

СОДЕРЖАНИЕ

| | | | | | |
|--|-----------|---|------------|--|------------|
| МАЛЯРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ | 5 | ■ Корщетки ручные | 99 | САНТЕХНИКА, ИНСТРУМЕНТ САНТЕХНИКА | 182 |
| ■ Кисти | 5 | ■ Корщетки-насадки для дрели | 99 | ■ Инструмент сантехника | 182 |
| ■ Макловицы | 7 | ■ Корщетки-насадки для УШМ | 101 | ■ Сантехника | 187 |
| ■ Ролики профессиональные «FIA» | 8 | ■ Диски / круги шлифовальные | 104 | САДОВО-ОГОРОДНЫЙ ИНВЕНТАРЬ | 188 |
| ■ Валики меховые | 8 | ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАСПИЛОВКИ | 108 | ТОВАРЫ ДЛЯ ОТДЫХА И ТУРИЗМА | 205 |
| ■ Валики поролоновые | 12 | (ножовки, полотна, пилы) | | ТНЕ ONE - ЕДИНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ СИСТЕМА | 206 |
| ■ Валики прижимные | 13 | ■ Ножовки по металлу | 108 | ■ Дрель-шурупверт аккумуляторная | 206 |
| ■ Наборы малярные | 13 | ■ Полотна ножовочные | 109 | ■ Перфоратор монтажный аккумуляторный | 206 |
| ■ Вспомогательный малярный инструмент | 14 | ■ Ножовки по дереву / пенобетону | 109 | ■ Угловая шлифовальная машина аккумуляторная | 206 |
| ШТУКАТУРНО - ОТДЕЛОЧНЫЙ ИНСТРУМЕНТ | 15 | ■ Полотна для электролобзика | 112 | ■ Лобзик аккумуляторный | 206 |
| ■ Мастерки, гладилки, терки, кельмы | 19 | ■ Лобзики ручные, пилки для лобзика | 116 | ■ Пила циркулярная аккумуляторная | 206 |
| ■ Шпатели | 23 | ■ Стула, пилы обушковые | 117 | ■ Батарея аккумуляторная | 206 |
| ■ Правила алюминиевые | 25 | ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛА, | 118 | ■ Зарядное устройство | 206 |
| ■ Скребки | 25 | ДЕРЕВА И ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ | | ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ FIT | 207 |
| НОЖИ ТЕХНИЧЕСКИЕ, СКЛАДНЫЕ, | 26 | (ножницы, напильники, молотки, топоры, ШГИ) | | ■ Дрель-шурупверт электрическая | 207 |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ, СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ | | ■ Ножницы по металлу, болторезы, кабелерезы | 118 | ■ Дрель-миксер электрическая | 207 |
| ■ Ножи специализированные | 31 | ■ Напильники, напильники, рашпили | 120 | ■ Миксер электрический | 207 |
| ■ Приспособления для заточки инструмента | 31 | ■ Стамески | 121 | ■ Дрель ударная | 208 |
| ЛЕНТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ, | 32 | ■ Рубанки | 121 | ■ Перфоратор монтажный | 208 |
| ЛЕНТЫ КЛЕЙКИЕ, ПЛЕНКИ, МЕШКИ | | ■ Молотки, кирки | 122 | ■ Перфоратор демонтажный | 209 |
| СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ТРУДА | 37 | ■ Кувалды | 124 | ■ Гайковерт электрический | 209 |
| ПИСТОЛЕТЫ: ДЛЯ ГЕРМЕТИКА, | 45 | ■ Киянки | 125 | ■ Дрель-шурупверт аккумуляторная | 209 |
| ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ, КЛЕЕВЫЕ | | ■ Топоры | 126 | ■ Отвертка аккумуляторная | 210 |
| ■ Пистолеты для герметика и монтажной пены | 45 | ■ Зубила, зубила слесарные по металлу | 127 | ■ Углошлифовальная машина (ушм) | 210 |
| ■ Пистолеты клеевые | 47 | ■ Керны, пробойники, гвоздомеры | 127 | ■ Лобзик электрический | 211 |
| ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТЫ | 48 | ■ Пассатижи, бокорезы, тонконосы, утконосы, клещи | 128 | ■ Пила циркулярная | 211 |
| С ГИПСО-КАРТОНОМ, КАФЕЛЕМ И СТЕКЛОМ | | ОТВЕРТКИ, БИТЫ, НАСАДКИ, ТЕСТЕРЫ | 133 | ■ Пила торцовочная | 212 |
| ■ Инструмент для работы с гипсокартоном | 48 | ■ Отвертки | 133 | ■ Пила дисковая | 212 |
| ■ Инструмент для работы с кафелем и стеклом | 49 | ■ Отвертки с насадками | 136 | ■ Станок заточной | 212 |
| ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ | 54 | ■ Отвертки индикаторные | 137 | ■ Рубанок электрический | 212 |
| ■ Рулетки | 54 | ■ Биты (насадки на отвертки и шурупверты) | 138 | ■ Шлифмашина полировальная | 212 |
| ■ Уровни | 56 | СТРУБИЦЫ, ТИСКИ, ИНСТРУМЕНТ ЭЛЕКТРИКА | 141 | ■ Шлифмашина эксцентриковая | 212 |
| ■ Линейки, угломеры, угольники | 59 | ■ Струбицы | 141 | ■ Многофункциональный инструмент (МФИ) | 212 |
| ■ Штангенциркули, микрометры | 60 | ■ Тиски | 142 | ■ Гравировальная машина | 212 |
| СКОБЫ, ЗАКЛЕПКИ, | 61 | ■ Инструмент электрика | 143 | ■ Фрезер электрический | 213 |
| УДАРНО-ЗАБИВНОЙ ИНСТРУМЕНТ | | ■ Скобы для кабеля, хомуты | 145 | ■ Фен электрический | 213 |
| ■ Заклепки, скобы | 61 | ПАЯЛЬНИКИ, ПАЯЛЬНЫЕ И СМАЗОЧНЫЕ | 146 | ■ Степлер электрический | 213 |
| ■ Заклепочники, степлеры | 61 | МАТЕРИАЛЫ | | ■ Насос переносной аккумуляторный | 213 |
| СВЕРЛИЛЬНО-УДАРНАЯ ОСНАСТКА | 64 | ■ Паяльники | 146 | ■ Аппарат сварочный для пластиковых труб | 213 |
| (буры, сверла, зубила, коронки по бетону) | | ■ Паяльные материалы | 147 | ■ Воздуходувка-пылесос | 213 |
| ■ Буры и насадки для перфораторов | 64 | ■ Смазочные материалы | 149 | ■ Пушка тепловая | 214 |
| ■ Сверла по металлу | 66 | АВТОМОБИЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ, | 150 | ■ Мойка высокого давления | 214 |
| ■ Сверла победитовые | 68 | НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ | | ■ Распылитель электрический | 214 |
| ■ Инструмент для работы по кафелю / стеклу | 69 | ■ Головки, воротки, ключи гаечные | 150 | ■ Распылитель стационарный | 214 |
| ■ Инструмент для работы по керамограниту | 69 | ■ Хомуты (сталь) | 155 | ■ Распылитель электрический | 214 |
| ■ Сверла по дереву | 70 | ■ Домкраты, лебедки, тали | 155 | ■ Распылитель стационарный | 215 |
| ■ Сверла специализированные, наборы сверл | 71 | ■ Разное | 156 | ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ MAX-PRO | 216 |
| СВЕРЛИЛЬНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ НАСАДКИ | 73 | ■ Наборы инструментов | 158 | ПНЕВМООБОРУДОВАНИЕ: | 219 |
| (экстракторы, сверла Форстнера, шарошки, круговые пилы, коронки кольцевые, насадки для ГМ) | | ЛЕСТНИЦЫ, ЯЩИКИ, ВЕРСТАКИ | 160 | КРАСКОПУЛЬТЫ И АКСЕССУАРЫ | |
| ■ Шарошки | 73 | ■ Лестницы | 160 | ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ | 224 |
| ■ Пилы круговые по дереву / гипсокартону | 76 | ■ Верстаки складные | 161 | ■ Электроустановочные изделия | 227 |
| ■ Корщетки и шарошки, мини, в блистерах | 78 | ■ Тележки | 161 | ИНСТРУМЕНТ CUTOP | 228 |
| ■ Шарошки абразивные | 80 | ■ Ящики для инструмента, крепежа | 162 | ИНСТРУМЕНТ FDW И FLY | 243 |
| ОТРЕЗНЫЕ, АЛМАЗНЫЕ И ПИЛЬНЫЕ ДИСКИ | 81 | СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ | 165 | ИНСТРУМЕНТ MASTER COLOR | 245 |
| ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ ОСНАСТКА | 86 | ■ Уголок-кронштейн | 165 | ИНСТРУМЕНТ MOS | 261 |
| (патроны, адаптеры, насадки для МФИ) | | ■ Петли | 166 | РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ КФ | 283 |
| ■ Патроны для дрели, станки | 86 | ■ Скобяные изделия | 166 | ПРОДУКЦИЯ ТМ ХВАТ | 284 |
| ■ Полотна и насадки для МФИ | 87 | ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ | 171 | КРЕПЕЖ | 287 |
| ФРЕЗЫ FIT | 90 | ■ Ножницы | 171 | ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ | 305 |
| АБРАЗИВНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ | 97 | ■ Разное | 171 | | |
| ■ Держатели и терки для шлифования | 98 | ■ Хозяйственные товары тм "DOB&MOPP" | 181 | | |
| ■ Камни правильные, губки шлифовальные | 98 | | | | |

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

| | | | | | | | |
|--|--------------------|---------------------------------|-------------------|---|----------|--|----------|
| Сверло-метчик | 186 | Стусло | 117 | Флюс-паста с канифолью | 147 | Шканти мебельный | 301 |
| Сверло-фреза универсальное | 72 | Стяжка мебельная, конфирмат | 301 | Фонарик светодиодный | 174 | Шланг гибкий | 174 |
| Светильник переносной | 227 | Сумка для инструмента | 43 | Фреза Т-образная | 95 | для смазочных пистолетов | 157 |
| Свл - система | | Сумка для растворов | 263 | Фреза дисковая | 91 | Шланг для душа | 187 |
| выравнивания плитки | 51, 266 | Сучкорез | 188, 195 | Фреза для выборки | | Шланг поливочный | 188, 198 |
| Секатор | 194 | Сучкорез штанговый с пилой | 196 | заподлицо с подшипником | 92 | Шланг поливочный эластичный | 198 |
| Секатор садовый | 188 | Съемник масляного фильтра | 156 | Фреза комбинированная | | Шланги | 222 |
| Серп | 198 | Съемник подшипников | 156 | универсальная | 94 | Шлифмашина вибрационная | 218 |
| Сетка противомоскитная | 201 | | | Фреза кромочная дисковая | 94 | Шлифмашина полировальная | 212 |
| Сетка стеклотканевая | 33 | | | Фреза кромочная калевочная | 93 | Шлифмашина угловая | 217 |
| Сетки шлифовальные | 98, 273 | | | Фреза кромочная калевочная с подшипником | 92, 93 | Шлифмашина эксцентриковая | 212, 218 |
| Скоба для укладки ламината | 142 | Табурет складной | 205 | Фреза кромочная конусная | 90 | Шлифовальные губки | 257 |
| Скоба круглая | 295 | Талреп крюк-кольцо d1480 | 304 | Фреза кромочная конусная с подшипником | | Шлифовальные сетки | 257 |
| Скоба строительная кованная | 303 | Таль цепная | 155 | Фреза кромочная конусная с подшипником | 93 | Шлифовальный алмазный диск «двухрядный», тип «чашка» | 234 |
| Скоба такелажная | 304 | Тачка садовая | 201, 202 | Фреза кромочная пазо-шиповая | 93 | Шлифовальный алмазный диск «сегментир, турбо», тип «чашка» | 234 |
| Скобы для кабеля | 145 | Тачка садовая двухколесная | 202, 203 | Фреза кромочная профильная | 90 | Шнур для бра | 227 |
| Скобы для степлера | 61, 267 | Тачка строительная | 201-203 | Фреза кромочная фигурная с подшипником | 90 | Шнур малярный отбойный | 18, 262 |
| Скребок | 265 | Тачка строительная двухколесная | 203 | Фреза кромочная прямая | 95 | Шнур полипропиленовый | 181 |
| Скребок для кафеля | 50 | Тележка складная | 161 | Фреза кромочная фигурная с подшипником | 95 | Шнур разметочный | 19, 262 |
| Скребок малярный | 25 | Тележка складская | 161 | Фреза пазовая «ласточкин хвост» | 91 | Шнур хозяйственный | 180 |
| Скребок стеновый | 25 | Тележка хозяйственная | 162 | Фреза пазовая V-образная | 90, 91 | Шпагат джутовый | 180 |
| Скрепер для снега | 178 | Тент туристический | 205 | Фреза пазовая для врезки замков | 90, 91 | Шпагат льняной | 179 |
| Смазка графитовая | 149 | Терка | 21, 262 | Фреза пазовая галтельная | 90, 91 | Шпагат полипропиленовый | 179 |
| Смазка цитамин 201 | 149 | Терка для шлифования | 98, 274 | Фреза пазовая для врезки замков | 92 | Шпагат хлопковый | 179 |
| Сменная насадка для пистолетов пескоструйных | 220 | Термометр | 175 | Фреза пазовая прямая с двойным лезвием | 90, 91 | Шпатели | 255, 263 |
| Сменная насадка для швабры | 181 | Тиски для труб | 187 | Фреза пазовая прямая с одним лезвием | 90, 91 | Шпатели «япончик» | 24 |
| Сменные насадки | 46 | Тиски настольные | 142, 143 | Фреза пазовая фасонная | 92 | Шпатели для декоративных работ | 254 |
| Сменный блок для пада | 8 | Тиски станочные | 143 | Фреза профильная с подшипником | 94 | Шпатели для стен и фасадов | 256 |
| Сменный блок пада для дерева master color. | 248 | Тиски-струбцина | 142 | Фреза фальцевая с подшипником | 94 | Шпатели пластиковые | 24 |
| Совок | 194 | Тонкогубцы | 278 | Фреза фигурная горизонтальная | 95 | Шпатель | 23 |
| Совок для мусора с ручкой | 177 | Тонконосы | 129-131, 278, 279 | Фреза фигурная с подшипником | 95 | Шпатель гибкий | 24 |
| Совок зонный | 177 | Топор | 125, 126, 278 | Фреза фигурная с подшипником | 95 | Шпатель для зачистки | 23 |
| Совок посадочный | 193 | Топор охотничий | 126, 127 | Фреза фигурная | 94 | Шпатель для формирования швов | 25 |
| Совок посадочный с деревянной ручкой | 190 | Топор туриста | 125 | Фрезер электрический | 213 | Шпатель зубчатый | 23 |
| Совок посадочный с ручкой цельнометаллический | 191 | Топорное | 125-127 | Фрезы по дереву для вагонки | 96 | Шпатель малярный многофункциональный | 24 |
| Совок посадочный удлинненный с ручкой цельнометал. | 191 | Точилка универсальная | 31 | Фрезы по дереву комбинированные универсальные | 96 | Шпатель прижимной | 25 |
| Совок посадочный узкий цельнометаллический | 191 | Транспортёр-поводок | 60 | Фрезы по дереву кромочные, для фасок | 96 | Шпатель фасадный | 23, 263 |
| Совок посадочный широкий цельнометаллический | 191 | Тренога для лазерных уровней | 57 | Фрезы по дереву пазовые | 96 | Шпатель, нержавеющая сталь | 24 |
| Соединитель | 189, 190, 200, 201 | Тройник | 200, 201 | Фрезы по дереву пазо-шиповые | 96 | Шпатель-правило | 25 |
| Соединитель с запорным клапаном | 201 | Тройник сетевой | 227 | Фум лента | 185, 282 | Шпилька резьбовая d14 975 | 296 |
| Соединитель универсальный | 200 | Трос буксировочный | 156 | | | Шпингалет накладной | 167 |
| Соединитель цепей | 304 | Трос сантехнический | 187 | | | Шприц автомобильный | 157 |
| Сопла сменные | 46 | Трос стальной (d14 3055) | 304 | | | Штангенциркуль | 60, 267 |
| Состав полировальный | 79 | Трос стальной в оплетке ПВХ | 304 | | | Штангенциркуль электронный | 60 |
| Стамеска | 121 | Тросорез | 119 | | | Штатив телескопический для граверальной машины | 80 |
| Станок для дрели | 87 | Труборез | 186 | Хомут обжимной накатной | 280, 286 | Штепсельный разъем каучуковый | 226 |
| Станок для ушм | 87 | Тряпка для пола из хлопка | 181 | Хомут обжимной накатной с ключом «бабочка» | 286 | Шубка поролоновая | 13 |
| Станок заточной | 212 | Тяпка-мини | 283 | Хомут обжимной проволочный | 286 | Шуруп для сэндвич-панелей | 293 |
| Станок сверлильный | 218 | | | Хомут обжимной пресечной | 155, 286 | Шуруп кровельный без шайбы некрашенный острокон. | 292 |
| Станок точильный | 217 | | | Хомут обжимной силовой шарнирный | 286 | Шуруп кровельный крашенный | 293 |
| Станок запасное для щитка сварщика | 39 | | | Хомут червячный, обжимной, оцинковка | 304 | Шуруп кровельный некрашенный | 292 |
| Стеклодомкрат | 53, 266 | | | Хомуты нейлоновые | 145 | Шуруп специальный/окон, желтопас., головка цилиндр «гогх» | 291 |
| Стеклорез | 266 | | | | | Шуруп-кольцо | 292 |
| Стеклорез алмазный | 53 | | | | | Шуруп-крюк (Г-образный) | 292 |
| Стеклорез роликовый | 52 | | | | | Шурупверт ударный электрический | 291 |
| Стенд выставочный | 305 | | | | | Шуруп-полукольцо | 291 |
| Стенд для буров и сверл cutor | 309 | | | | | Шурупы оцинкованные | 291 |
| Стенд master color | 307 | | | | | Шурупы универсальные | 288 |
| Стенд торговый | 309 | | | | | | |
| Степлер | 63, 268 | | | | | | |
| Степлер электрический | 213 | | | | | | |
| Стержень телескопический | 14 | | | | | | |
| Стержни клеевые | 47, 265 | | | | | | |
| Стойка для алмазных дисков | 309 | | | | | | |
| Стойка для батареек | 309 | | | | | | |
| Стойка для бит cutor | 309 | | | | | | |
| Стойка для дисков | 309 | | | | | | |
| Стойка для кремов | 307 | | | | | | |
| Стойка для отрезных кругов | 308 | | | | | | |
| Стойка для паяльника | 146 | | | | | | |
| Стойка для стенда | 305 | | | | | | |
| Стойка перфорированная двусторонняя | 306 | | | | | | |
| Стол складной | 205 | | | | | | |
| Столик многофункциональный разборный | 161 | | | | | | |
| Стопперы для сверл | 72 | | | | | | |
| Стрейч-пленка | 35 | | | | | | |
| Строп лента | 44 | | | | | | |
| Стропы грузовые | 157, 286 | | | | | | |
| Струбцина быстрозажимная | 141, 279 | | | | | | |
| Струбцина нейлоновая пистолетная | 142 | | | | | | |
| Струбцина тип «Б» | 141 | | | | | | |
| Струбцина тип «С» | 141, 279 | | | | | | |
| Струбцина угловая | 142 | | | | | | |
| Струна карбидно-вольфрамовая | 109 | | | | | | |
| Стул складной | 205 | | | | | | |

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



инструмент для мелкого ремонта



полупрофессиональный инструмент



инструмент для профессиональной работы



инструмент произведенный в России для FINCH INDUSTRIAL TOOLS



инструмент ТМ «КУРС»



инструмент произведенный в России для ТМ «КУРС»



инструмент произведенный в Китае



инструмент российского производства



новинки!



Малярный инструмент

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

КИСТИ

КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ



«ЛАЙТ». Натуральная светлая щетина, деревянная ручка. Для всех типов лакокрасочных материалов.

| | | |
|-------|--------------|--------|
| 00803 | 1" (25 мм) | 12/600 |
| 00804 | 1,5" (38 мм) | 12/600 |
| 00805 | 2" (50 мм) | 12/480 |
| 00806 | 2,5" (63 мм) | 12/480 |
| 00807 | 3" (75 мм) | 12/240 |
| 00808 | 4" (100 мм) | 12/240 |



«ОПТИМА». Натуральная светлая щетина, деревянная ручка. Для всех типов лакокрасочных материалов.

| | | |
|-------|--------------|---------|
| 00812 | 3/4" (19 мм) | 12/1200 |
| 00813 | 1" (25 мм) | 12/1200 |
| 00814 | 1,5" (38 мм) | 12/600 |
| 00815 | 2" (50 мм) | 12/480 |
| 00816 | 2,5" (63 мм) | 12/480 |
| 00817 | 3" (75 мм) | 12/300 |
| 00818 | 4" (100 мм) | 12/240 |



«МАСТЕР». Натуральная светлая щетина, деревянная ручка. Для всех типов лакокрасочных материалов.

| | | |
|-------|--------------|--------|
| 00833 | 1" (25 мм) | 12/360 |
| 00834 | 1,5" (38 мм) | 12/360 |
| 00835 | 2" (50 мм) | 12/240 |
| 00836 | 2,5" (63 мм) | 12/240 |
| 00837 | 3" (75 мм) | 12/240 |
| 00838 | 4" (100 мм) | 12/240 |



«Крафт». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Выемка на ручке для закрепления кисти на ведре, баночке и т.д. Материал: натуральная светлая щетина, пластиковая ручка.

| | | |
|-------|--------|--------|
| 00841 | 25 мм | 12/960 |
| 00842 | 35 мм | 12/720 |
| 00843 | 50 мм | 12/480 |
| 00844 | 70 мм | 12/360 |
| 00845 | 100 мм | 12/240 |



«МОДЕРН». Искусственная щетина, деревянная ручка. Для работы с вододисперсионными и акриловыми красками и лаками.

| | | |
|-------|--------------|--------|
| 00863 | 1" (25 мм) | 12/600 |
| 00864 | 1,5" (38 мм) | 12/240 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

| | | |
|-------|--------------|--------|
| 00865 | 2" (50 мм) | 12/480 |
| 00866 | 2,5" (63 мм) | 12/240 |
| 00867 | 3" (75 мм) | 12/240 |
| 00868 | 4" (100 мм) | 12/240 |

КИСТЬ РАДИАТОРНАЯ



Натуральная светлая щетина, деревянная ручка. Для всех типов лакокрасочных материалов.

| | | |
|-------|--------------|--------|
| 00873 | 1" (25 мм) | 12/600 |
| 00874 | 1,5" (38 мм) | 12/300 |
| 00875 | 2" (50 мм) | 12/300 |

КИСТИ ФЛЕЙЦЕВЫЕ, НАБОР



«ОПТИМА». Натуральная светлая щетина, деревянная ручка. Для всех типов лакокрасочных материалов.

| | | |
|-------|-------------------------------|--------|
| 00914 | 3 шт. (19, 25, 38 мм) | 20/200 |
| 00915 | 5 шт. (19, 25, 38, 50, 63 мм) | 10/100 |

КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ



«Стандарт». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, деревянная ручка.

| | | |
|-------|--------------|---------|
| 01032 | 3/4" (19 мм) | 12/1200 |
| 01033 | 1" (25 мм) | 12/1200 |
| 01034 | 1,5" (38 мм) | 12/600 |
| 01035 | 2" (50 мм) | 12/600 |
| 01036 | 2,5" (63 мм) | 12/480 |
| 01037 | 3" (75 мм) | 12/360 |
| 01038 | 4" (100 мм) | 12/240 |



«Стандарт-Плюс». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, деревянная ручка.

| | | |
|-------|--------------|---------|
| 01042 | 3/4" (19 мм) | 12/1200 |
| 01043 | 1" (25 мм) | 12/1200 |
| 01044 | 1,5" (38 мм) | 12/720 |
| 01045 | 2" (50 мм) | 12/600 |
| 01046 | 2,5" (63 мм) | 12/480 |
| 01047 | 3" (75 мм) | 12/360 |
| 01048 | 4" (100 мм) | 12/240 |




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | «Хард». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, деревянная ручка. | |
| 01073 | 1" (25 мм) | 12/720 |
| 01074 | 1,5" (38 мм) | 12/600 |
| 01075 | 2" (50 мм) | 12/480 |
| 01076 | 2,5" (63 мм) | 12/360 |
| 01077 | 3" (75 мм) | 12/240 |
| 01078 | 4" (100 мм) | 12/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | «Классик». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, деревянная ручка. | |
| 01093 | 1" (25 мм) | 12/600 |
| 01094 | 1,5" (38 мм) | 12/600 |
| 01095 | 2" (50 мм) | 12/360 |
| 01096 | 2,5" (63 мм) | 12/240 |
| 01097 | 3" (75 мм) | 12/240 |
| 01098 | 4" (100 мм) | 12/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | ØFIT HQ | |
|  | «ПРОФИ». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, деревянная ручка. | |
| 01113 | 1" (25 мм) | 12/480 |
| 01114 | 1,5" (38 мм) | 12/480 |
| 01115 | 2" (50 мм) | 12/288 |
| 01116 | 2,5" (63 мм) | 12/240 |
| 01117 | 3" (75 мм) | 12/240 |
| 01118 | 4" (100 мм) | 12/144 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | «Стронг». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Выемка на ручке для крепления на ведре, баночке для краски и т.д. Материал: натуральная светлая щетина, пластиковая ручка. | |
| 01144 | 70 мм | 12/240 |
| 01145 | 100 мм | 12/240 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | «Модерн». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, пластиковая ручка. | |
| 01153 | 1" (25 мм) | 12/1200 |
| 01154 | 1,5" (38 мм) | 12/840 |
| 01155 | 2" (50 мм) | 12/600 |
| 01156 | 2,5" (63 мм) | 12/480 |
| 01157 | 3" (75 мм) | 12/360 |
| 01158 | 4" (100 мм) | 12/240 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | «Контур». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Материал: натуральная светлая щетина, пластиковая ручка. | |
| 01163 | 1" (25 мм) | 12/600 |
| 01164 | 1,5" (38 мм) | 12/600 |
| 01165 | 2" (50 мм) | 12/480 |
| 01166 | 2,5" (63 мм) | 12/360 |
| 01167 | 3" (75 мм) | 12/240 |
| 01168 | 4" (100 мм) | 12/120 |

! НОВИНКА


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | «Лайн». Для работы с вододисперсионными и акриловыми красками и лаками. Материал: искусственная щетина, пластиковая ручка. | |
| 01173 | 1" (25 мм) | 12/600 |
| 01174 | 1,5" (38 мм) | 12/600 |
| 01175 | 2" (50 мм) | 12/480 |
| 01176 | 2,5" (63 мм) | 12/360 |
| 01177 | 3" (75 мм) | 12/240 |
| 01178 | 4" (100 мм) | 12/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | «Стайл». Для работы с вододисперсионными красками и лаками (кроме нитролаков и нитрокрасок). Искусственная черно-белая щетина, деревянная ручка. | |
| 01183 | 1" (25 мм) | 12/600 |
| 01184 | 1,5" (38 мм) | 12/600 |
| 01185 | 2" (50 мм) | 12/480 |
| 01186 | 2,5" (63 мм) | 12/360 |
| 01187 | 3" (75 мм) | 12/240 |
| 01188 | 4" (100 мм) | 12/144 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | «Микс». Для работы с лазурями, пропитками, морилками, грунтовками и другими средствами защиты дерева. Материал: смешанная щетина (30% натуральная, 70% искусственная), деревянная ручка. | |
| 01193 | 1" (25 мм) | 12/1200 |
| 01194 | 1,5" (35 мм) | 12/720 |
| 01195 | 2" (50 мм) | 12/600 |
| 01196 | 2,5" (63 мм) | 12/480 |
| 01197 | 3" (75 мм) | 12/360 |
| 01198 | 4" (100 мм) | 12/240 |

КИСТЬ РАДИАТОРНАЯ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Используется для окраски батарей, работы в труднодоступных местах. Натуральная светлая щетина, деревянная ручка. | |
| 01213 | 1" (25 мм) | 12/600 |
| 01214 | 1,5" (38 мм) | 12/480 |
| 01215 | 2" (50 мм) | 12/360 |
| 01216 | 2,5" (63 мм) | 12/360 |
| 01217 | 3" (75 мм) | 12/240 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Используется для окраски батарей, работы в труднодоступных местах. Натуральная светлая щетина, пластиковая ручка, обойма из инструментальной стали. | |
| 01218 | 1" (25 мм) | 12/300 |
| 01219 | 1,5" (38 мм) | 12/300 |
| 01220 | 2" (50 мм) | 12/300 |

КИСТЬ УЗКАЯ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Применяется как доводочная, а также для работы в труднодоступных местах. Натуральная светлая щетина, деревянная ручка. | |
| 01244 | 10 мм | 12/1200 |
| 01245 | 15 мм | 12/600 |
| 01246 | 20 мм | 12/600 |





| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|-----------------|--------------------|
| КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ШИРОКАЯ | | |
|  | | |
| OFIT IT | | |
| «Атлант». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Основное применение - лакировка пола. Выемка на ручке для закрепления кисти на ведре, баночке для краски и т.д. Материал: натуральная светлая щетина, пластиковая ручка. | | |
| 01250 | 8" (200 мм) | 6/96 |


| КИСТЬ ХУДОЖЕСТВЕННАЯ | | |
|---|-------------|---------|
|  | | |
| OFIT IT | | |
| Плоская. Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, деревянная ручка. | | |
| 01251 | №6 (5 мм) | 12/1200 |
| 01252 | №8 (8 мм) | 12/1200 |
| 01253 | №10 (11 мм) | 12/1200 |
| 01254 | №14 (15 мм) | 12/600 |
| 01255 | №18 (20 мм) | 12/600 |

| КИСТЬ КРУГЛАЯ | | |
|--|-------------|--------|
|  | | |
| OFIT IT | | |
| Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, пластиковый корпус, деревянная ручка. | | |
| 01302 | №2 (20 мм) | 12/600 |
| 01303 | №4 (25 мм) | 12/600 |
| 01304 | №6 (30 мм) | 12/600 |
| 01305 | №8 (35 мм) | 12/360 |
| 01306 | №10 (40 мм) | 12/240 |
| 01307 | №12 (45 мм) | 12/240 |
| 01308 | №14 (50 мм) | 12/240 |
| 01309 | №16 (55 мм) | 12/120 |
| 01310 | №18 (60 мм) | 12/120 |
| 01311 | №20 (65 мм) | 6/120 |
| 01312 | №22 (70 мм) | 6/120 |


| КИСТИ ФЛЕЙЦЕВЫЕ, НАБОР | | |
|--|----------------------------------|-----|
|  | | |
| OFIT DIY | | |
| Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, деревянная ручка. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | | |
| 01501 | 3 шт. (1", 1,5", 2") | 200 |
| 01502 | 5 шт. (1/2", 1", 1,5", 2", 2,5") | 200 |

| КИСТИ ХУДОЖЕСТВЕННЫЕ | | |
|--|--|--------|
|  | | |
| OFIT IT | | |
| Набор 5 штук. Круглые. Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Материал: натуральная темная щетина, деревянные ручки. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | | |
| 01512 | | 50/400 |

| | | |
|--|--|--------|
|  | | |
| OFIT IT | | |
| Набор 5 штук. Плоские. Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Материал: натуральная темная щетина, деревянные ручки. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | | |
| 01515 | | 50/400 |

| | | |
|--|--|-------|
|  | | |
| OFIT IT | | |
| Набор 3 штуки. Круглые. Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Материал: натуральная светлая щетина, деревянные ручки. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | | |
| 01522 | | 4/200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|-----------------|--------------------|
| OFIT IT | | |
|  | | |
| Набор 3 штуки. Плоские. Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Материал: натуральная светлая щетина, деревянные ручки. Упаковка: блистер. | | |
| 01525 | | 50/200 |

| | | |
|--|--|-----|
|  | | |
| OFIT IT | | |
| Набор 3 штуки. Плоские. Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Материал: натуральная светлая щетина, деревянные ручки. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | | |
| 01528 | | 200 |

| | | |
|---|--|-----|
|  | | |
| OFIT IT | | |
| Набор 15 штук. Плоские и круглые. Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Материал: натуральная щетина, деревянные ручки. Упаковка: двойной блистер. | | |
| 01535 | | 100 |

| МАКЛОВИЦЫ | | |
|--|-------------|----|
| МАКЛОВИЦА | | |
|  | | |
| ИУРС РОС | | |
| Для размывания потолков, грунтовки и беления поверхностей. Искусственная щетина, деревянный буковый корпус, полая пластиковая ручка. | | |
| 01630 | 50 x 140 мм | 16 |
| 01631 | 70 x 150 мм | 12 |
| 01632 | 70 x 170 мм | 12 |
| 01633 | 80 x 180 мм | 10 |

| КИСТЬ-МАКЛОВИЦА ДЛЯ МАЛЯРНЫХ РАБОТ | | |
|--|-------------|-------|
|  | | |
| OFIT IT | | |
| «Мини». Для работы с вододисперсионными и акриловыми красками и лаками. Материал: искусственная щетина, пластиковый корпус, полая ручка. | | |
| 01636 | 30 x 70 мм | 12/96 |
| 01637 | 30 x 100 мм | 12/96 |
| 01638 | 30 x 120 мм | 6/96 |
| 01639 | 40 x 140 мм | 6/96 |
| 01640 | 50 x 150 мм | 6/96 |

| | | |
|---|-------------|-------|
|  | | |
| OFIT IT | | |
| «Мини». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Материал: натуральная светлая щетина, пластиковый корпус, полая ручка. | | |
| 01641 | 30 x 70 мм | 12/96 |
| 01642 | 30 x 100 мм | 12/96 |
| 01643 | 30 x 120 мм | 6/96 |
| 01644 | 40 x 140 мм | 6/96 |
| 01645 | 50 x 150 мм | 6/96 |

| | | |
|---|-------------|--------|
|  | | |
| OFIT IT | | |
| Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Неразъемное крепление ручки. Выемка на ручке для закрепления макловицы на ведре, баночке для краски и т.д. Материал: натуральная светлая щетина, пластиковая ручка. | | |
| 01648 | 35 x 120 мм | 12/144 |




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  ØFIT IT | |
| | «Мини». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, пластиковый корпус. | |
| 01650 | 30 x 70 мм | 12/120 |
| 01651 | 30 x 100 мм | 12/120 |
| 01652 | 30 x 120 мм | 12/120 |
| 01653 | 40 x 140 мм | 6/60 |
| 01654 | 50 x 150 мм | 6/48 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  ØFIT IT | |
| | «Мини». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Материал: натуральная светлая щетина, пластиковый корпус, полая ручка. | |
| 01656 | 30 x 70 мм | 10/100 |
| 01657 | 30 x 100 мм | 10/100 |
| 01658 | 30 x 120 мм | 10/100 |
| 01659 | 40 x 140 мм | 10/100 |
| 01660 | 50 x 150 мм | 10/100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  НУРС | |
| | «Мини». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, пластиковый корпус. | |
| 01661 | 30 x 70 мм | 12/120 |
| 01662 | 30 x 100 мм | 12/120 |
| 01663 | 30 x 120 мм | 12/120 |
| 01664 | 40 x 140 мм | 6/60 |
| 01665 | 50 x 150 мм | 6/60 |

МАКЛОВИЦА КРУГЛАЯ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  НУРС РОС | |
| | Для размывания потолков, грунтовки и побелки поверхностей. Материал: пластиковый корпус, искусственная щетина. | |
| 01681 | D=105 мм | 30 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  НУРС РОС | |
| | Предназначена для грунтовки и побелки, покраски вододисперсионными красками, нанесения клея на обои. Натуральная щетина, пластиковый корпус. | |
| 01686 | D=60 мм / L=70 мм | 22 |

ПАД ДЛЯ КРАСОК И ЛАКОВ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  ØFIT IT НОВИНКА | |
| | Для нанесения красок, лаков и пропиток на водной основе на гладкие деревянные и другие ровные поверхности. Ручка регулируется по углу наклона. Резьба на ручке для установки на удлинители. Насадка сменная. Материал: насадка из пенополиуретана, полиэстера и пластика, пластиковая прорезиненная ручка. | |
| 01691 | 180 x 95 мм | 6/48 |
| 01692 | 230 x 95 мм | 6/48 |

СМЕННЫЙ БЛОК ДЛЯ ПАДА

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  ØFIT IT НОВИНКА | |
| | Для падов FIT 01691-01692. Для нанесения красок, лаков и пропиток на водной основе на гладкие деревянные и другие ровные поверхности. Материал: пенополиуретан, полиэстер, пластик. | |
| 01693 | 180 x 95 мм | 6/96 |
| 01694 | 230 x 95 мм | 6/96 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--------------------------------------|-----------------|--------------------|
| РОЛИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ «FIA» | | |
| РОЛИК ПОЛИАМИДНЫЙ | | |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  FIA HQ FIA | |
| | "FIAdeluxe" с подложкой. D 60/102 мм, высота ворса 21 мм. Подложка 8 мм. Система с пластиковым роликом, для бюгеля 8 мм. Крученое сплетенное волокно. Для грубой поверхности. Используется со всеми типами ЛКМ (кроме нитролаков). Идеален для вододисперсных (акриловых, латексных) и масляных красок. Материал: шубка из полиамида, полипропиленовая основа. | |
| 01708 | 200 мм | 10/120 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  FIA HQ FIA | |
| | "Dualon" с подложкой. D 60/96 мм, высота ворса 18 мм. Подложка 8 мм. Система с пластиковым роликом, для бюгеля 8 мм. Крученое волокно. Для полшершавой и грубой поверхности. Используется со всеми типами ЛКМ (кроме нитролаков). Идеален для вододисперсных (акриловых, латексных) и масляных красок. Материал: шубка из полиамида, полипропиленовая основа. | |
| 01723 | 200 мм | 10/120 |

РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ

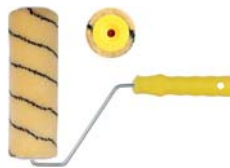
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  FIA HQ FIA | |
| | "Perlafor" с подложкой. D 60/96 мм, высота ворса 18 мм. Подложка 8 мм. Система с пластиковым роликом, для бюгеля 8 мм. Используется со всеми типами ЛКМ (кроме нитролаков). Для полшершавой и грубой поверхности. Материал: шубка из полиакрила, полипропиленовая основа. | |
| 01742 | 200 мм | 10/120 |
| 01743 | 270 мм | 10/80 |

ВАЛИКИ МЕХОВЫЕ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  ØFIT IT | |
| | D 48/66, бюгель 8 мм, ворс 9 мм. Для полшершавой и грубой поверхности. Система с пластиковым роликом. Используется с пропитками, грунтовками, лаками и другими текучими ЛКМ. Шубка крепится к ролику по технологии термодиффузии. | |
| 01840 | 230 мм | 60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  ØFIT IT | |
| | D 40/63 мм, бюгель 6 мм, ворс 12 мм. Для полшершавой поверхности. Стержневая система. Пластиковая основа. Используется с пропитками, грунтовками, лаками и другими текучими ЛКМ. Шубка крепится к ролику по технологии термодиффузии. | |
| 01843 | 180 мм | 50 |
| 01844 | 230 мм | 50 |


ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  ØFIT IT | |
| | D 48/72 мм, бюгель 8 мм, ворс 12 мм. Для большинства поверхностей. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме ЛКМ на нитрооснове). Стержневая система с пластиковыми заглушками. Шубка крепится к ролику по технологии термодиффузии. | |
| 01847 | 230 мм | 50 |




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | D 40/61 мм, бюгель 6 мм, ворс 10,5 мм. Для гладкой и полужершавой поверхности. Стержневая система. Пластиковая основа. Используется со всеми видами красок. Шубка крепится к ролику по технологии термодиффузии. | |
| 01851 | 100 мм | 50 |
| 01852 | 150 мм | 50 |
| 01853 | 180 мм | 50 |
| 01854 | 230 мм | 50 |

| РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ | | |
|--|--|-----|
| | ØFIT IT | |
|  | D 40/61 мм, ворс 10,5 мм. Для гладкой и полужершавой поверхности. Стержневая система. Пластиковая основа. Для валиков типа 0185. Используется со всеми видами красок. Шубка крепится к ролику по технологии термодиффузии. | |
| 01856 | 100 мм | 100 |
| 01857 | 150 мм | 100 |
| 01858 | 180 мм | 100 |
| 01859 | 230 мм | 100 |

| ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ | | |
|---|---|----|
| | ØFIT IT | |
|  | D 40/74 мм, бюгель 6 мм, ворс 17 мм. Для полужершавой и грубой поверхности. Стержневая система. Пластиковая основа. Используется со всеми видами красок. Шубка крепится к ролику по технологии термодиффузии. | |
| 01874 | 230 мм | 50 |

| ВАЛИК ПОЛИАКРИЛ / ПОЛИЭСТЕР / ХЛОПОК | | |
|--|--|----|
| | ØFIT IT | |
|  | D 40/60 мм, бюгель 6 мм, ворс 10 мм. Для полужершавой поверхности. Каркасная система. Используется с вододисперсионными, масляными красками и алкидными эмалями. Материал: полиакрил, полиэстер, хлопок. | |
| 02095 | 180 мм | 50 |
| 02098 | 230 мм | 50 |

| ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ | | |
|--|---|----|
| | ØFIT IT | |
|  | D 40/64 мм, бюгель 6 мм, ворс 12 мм. Для гладкой и полужершавой поверхности. Каркасная система. Используется с вододисперсионными и масляными красками. | |
| 02111 | 180 мм | 50 |
| 02113 | 230 мм | 50 |

| ВАЛИК ВЕЛЮРОВЫЙ | | |
|--|--|-----|
| | ØFIT IT | |
|  | D 40/48 мм, ворс 4 мм. Бюгель 6 мм. Для гладкой поверхности. Система с пластиковым роликом. Используется с лаками и другими защитными покрытиями на основе растворителя. | |
| 02131 | 100 мм | 100 |
| 02132 | 150 мм | 100 |
| 02133 | 180 мм | 80 |
| 02134 | 230 мм | 80 |


| ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ | | |
|--|--|----|
| | ØFIT IT | |
|  | D 40/76 мм, ворс 18 мм, бюгель 6 мм. Для полужершавой и грубой поверхности. Система с пластиковым роликом. Для лаков из искусственных смол, водорастворимых лаков, вододисперсионных, латексных масляных красок. | |
| 02152 | 150 мм | 80 |
| 02153 | 180 мм | 80 |
| 02154 | 230 мм | 80 |


| РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ | | |
|---|--|-----|
| | ØFIT IT | |
|  | D 40/76 мм, ворс 18 мм. Для полужершавой и грубой поверхности. Система с пластиковым роликом. Для лаков из искусственных смол, водорастворимых лаков, вододисперсионных, латексных масляных красок. Для валиков типа 0215. | |
| 02157 | 150 мм | 100 |
| 02158 | 180 мм | 100 |
| 02159 | 230 мм | 100 |

| ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ ПРОФИ | | |
|--|--|----|
| | ØFIT IT | |
|  | D 47/83 мм, ворс 18 мм. Бюгель 8 мм. Для полужершавой и грубой поверхности. Система с пластиковым роликом. Используется с вододисперсионными и масляными красками. | |
| 02165 | 180 мм | 50 |
| 02168 | 230 мм | 50 |

| РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ ПРОФИ | | |
|---|--|-----|
| | ØFIT IT | |
|  | D 47/83 мм, ворс 18 мм. Для полужершавой и грубой поверхности. Система с пластиковым роликом. Используется с вододисперсионными и масляными красками. Для валиков типа 0216. | |
| 02175 | 180 мм | 100 |
| 02178 | 230 мм | 100 |

| ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ ПРОФИ | | |
|--|--|----|
| | ØFIT IT | |
|  | D 58/94 мм, ворс 18 мм. Бюгель 8 мм. Для полужершавой и грубой поверхности. Система с пластиковым роликом. Используется с вододисперсионными и масляными красками. | |
| 02185 | 180 мм | 50 |
| 02188 | 230 мм | 50 |

| РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ ПРОФИ | | |
|---|--|-----|
| | ØFIT IT | |
|  | D 58/94 мм, ворс 18 мм. Для полужершавой и грубой поверхности. Система с пластиковым роликом. Используется с вододисперсионными и масляными красками. Для валиков типа 0218, 0220. | |
| 02198 | 230 мм | 100 |

| ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ ПРОФИ | | |
|--|--|----|
| | ØFIT IT | |
|  | D 70/106 мм, ворс 18 мм. Бюгель 8 мм. Для полужершавой и грубой поверхности. Система с пластиковым роликом. Для вододисперсионных, латексных, масляных красок, грунтовок и лаков (кроме нитролаков). | |
| 02208 | 230 мм | 50 |



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ ПРОФИ



D 48/84 мм, ворс 18 мм. Бюгель 8 мм. Система с пластиковым роликом. Для полусершавой и грубой поверхности. Используется с вододисперсионными и масляными красками.

02365

180 мм

50

02368

230 мм

50



D 55/91 мм, ворс 18 мм. Бюгель 8 мм. Система с пластиковым роликом. Для полусершавой и грубой поверхности. Используется с вододисперсионными и масляными красками.

02390

300 мм

40

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ



40/62 мм. Бюгель 6 мм. Ворс 11 мм. Для гладкой и полусершавой поверхности. Стержневая система. Пластиковая основа. Используется со всеми видами красок. Шубка крепится к основе по технологии термодиффузии.

02515

150 мм

50

02516

180 мм

50

02517

230 мм

50



Полиакриловый. Стержневая система, диаметр 40/62 мм, ворс 11 мм, бюгель 6 мм. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов.

02521

100 мм

60

02522

150 мм

60

02523

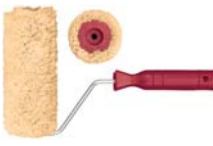
180 мм

60

02524

230 мм

60



Полиакриловый, нитяной. Система с пластиковым роликом, диаметр 40/76 мм, ворс 18 мм, бюгель 6 мм. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов.

02532

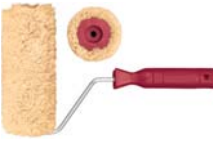
180 мм

50

02533

230 мм

50



Полиакриловый, нитяной. Система с пластиковым роликом, диаметр 47/83 мм, ворс 18 мм, бюгель 6 мм. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов.

02539

230 мм

50



Полиакриловый. Система с пластиковым роликом, диаметр 30/52 мм у валиков 02551, 02552; 40/62 мм у валиков 02553, 02554; ворс 11 мм, бюгель 6 мм. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов.

02551

100 мм

100

02552

150 мм

100

02553

180 мм

50

02554

230 мм

50

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА



Полиакриловый. Система с пластиковым роликом, диаметр 50/72 мм, ворс 11 мм, бюгель 8 мм. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов.

02556

230 мм

50

ВАЛИК МИКРОВОЛОКНО



40/62 мм. Бюгель 6 мм. Ворс 11 мм. Для полусершавой поверхности. Стержневая система. Пластиковая основа. Используется с пропитками, грунтовками, лаками и другими текучими ЛКМ. Шубка крепится к основе по технологии термодиффузии.

02557

180 мм

50

02558

230 мм

50

ВАЛИК ВЕЛЮРОВЫЙ



Для малярных работ. Для гладкой поверхности. Каркасно-стержневая система. Диаметр 40/48 мм, ворс 4 мм, бюгель 6 мм. Используется с лаками и другими защитными покрытиями на основе растворителя. Материал: велюр, пластик, инструментальная сталь.

02561

100 мм

60

02562

150 мм

60

02563

180 мм

60

02564

230 мм

60



D 50/58 мм, ворс 4 мм. Бюгель 6 мм. Система с пластиковой шайбой-фиксатором. Для гладких поверхностей. Используется с вододисперсионными, масляными красками, грунтовками и лаками (кроме ЛКМ на нитрооснове).

02571

100 мм

80

02572

150 мм

65

02573

200 мм

50

02574

250 мм

45

02575

300 мм

35

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ



D 50/62 мм, ворс 6 мм. Бюгель 6 мм. Система с пластиковой шайбой-фиксатором. Для гладкой и полусершавой поверхности. Используется с вододисперсионными, масляными красками, грунтовками и лаками (кроме ЛКМ на нитрооснове).

02581

100 мм

85

02582

150 мм

60

02583

200 мм

50

02584

250 мм

40

02585

300 мм

35



D 50/66 мм, ворс 8 мм. Бюгель 6 мм. Система с пластиковой шайбой-фиксатором. Для гладкой и полусершавой поверхности. Используется с вододисперсионными, масляными красками, грунтовками и лаками (кроме ЛКМ на нитрооснове).

02593

200 мм

50

02594

250 мм

40

02595

300 мм

35



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|----------------------|--|--------------------|
| ВАЛИК МЕХОВОЙ | | |
| | | |
| | D 47/71 мм, ворс 12 мм. Бюгель 6 мм. Система с пластиковой шайбой-фиксатором. Используется с вододисперсионными красками. Материал: искусственный мех. | |
| 02601 | 100 мм | 85 |
| 02603 | 150 мм | 65 |
| 02606 | 200 мм | 55 |
| 02609 | 250 мм | 45 |

| ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИДИ» | | |
|-----------------------------------|---|-----|
| | | |
| | D 30/54 мм, ворс 12 мм. Бюгель 6 мм. Стержневая система. Для большинства поверхностей. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме ЛКМ на нитрооснове). Шубка крепится к ролику по технологии термодиффузии. | |
| 02621 | 100 мм | 100 |
| 02622 | 150 мм | 100 |

| РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИДИ» | | |
|-----------------------------------|--|-----|
| | | |
| | D 30/54 мм, ворс 12 мм. Бюгель 6 мм. Стержневая система. Для большинства поверхностей. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме ЛКМ на нитрооснове). Шубка крепится к ролику по технологии термодиффузии. Для валиков типа 0262. | |
| 02623 | 100 мм | 250 |
| 02624 | 150 мм | 250 |

| ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИДИ» | | |
|-----------------------------------|--|-----|
| | | |
| | D 30/51 мм, ворс 10,5 мм. Бюгель 6 мм. Стержневая система. Для гладкой и полуглянцевой поверхности. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме ЛКМ на нитрооснове). Шубка крепится к ролику по технологии термодиффузии. | |
| 02625 | 100 мм | 100 |

| РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИДИ» | | |
|-----------------------------------|--|-----|
| | | |
| | D 30/51 мм, ворс 10,5 мм. Бюгель 6 мм. Стержневая система. Для гладкой и полуглянцевой поверхности. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме ЛКМ на нитрооснове). Шубка крепится к ролику по технологии термодиффузии. | |
| 02627 | 100 мм | 250 |

| ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИДИ» | | |
|-----------------------------------|---|-----|
| | | |
| | D 28/52 мм, ворс 12 мм. Бюгель 6 мм. Система с пластиковым роликом. Для полуглянцевой и грубой поверхности. Используется с вододисперсионными и масляными красками. | |
| 02631 | 100 мм | 120 |
| 02632 | 150 мм | 100 |

| РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИДИ» | | |
|-----------------------------------|---|-----|
| | | |
| | D 28/52 мм, ворс 12 мм. Система с пластиковым роликом. Для полуглянцевой и грубой поверхности. Используется с вододисперсионными и масляными красками. Для валиков типа 0263. | |
| 02634 | 100 мм | 400 |
| 02635 | 150 мм | 350 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-------------------------------|--|--------------------|
| ВАЛИК ВЕЛЮРОВЫЙ «МИДИ» | | |
| | | |
| | D 30/38 мм, ворс 4 мм. Бюгель 6 мм. Каркасная система. Для гладкой поверхности. Используется с лаками и другими защитными покрытиями на основе растворителя. | |
| 02641 | 100 мм | 100 |
| 02642 | 150 мм | 100 |

| ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИНИ» | | |
|-----------------------------------|--|-----|
| | | |
| | Система с пластиковым роликом. Ворс 10 мм, диаметр 15/35 мм, бюгель 6 мм. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов. | |
| 02646 | 100 мм | 100 |
| 02647 | 150 мм | 100 |

| РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИНИ» | | |
|-----------------------------------|---|-----|
| | | |
| | Сменный, для валиков типа 0264. Система с пластиковым роликом. Ворс 10 мм, диаметр 15/35 мм. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов. | |
| 02648 | 100 мм | 500 |
| 02649 | 150 мм | 250 |

| ВАЛИК ВЕЛЮРОВЫЙ «МИНИ» | | |
|-------------------------------|---|-----|
| | | |
| | D 15/23 мм, ворс 4 мм. Бюгель 6 мм. Длина ручки 300 мм. Система с пластиковым роликом. Используется с лаками и другими защитными покрытиями на основе растворителя. | |
| 02650 | 70 мм | 200 |
| 02654 | 150 мм | 125 |

| РОЛИК ВЕЛЮРОВЫЙ «МИНИ» | | |
|-------------------------------|---|-----|
| | | |
| | D 15/23 мм, ворс 4 мм. Система с пластиковым роликом. Используется с лаками и другими защитными покрытиями на основе растворителя. Для валиков типа 0265. | |
| 02660 | 70 мм | 700 |
| 02664 | 150 мм | 500 |

| ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИНИ» ПРОФИ | | |
|---|---|-----|
| | | |
| | D 15/35 мм, ворс 10 мм. Бюгель 6 мм. Длина ручки 400 мм. Система с пластиковым роликом. Используется с вододисперсионными и масляными красками. | |
| 02671 | 100 мм | 120 |
| 02673 | 150 мм | 100 |

| РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИНИ» | | |
|-----------------------------------|---|------|
| | | |
| | D 15/35 мм, ворс 10 мм. Система с пластиковым роликом. Используется с вододисперсионными и масляными красками. Для валиков типа 0267. | |
| 02681 | 100 мм | 1000 |
| 02683 | 150 мм | 500 |

| ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИНИ» | | |
|-----------------------------------|--|-----|
| | | |
| | D 15/29 мм, ворс 7 мм. Бюгель 6 мм. Система с пластиковым роликом. Используется со всеми видами ЛКМ (кроме нитролаков). Для полуглянцевой и гладкой поверхности. | |
| 02685 | 70 мм | 150 |
| 02686 | 110 мм | 150 |
| 02687 | 160 мм | 100 |



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИНИ»



D 15/29 мм, ворс 7 мм. Система с пластиковым роликом. Используется со всеми видами ЛКМ (кроме нитролаков). Для полусершавой и гладкой поверхности. Для валиков арт. 02685, 02686, 02687.

| | | |
|-------|--------|------|
| 02689 | 70 мм | 1000 |
| 02690 | 110 мм | 1000 |
| 02691 | 160 мм | 1000 |

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИНИ»



D 15/35 мм, ворс 10 мм. Бюгель 6 мм. Система с пластиковым роликом. Для вододисперсионных, латексных, масляных красок, грунтовок и лаков (кроме нитролаков).

| | | |
|-------|--------|-----|
| 02693 | 100 мм | 120 |
| 02694 | 150 мм | 100 |

РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИНИ»



D 15/35 мм, ворс 10 мм. Для вододисперсионных, латексных, масляных красок, грунтовок и лаков (кроме нитролаков). Для валиков типа 0269.

| | | |
|-------|--------|-----|
| 02697 | 100 мм | 500 |
| 02698 | 150 мм | 500 |

ВАЛИК ВЕЛЮРОВЫЙ «МИНИ»



D 15/25 мм, ворс 5 мм, бюгель 6 мм. Система с пластиковым роликом. Используется с лаками и другими защитными покрытиями на основе растворителя. Шубка крепится к основе по технологии термодиффузии.

| | | |
|-------|--------|----|
| 02701 | 60 мм | 80 |
| 02702 | 100 мм | 70 |
| 02703 | 150 мм | 30 |

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИНИ»



D 15/37 мм, ворс 11 мм, бюгель 6 мм. Система с пластиковым роликом. Для использования с вододисперсионными, латексными, маслянными красками, грунтовками и лаками (кроме нитролаков). Шубка крепится к основе по технологии термодиффузии.

| | | |
|-------|--------|----|
| 02707 | 60 мм | 80 |
| 02708 | 110 мм | 70 |
| 02709 | 150 мм | 30 |

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «ТИГР» МИНИ



«ТИГР». D 15/36 мм, ворс 10,5 мм, бюгель 6 мм. Система с пластиковым роликом. Для использования с водорастворимыми красками, акриловыми эмалями, грунтовками на основе акрила. Шубка крепится к основе по технологии термодиффузии.

| | | |
|-------|--------|----|
| 02714 | 60 мм | 50 |
| 02715 | 100 мм | 50 |
| 02716 | 150 мм | 20 |

РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «ТИГР» МИНИ



«ТИГР». D 15/36 мм, ворс 10,5 мм, бюгель 6 мм. Система с пластиковым роликом. Для использования с водорастворимыми красками, акриловыми эмалями, грунтовками на основе акрила. Шубка крепится к основе по технологии термодиффузии.

| | | |
|-------|--------|-----|
| 02717 | 60 мм | 300 |
| 02718 | 100 мм | 80 |
| 02719 | 150 мм | 60 |

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ВАЛИК МИКРОФИБРА «МИНИ»



«Микрофибра». D 15/33 мм, ворс 9 мм, бюгель 6 мм. Система с пластиковым роликом. Может использоваться со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме ЛКМ на нитрооснове). Шубка крепится к основе по технологии термодиффузии.

| | | |
|-------|--------|----|
| 02726 | 60 мм | 80 |
| 02727 | 100 мм | 70 |
| 02728 | 150 мм | 30 |

РОЛИК МИКРОФИБРА «МИНИ»



«Микрофибра». D 15/33 мм, ворс 9 мм, бюгель 6 мм. Система с пластиковым роликом. Может использоваться со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме ЛКМ на нитрооснове). Шубка крепится к основе по технологии термодиффузии.

| | | |
|-------|--------|-----|
| 02729 | 60 мм | 300 |
| 02730 | 100 мм | 80 |
| 02731 | 150 мм | 60 |

ВАЛИКИ ПОРОЛОНОВЫЕ

ВАЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ



Система с пластиковым роликом, закрепленным на бюгеле 6 мм. Используется с вододисперсионными красками и водорастворимыми лаками.

| | | |
|-------|--------|----|
| 02773 | 150 мм | 50 |
| 02775 | 180 мм | 50 |
| 02778 | 230 мм | 50 |



Профи. Высокой плотности. Система с пластиковым роликом, закрепленным на бюгеле 6 мм. Используется с вододисперсионными красками и водорастворимыми лаками.

| | | |
|-------|--------|----|
| 02805 | 180 мм | 50 |
| 02808 | 230 мм | 50 |

ВАЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ «МИНИ»



Система с пластиковым роликом. Бюгель 6 мм. 2 запасных ролика. Используется с вододисперсионными красками и водорастворимыми лаками. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

| | | |
|-------|-------------------|-------|
| 02830 | 50 мм + 2 ролика | 24/96 |
| 02831 | 100 мм + 2 ролика | 24/96 |



Система с пластиковым роликом, закрепленным на бюгеле 6 мм. Используется с вододисперсионными красками и водорастворимыми лаками. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.


| | | |
|-------|--------|-------|
| 02834 | 50 мм | 24/96 |
| 02835 | 100 мм | 24/96 |



Система с пластиковым роликом, закрепленным на бюгеле 6 мм. 2 запасных ролика. Используется с вододисперсионными красками и водорастворимыми лаками. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.


| | | |
|-------|-------------------|-------|
| 02836 | 50 мм + 2 ролика | 24/96 |
| 02837 | 100 мм + 2 ролика | 24/96 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | ØFIT IT Угловой. Система с пластиковым роликом. 2 запасных ролика. Используется для окраски углов труднодоступных мест вододисперсионными красками и водорастворимыми лаками. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 02840 | набор 3 шт. | 24/96 |

ВАЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ СТРУКТУРНЫЙ


| | | |
|--|--|----|
|  | ØFIT IT Профи. D 40/80 мм. Система с пластиковым роликом, закрепленным на бюгеле 6 мм. Для нанесения грубого рельефа на свежоштукатуренную или свежеекрасненную поверхность. Используется с вододисперсионными красками, в том числе с акриловыми. | |
| 02858 | 230 мм | 50 |

| | | |
|--|---|----|
|  | ØFIT IT «Горошек». Профи. D 40/80 мм. Система с пластиковым роликом, закрепленным на бюгеле 6 мм. Для нанесения рельефа на свежоштукатуренную или свежеекрасненную поверхность. Используется с вододисперсионными красками, в том числе с акриловыми. | |
| 02876 | 230 мм | 50 |


ВАЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ

| | | |
|---|---|----|
|  | НУРС РОС D 15/45 мм. Бесшовный. Система с пластиковым роликом, закрепленным на бюгеле 6 мм. Используется с вододисперсионными красками и водорастворимыми лаками. | |
| 02941 | 100 мм | 80 |
| 02943 | 150 мм | 60 |
| 02946 | 200 мм | 50 |
| 02949 | 250 мм | 40 |

ШУБКА ПОРОЛОНОВАЯ


| | | |
|---|---|-------|
|  | НУРС РОС D 15/45 мм. Бесшовная. Система с пластиковым роликом. Используется с вододисперсионными красками и водорастворимыми лаками. Для валиков типа 0294. | |
| 02956 | 200 мм | 5/130 |
| 02959 | 250 мм | 5/120 |


ВАЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ

| | | |
|--|---|-----|
|  | НУРС РОС D 40 мм. 2 запасных ролика в наборе. | |
| 02960 | 65 мм | 100 |
| 02961 | 100 мм | 90 |
| 02962 | 140 мм | 65 |

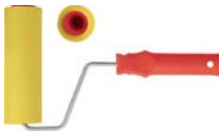
ВАЛИКИ ПРИЖИМНЫЕ


ВАЛИК ПРИЖИМНОЙ


| | | |
|--|---|--------|
|  | ØFIT IT «Бочка». Для разглаживания стыков обоев. Материал: пластик. | |
| 02965 | 45 мм | 40/160 |

| | | |
|--|--|----|
|  | НУРС РОС «Бочка». Для разглаживания стыков обоев. Материал: пластик. | |
| 02967 | 45 мм, бюгель 6 мм | 25 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | ØFIT IT «Конус», малый. Для разглаживания обоев в углах помещения. Материал: пластик. | |
| 02974 | 32 мм | 40/120 |


| | | |
|--|---|-----|
|  | НУРС Резиновый, для равномерного разглаживания обоев. | |
| 02976 | 50 мм, бюгель 6 мм | 120 |
| 02977 | 150 мм, бюгель 6 мм | 20 |

| | | |
|--|---|----|
|  | НУРС Резиновый. Для равномерного разглаживания обоев. | |
| 02978 | 180 мм, бюгель 8 мм | 50 |
| 02979 | 250 мм, бюгель 8 мм | 50 |


| | | |
|---|--|--------|
|  | ØFIT IT Для разглаживания обоев при наклейке. Увеличивает скорость работы. Материал: резина. | |
| 02980 | 50 мм, бюгель 6 мм | 12/120 |
| 02983 | 150 мм, бюгель 6 мм | 20 |
| 02984 | большой диаметр, 180 мм, бюгель 8 мм | 12/48 |

НАБОРЫ МАЛЯРНЫЕ


НАБОР ДЛЯ ПОКРАСКИ ОТКОСОВ

| | | |
|--|--|----|
|  | ØFIT РОС • Ванночка пластиковая 290 x 150 мм. • Валик 100 мм, поролоновый, высокой плотности. Система с пластиковым роликом, бюгель 6 мм. Используется с вододисперсионными красками и водорастворимыми лаками. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 03001 | ванночка + валик поролон | 20 |

НАБОР ДЛЯ ПОКРАСКИ ПОТОЛКА

| | | |
|--|--|----|
|  | ØFIT РОС • Ванночка пластиковая 350 x 330 мм. • Валик 250 мм, поролоновый, бесшовный. D 15/45 мм. Система с пластиковым роликом, бюгель 6 мм. Используется с вододисперсионными красками и водорастворимыми лаками. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 03005 | ванночка + валик | 10 |

НАБОР ДЛЯ ПОКРАСКИ СТЕН

| | | |
|--|--|----|
|  | ØFIT РОС • Ванночка пластиковая 350 x 330 мм. • Валик 250 мм, искусственный мех. Ворс 12 мм. D 47/71 мм. Бюгель 6 мм. Система с гайкой. Используется с вододисперсионными красками. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 03010 | ванночка + валик | 10 |



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

НАБОР МАЛЯРНЫЙ «УНИВЕРСАЛЬНЫЙ»



OFIT **POC**

• Ванночка пластиковая 350 x 330 мм. • Валик 230 мм, D 40/76 мм. Ворс 18 мм. Бюгель 6 мм. Система с пластиковым роликом и ручкой. Для вододисперсионных, латексных, масляных красок, грунтовок и лаков (кроме нитролаков). Упаковка: п/э пакет с подвесом.

03020

ванночка + валик

10

НАБОР ДЛЯ НАКЛЕИВАНИЯ ОБОЕВ



OFIT **POC**

• Ванночка пластиковая 350 x 330 мм.
• Валик 150 мм прижимной, резиновый.
• Макловица 70 x 150 мм.
Искусственная щетина, деревянный корпус, пластиковая ручка.

03030

ванночка + валик прижимной + макловица

6

НАБОР ДЛЯ ПОКРАСКИ ДВЕРЕЙ И ОКОН



OFIT **POC**

• Ванночка пластиковая 290 x 150 мм.
• Валик 100 мм, полиакрил. D 15/35 мм, ворс 10 мм. Бюгель 6 мм. Система с пластиковым роликом. Для полшершавой и грубой поверхностей. Используется с вододисперсионными и масляными красками. Упаковка: п/э пакет с подвесом.

03035

ванночка + валик + малярная лента 25 мм x 50 м + кисти 25, 38 мм

20

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ МАЛЯРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

ВАННОЧКА ДЛЯ КРАСКИ



OFIT **POC**

Для равномерного нанесения краски на валик. Легко очищается от старой краски. Материал: пластик.

03991

290 x 150 мм

180

03993

290 x 270 мм

75

03994

350 x 330 мм

60

03995

440 x 320 мм

15



OFIT **POC**

! **НОВИНКА**

Для равномерного нанесения краски на валик. Легко очищается от старой краски. Конструкция включает в себя наличие «педали», для возможности удерживания ванночки ногой и предотвращения ее передвижения во время раскатки валика. Материал: пластик.

03996

350 x 170 мм

90

03997

310 x 270 мм

60

04000

395 x 346 мм

50



OFIT **POC**

Для равномерного нанесения краски на валик. Легко очищается от старой краски. Материал: пластик.

04004

290 x 150 мм

100

04005

330 x 250 мм

48

04006

320 x 315 мм

40



OFIT **POC**

Для равномерного нанесения краски на валик. Легко очищается от старой краски. Материал: пластик.

04011

280 x 270 мм

32

04013

350 x 330 мм

32

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА



НУРС **POC**

Для равномерного нанесения краски на валик. Легко очищается от старой краски. Материал: пластик.

04014

290 x 150 мм

100

04015

330 x 250 мм

20

04016

320 x 315 мм

40



OFIT **POC**

Для равномерного нанесения краски на валик. Легко очищается от старой краски. Конструкция включает в себя наличие «педали», для возможности удерживания ванночки ногой и предотвращения ее передвижения во время раскатки валика. Материал: пластик.

04019

510 x 370 мм

10

ВЕДРО ДЛЯ КРАСКИ



НУРС **POC**

Для работ с красками. Материал: пластик, металлическая ручка.

04020

12 л

1



OFIT **POC**

Для работы с краской. Материал: пластик, пластиковая ручка.

04023

8 л

1

СТЕРЖЕНЬ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ

OFIT **IT**



С конусной насадкой, двухсекционный. Подходит для большинства валиков и макловиц с полый ручкой. Материал: инструментальная сталь, пластик.

04107

0,8 м – 1,5 м

50

04108

1,1 м – 2,0 м

50

04109

1,6 м – 3,0 м

25



НУРС

С конусной насадкой, двухсекционный. Подходит для большинства валиков и макловиц с полый ручкой. Материал: инструментальная сталь, пластик.

04115

1,1 м - 2,0 м

50



ПАД ДЛЯ КРАСОК И ЛАКОВ

01691

01692



См. на стр. 8

- ◆ Насадка сменная.
- ◆ Резьба на ручке для установки на удлинители.
- ◆ Для нанесения красок, лаков и пропиток на водной основе на гладкие деревянные и другие ровные поверхности.
- ◆ Ручка регулируется по углу наклона.



Штукатурно-отделочный инструмент

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ЧАШКА ДЛЯ ГИПСА

FIT **POC**



Для работы с гипсовыми растворами. Объем 0,75 л. Материал: мягкий пластик.

| | | |
|-------|---------------------------|-----|
| 04081 | высокая, 120 x 65 x 93 мм | 200 |
| 04082 | низкая, 150 x 125 x 52 мм | 200 |

| ВЕДРО ДЛЯ РАСТВОРА | | |
|--------------------|--|--|
|--------------------|--|--|

НУРС **POC**



Эластичное. Устойчиво к низким температурам и внешним деформациям. Для перемешивания строительных растворов. Материал: пластик.

| | | |
|-------|------------------|---|
| 04083 | 12 л, без носика | 1 |
| 04084 | 20 л, с носиком | 1 |

| ВЕДРО ДЛЯ РАСТВОРА | | |
|--------------------|--|--|
|--------------------|--|--|

НУРС **POC**



Для перемешивания строительных растворов. Материал: пластик.

| | | |
|-------|------|---|
| 04085 | 12 л | 1 |
| 04086 | 20 л | 1 |

| ВЕДРО ДЛЯ РАСТВОРА | | |
|--------------------|--|--|
|--------------------|--|--|

НУРС **POC**



С носиком. Для перемешивания строительных растворов. Материал: пластик.

| | | |
|-------|------|---|
| 04087 | 12 л | 1 |
| 04088 | 20 л | 1 |

| КАДКА СТРОИТЕЛЬНАЯ | | |
|--------------------|--|--|
|--------------------|--|--|

FIT
FINISH INDUSTRIAL TOOLS

КАДКА СТРОИТЕЛЬНАЯ

04089

См. на
стр. 15



- ◆ 15 л. Для перемешивания строительных растворов.
- ◆ Толстые стенки, особо прочный пластик для больших нагрузок.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

FIT **POC**



Для перемешивания строительных растворов. Толстые стенки, особо прочный пластик для больших нагрузок.

| | | |
|-------|------|---|
| 04090 | 12 л | 1 |
| 04091 | 20 л | 1 |

| КАДКА СТРОИТЕЛЬНАЯ | | |
|--------------------|--|--|
|--------------------|--|--|

НУРС **POC**



Для перемешивания строительных растворов. Материал: пластик.

| | | |
|-------|------|---|
| 04071 | 40 л | 1 |
| 04072 | 60 л | 1 |
| 04073 | 90 л | 1 |

| КАДКА СТРОИТЕЛЬНАЯ | | |
|--------------------|--|--|
|--------------------|--|--|

FIT **POC**

НОВИНКА



Для перемешивания строительных растворов. Толстые стенки, особо прочный пластик для больших нагрузок.

| | | |
|-------|------|---|
| 04089 | 15 л | 1 |
| 04092 | 40 л | 1 |
| 04093 | 60 л | 1 |
| 04094 | 90 л | 1 |

| КЮВЕТА СТРОИТЕЛЬНАЯ | | |
|---------------------|--|--|
|---------------------|--|--|

НУРС **POC**



Для перемешивания строительных растворов. Материал: пластик.

| | | |
|-------|------|---|
| 04075 | 40 л | 1 |
| 04076 | 60 л | 1 |
| 04077 | 90 л | 1 |

| КАДКА СТРОИТЕЛЬНАЯ | | |
|--------------------|--|--|
|--------------------|--|--|

FIT **POC**



Для перемешивания строительных растворов. С угловым изливом. Толстые стенки, особо прочный пластик для больших нагрузок.

| | | |
|-------|------|---|
| 04095 | 40 л | 1 |
| 04096 | 60 л | 1 |
| 04097 | 90 л | 1 |

| ВЕДРО ДЛЯ РАСТВОРА С КАНАТНЫМИ РУЧКАМИ | | |
|--|--|--|
|--|--|--|

FIT **POC**



Для переноски строительных растворов. Толстые стенки, особо прочный пластик для больших нагрузок. Канатные ручки для удобства переноски. Материал: пластик.

| | | |
|-------|------|---|
| 04100 | 40 л | 1 |
|-------|------|---|



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

МАЯКИ ДЛЯ НАЛИВНЫХ ПОЛОВ

**НУРС** **РОС**

С клеевым слоем и мерной шкалой. Для быстрого и точного определения уровня выравнивания. Используются для цементно-полимерного пола, финишной стяжки и наливных ровнителers. Минимальная толщина слоя 4 мм. Расход: 1 шт. на 1 м². Для разметки потребуется лазерный уровень. Материал: полиэтилен (ПВД).

| | | |
|-------|---------------------|-----|
| 04130 | 70 мм, набор 20 шт. | 100 |
| 04131 | 70 мм, набор 50 шт. | 50 |

**НУРС** **РОС**

Для быстрого и точного определения уровня выравнивания наливного пола площадью до 20 м². Для установки потребуется дрель или перфоратор и лазерный уровень для разметки. Материал: термопластичный эластомер. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|---------------------|----|
| 04133 | 70 мм, набор 50 шт. | 54 |
|-------|---------------------|----|

ПОДОШВА ДЛЯ НАЛИВНЫХ ПОЛОВ

OFIT **IT**

Для работы с наливными полами, а также для аэрации газонов. Длина шипа 48 мм (40 мм рабочая длина). Материал: пластик, шипы и гайки из инструментальной стали, ремни из полиэстера. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|-------|--|----|
| 04135 | | 24 |
|-------|--|----|

ВАЛИК ИГОЛЬЧАТЫЙ

НУРС **РОС**

«Мини». D 72 мм. Высота иглы 14 мм. Для наливных полов. Выводит воздух из раствора при заливке полов. Материал: инструментальная сталь, пластик.

| | | |
|-------|--------|----|
| 04151 | 200 мм | 35 |
| 04152 | 240 мм | 30 |

**НУРС** **РОС**

«Мини». D 72 мм. Высота иглы 14 мм. Для наливных полов. Выводит воздух из раствора при заливке полов. Материал: инструментальная сталь, пластик.

| | | |
|-------|--------|----|
| 04153 | 300 мм | 25 |
| 04154 | 400 мм | 10 |

**OFIT** **РОС**

«Мини». D 78 мм. Высота иглы 14 мм. Для наливных полов. Выводит воздух из раствора при заливке полов. Материал: пластик.

| | | |
|-------|--------|----|
| 04165 | 240 мм | 15 |
| 04166 | 300 мм | 15 |

**OFIT** **РОС**

«Макси». D 116 мм. Высота иглы 28 мм. Для наливных полов. Выводит воздух из раствора при заливке полов. Материал: пластик.

| | | |
|-------|--------|----|
| 04170 | 240 мм | 12 |
| 04171 | 300 мм | 10 |
| 04172 | 400 мм | 8 |

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

OFIT **РОС**

«Макси». D 116 мм. Высота иглы 28 мм. Для наливных полов. Выводит воздух из раствора при заливке полов. Материал: пластик.

| | | |
|-------|--------|---|
| 04173 | 500 мм | 5 |
| 04174 | 600 мм | 5 |

МИКСЕР ДЛЯ КРАСКИ И СТРОИТЕЛЬНЫХ СМЕСЕЙ

НУРС

Насадка на дрель для перемешивания краски. Шестигранное сечение стержня. Металлическая, крашеная.

| | | |
|-------|-------------|----|
| 04177 | 60 x 400 мм | 80 |
| 04178 | 80 x 400 мм | 60 |

НУРС

Насадка на дрель. Для перемешивания краски и строительных смесей. Шестигранное сечение стержня. Материал: инструментальная сталь, цинковое покрытие.

| | | |
|-------|--------------|-------|
| 04180 | 60 x 400 мм | 30/60 |
| 04181 | 80 x 400 мм | 30/60 |
| 04182 | 100 x 500 мм | 20/40 |

НУРС **БЕЛ**

Насадка на дрель. Для перемешивания краски и строительных смесей. Стержень диаметром 8 мм. Шестигранное сечение стержня. Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|-------|--------------|----|
| 04201 | 60 x 400 мм | 80 |
| 04202 | 80 x 400 мм | 60 |
| 04203 | 100 x 450 мм | 36 |

OFIT **IT**

Профи. Насадка на дрель для перемешивания смесей повышенной вязкости (гипсовых смесей, составов для наливных полов и т.д.). Стержень диаметром 8 мм с шестигранным сечением. Материал: инструментальная сталь, цинковое покрытие.

| | | |
|-------|--------------|-------|
| 04205 | 80 x 400 мм | 20/40 |
| 04206 | 100 x 600 мм | 12/24 |

OFIT **IT**

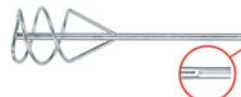
Профи. Насадка на перфоратор для перемешивания строительных смесей повышенной вязкости (гипсовых смесей, составов для наливных полов и т.д.). Хвостовик SDS PLUS. Материал: инструментальная сталь, цинковое покрытие.

| | | |
|-------|--------------|-------|
| 04209 | 80 x 400 мм | 60 |
| 04210 | 100 x 600 мм | 12/24 |

OFIT **IT**

Профи. Насадка на дрель для перемешивания строительных смесей. Металлическая, оцинкованная, усиленная, шестигранное сечение стержня.

| | | |
|-------|--------------|-------|
| 04211 | 60 x 400 мм | 24/48 |
| 04212 | 80 x 400 мм | 20/40 |
| 04213 | 100 x 500 мм | 12/24 |
| 04214 | 100 x 580 мм | 12/24 |
| 04215 | 120 x 600 мм | 10/20 |

OFIT **IT**


Профи. Насадка на перфоратор для перемешивания строительных смесей. Хвостовик SDS PLUS. Материал: инструментальная сталь, цинковое покрытие.


| | | |
|-------|--------------|-------|
| 04218 | 80 x 400 мм | 60 |
| 04219 | 100 x 600 мм | 12/24 |
| 04220 | 120 x 600 мм | 12/24 |




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT | |
| |  | |
| | Профи. Насадка на дрель для перемешивания строительных смесей. Металлическая, оцинкованная, усиленная, шестигранное сечение стержня. | |
| 04238 | 80 x 400 мм | 24/48 |
| 04250 | 100 x 600 мм | 12/24 |
| 04252 | 120 x 600 мм | 12/24 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
| |  | |
| | Профи. Насадка на перфоратор для перемешивания краски, строительных смесей. Хвостовик SDS PLUS. Материал: инструментальная сталь. | |
| 04258 | 80 x 400 мм | 30/60 |
| 04260 | 100 x 600 мм | 30 |
| 04261 | 120 x 600 мм | 12/24 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT HQ | |
| |  | |
| | Усиленная конструкция. Насадка на перфоратор для перемешивания особо вязких и тяжелых строительных смесей. Хвостовик SDS PLUS. Материал: инструментальная сталь, цинковое покрытие. | |
| 04268 | 140 x 600 мм | 6/12 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT | |
| |  | |
| | Профи. Насадка на дрель для перемешивания строительных смесей. Металлическая, оцинкованная, усиленная, шестигранное сечение стержня. | |
| 04276 | 212 x 600 мм | 6 |
| 04277 | 212 x 700 мм | 6 |


МИКСЕР ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ РАСТВОРОВ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
| |  | |
| | Профи. Усиленная конструкция. Насадка на миксер для перемешивания особо вязких и тяжелых строительных смесей. При перемешивании раствор движется снизу вверх. Хвостовик с резьбой M14. Материал: инструментальная сталь, цинковое покрытие. | |
| 04281 | 120 x 590 мм | 12 |
| 04282 | 140 x 590 мм | 12 |
| 04283 | 160 x 590 мм | 12 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
| |  | |
| | Профи. Усиленная конструкция. Насадка на миксер для перемешивания растворов с низкой степенью вязкости: дисперсионных красок, настенных красок, заливочной массы и т.д. При перемешивании раствор движется сверху вниз. Хвостовик с резьбой M14. Материал: инструментальная сталь, цинковое покрытие. | |
| 04284 | 120 x 590 мм | 12 |
| 04285 | 140 x 590 мм | 12 |
| 04286 | 160 x 590 мм | 12 |

МИКСЕР ДЛЯ ЛЕГКИХ РАСТВОРОВ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
| |  | |
| | Профи. Усиленная конструкция. Насадка на миксер для перемешивания растворов с низкой степенью вязкости: дисперсионных красок, настенных красок, заливочной массы и т.д. При перемешивании раствор движется сверху вниз. Хвостовик с резьбой M14. Материал: инструментальная сталь, цинковое покрытие. | |
| 04291 | 120 x 590 мм | 12 |
| 04292 | 140 x 590 мм | 12 |
| 04293 | 160 x 590 мм | 12 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | МИКСЕРЫ РУЧНЫЕ | |
| | НУРС ПОС | |
| |  | |
| | Миксеры ручные пластиковые, для перемешивания красок, эмалей, клея, грунтовок, антисептиков и пропиток для дерева. Материал: ПВХ. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 04301 | 300 мм, (набор 2 шт.) | 300 |


КАРАНДАШИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | НУРС | |
| |  | |
| | Для нанесения разметки при строительных работах. Материал: графитовый стержень, дерево. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 04311 | 180 мм, 12 шт. | 10/100 |
| 04312 | 180 мм, 2 шт. | 60/600 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
| |  | |
| | Толстый грифель. Предназначен для разметки при строительных и малярных работах. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 04318 | 180 мм, 12 шт. | 10/100 |
| 04319 | 180 мм, 12 шт., двухцветные | 12/120 |
| 04328 | 180 мм, 2 шт. | 60/600 |

МАРКЕР СТРОИТЕЛЬНЫЙ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT | |
| |  | |
| | Перманентный. Толщина линии 2 мм. Для разметки при строительных работах. Возможно применение на большинстве материалов (картон, металл, пластик, стекло, и т.д.). Материал: пластик, полиэстер, чернила на спиртовой основе. | |
| 04333 | красный | 10/1200 |
| 04334 | синий | 10/1200 |
| 04335 | черный | 10/1200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT | |
| |  | |
| | Белый. С жидким красящим составом. Для нанесения разметки на большинство материалов (картон, металл, пластик, стекло, и т.д.). Материал: пластик, акрил, масляные чернила. | |
| 04337 | 138 x 11 мм, толщина линии 1,5 мм | 12/288/1728 |
| 04338 | 147 x 15 мм, толщина линии 2 мм | 12/144/864 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
| |  | |
| | Черный. С жидким красящим составом. Для нанесения разметки на большинство материалов (картон, металл, пластик, стекло, и т.д.). Материал: пластик, акрил, масляные чернила. | |
| 04340 | 138 x 11 мм, толщина линии 1,5 мм | 12/288/1728 |
| 04341 | 147 x 15 мм, толщина линии 2 мм | 12/144/864 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
| |  | |
| | Перманентный. Тонкий, с удлиненным пером. Толщина линии 1 мм. Для разметки при проведении строительных работ. Применяется в труднодоступных местах, в том числе для разметки через отверстие. Возможно применение по большинству материалов (картон, металл, пластик, стекло и т.д.) Материал: пластик, акрил, чернила на спиртовой основе. | |
| 04342 | черный | 144/1728 |
| 04343 | синий | 144/1728 |
| 04344 | красный | 144/1728 |



ШТУКАТУРНО - ОТДЕЛОЧНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | PERMANENT MARKERS | |
| | Перманентный. Толщина линии 2 мм. Для разметки при строительных работах, ремонте. Возможно применение по большинству материалов (картон, металл, пластик, стекло и т.д.). Материал: пластик, акрил, чернила на спиртовой основе. | |
| 04346 | черный | 12/1200 |
| 04347 | синий | 12/1200 |
| 04348 | красный | 12/1200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | FLUORESCENT MARKERS | |
| | С жидким красящим составом. Толщина линии 2 мм. Усиленный алюминиевый корпус. Для разметки при строительных работах. Для нанесения разметки на большинство материалов. (картон, металл, пластик, стекло и т.д.) Материал: алюминий, полиэстер, масляные чернила. | |
| 04351 | белый | 12/144/864 |
| 04352 | синий | 12/144/864 |
| 04353 | черный | 12/144/864 |
| 04354 | красный | 12/144/864 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | PERMANENT MARKERS | |
| | Перманентный. Толщина линии 3 мм. Для нанесения разметки на большинство материалов (картон, металл, пластик, стекло и т.д.). Материал: пластик, акрил, чернила на спиртовой основе. | |
| 04381 | черный | 200/3600 |
| 04382 | синий | 200/3600 |
| 04383 | красный | 200/3600 |
| 04384 | желтый | 200/3600 |
| 04385 | зеленый | 200/3600 |
| 04386 | оранжевый | 200/3600 |

| КАРАНДАШИ ВОСКОВЫЕ, НАБОР | | |
|---------------------------|--|-------|
| | WAX MARKERS | |
| | 3 шт. Для разметки поверхностей из металла, пластика, дерева, стекла, кирпича, камня, бетона, асфальта и т.д. Материал: воск. Упаковка: блистер. | |
| 04390 | 95 мм, черный/зеленый/красный | 5/240 |

| МЕЛКИ РАЗМЕТОЧНЫЕ | | |
|-------------------|---|--------|
| | CHALK | |
| | 5 шт. Для разметки поверхностей из металла, пластика, дерева, камня, кирпича, асфальта, бетона при сварочных работах, строительстве, ремонте и т.д. Материал: тальк. Упаковка: блистер. | |
| 04395 | 5 x 10 x 80 мм | 10/240 |

| МЕЛКИ РАЗМЕТОЧНЫЕ | | |
|-------------------|---|--------|
| | CHALK | |
| | 5 шт. Для разметки поверхностей из металла, пластика, дерева, камня, кирпича, асфальта, бетона при сварочных работах, строительстве, ремонте и т.д. Материал: тальк. Упаковка: блистер. | |
| 04397 | 5 x 12 x 125 мм | 10/100 |

| ОТВЕС СТРОИТЕЛЬНЫЙ | | |
|--------------------|---|----|
| | POC | |
| | Для определения вертикали при проведении строительных работ. Длина шнура 3 м. Материал: инструментальная сталь, синтетический шнур. | |
| 04491 | 125 гр | 10 |
| 04493 | 300 гр | 10 |
| 04495 | 500 гр | 20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ШНУР МАЛЯРНЫЙ ОТБойный | |
| | CHALK LINE | |
| | Для нанесения разметки при строительных работах. Материал: ABS-пластиковый противоударный корпус, шнур из хлопка. | |
| 04585 | 30 м | 24/144 |

| ШНУР МАЛЯРНЫЙ ОТБойный | | |
|------------------------|---|--------|
| | CHALK LINE | |
| | Для нанесения разметки при строительных работах на больших поверхностях. Упаковка: блистер. Материал: металлический корпус. | |
| 04603 | 30 м, красный | 10/100 |

| ШНУР МАЛЯРНЫЙ ОТБойный | | |
|------------------------|--|--------|
| | CHALK LINE | |
| | Для нанесения разметки при строительных работах. Материал: противоударный ABS пластиковый корпус, хлопковый шнур. Упаковка: п/э пакет. | |
| 04613 | 30 м | 10/100 |

| КРАСКА РАЗМЕТОЧНАЯ | | |
|--------------------|---|-----|
| | CHALK LINE | |
| | Порошковая. Для заправки малярного шнура. | |
| 04691 | 115 гр, красная | 100 |
| 04692 | 115 гр, синяя | 100 |

| КРАСКА РАЗМЕТОЧНАЯ | | |
|--------------------|---|--------|
| | CHALK LINE | |
| | Порошковая. Для заправки малярного шнура. | |
| 04695 | 50 гр, синяя | 25/200 |
| 04697 | 50 гр, красная | 25/200 |

| КРАСКА РАЗМЕТОЧНАЯ | | |
|--------------------|---|--------|
| | CHALK LINE | |
| | Порошковая. Для заправки малярного шнура. | |
| 04700 | 125 гр, синяя | 10/100 |
| 04705 | 125 гр, красная | 10/100 |

| НАБОР РАЗМЕТОЧНЫЙ | | |
|-------------------|--|-------|
| | CHALK LINE | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Шнур малярный отбойный, 30 м. Материал: ABS пластиковый противоударный корпус, шнур из хлопка. • Краска разметочная, 115 гр, синяя. | |
| 04707 | шнур малярный + краска разметочная | 30/60 |


| НАБОР РАЗМЕТОЧНЫЙ | | |
|-------------------|---|-------|
| | CHALK LINE | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Шнур малярный отбойный, 30 м. Материал: ABS пластиковый противоударный прорезиненный корпус, шнур из полиэстера. • Краска разметочная 115 гр. Упаковка: блистер. | |
| 04708 | шнур малярный + краска разметочная | 30/60 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  <ul style="list-style-type: none"> • Шнур малярный отбойный, 30 м. • Материал: хлопковый шнур, корпус из ударопрочного ABS пластика. • Краска разметочная 125 гр, синяя. • Материал: известняк, краситель, пластиковая банка. Упаковка: блистер. | |
| 04709 | шнур малярный + краска разметочная | 12/48 |


ШНУР РАЗМЕТОЧНЫЙ

| | | |
|-------|---|-----|
| |  <p>Крученный. Для разметки и обозначения ориентира - направляющей, при проведении различных строительно-отделочных работ. Материал: капрон.</p> | |
| 04711 | 1,5 мм х 100 м, белый | 100 |

| | | |
|-------|---|-----|
| |  <p>Крученный. Для разметки и обозначения ориентира - направляющей, при проведении различных строительно-отделочных работ. Материал: капрон.</p> | |
| 04712 | 1,5 мм х 50 м, желтый | 100 |

| | | |
|-------|---|----|
| |   <p>Крученный. Для разметки и обозначения ориентира - направляющей, при проведении различных строительно-отделочных работ. Материал: капрон.</p> | |
| 04713 | 1,5 мм х 400 м, белый | 60 |



| | | |
|-------|---|----|
| |  <p>Крученный. Для разметки и обозначения ориентира - направляющей, при проведении различных строительно-отделочных работ. Материал: капрон.</p> | |
| 04714 | 1,5 мм х 400 м, желтый | 60 |

| | | |
|-------|--|----|
| |  <p>На катушке. Применяется в качестве ориентира - направляющей при кладке кирпича, монтаже различных конструкций, а также для разметки при проведении земельных работ. Материал: нейлоновый шнур, пластиковая катушка.</p> | |
| 04715 | 50 м | 40 |
| 04717 | 100 м | 40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  <p>Леска строительная, для разметки и обозначения ориентира - направляющей, при проведении различных строительных работ. Материал: нейлон. Упаковка: картонный подвес.</p> | |
| 04730 | 100 м, D 1,0 мм, желтая | 165 |

МАСТЕРКИ, ГЛАДИЛКИ, ТЕРКИ, КЕЛЬМЫ

| МАСТЕРОК | | |
|-----------------|---|--------|
| |  <p>Мастерок бетонщика. Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.</p> | |
| 04910 | 160 мм | 12/120 |
| 04911 | 180 мм | 12/120 |
| 04912 | 200 мм | 12/60 |

| | | |
|-------|---|-------|
| |   <p>Мастерок бетонщика. Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.</p> | |
| 04914 | 180 мм | 12/60 |

| | | |
|-------|---|--------|
| |  <p>Мастерок каменщика. Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.</p> | |
| 04916 | 160 мм | 12/120 |
| 04917 | 180 мм | 12/120 |
| 04918 | 200 мм | 12/60 |

| | | |
|-------|--|--------|
| |  <p>Мастерок штукатура «Лепесток». Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.</p> | |
| 04921 | 150 мм | 12/120 |
| 04923 | 200 мм | 12/60 |

| МАСТЕРКИ | | |
|-----------------|---|--|
| 04936 |  <ul style="list-style-type: none"> ◆ 180 мм. ◆ Мастерок бетонщика. ◆ Для нанесения строительных смесей. ◆ Инструментальная сталь, пластиковая прорезиненная ручка. | |
| 04938 |  <ul style="list-style-type: none"> ◆ 180 мм. ◆ Мастерок каменщика. ◆ Для нанесения строительных смесей. ◆ Инструментальная сталь, пластиковая прорезиненная ручка. | |


См. на стр. 20









ШТУКАТУРНО - ОТДЕЛОЧНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| |  | |
|  | Мастерок штукатура. Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 04925 | 180 мм | 12/120 |



| | | |
|--|---|--------|
| |  | |
|  | Мастерок бетонщика. Для нанесения строительных смесей. Материал: высокоуглеродистая сталь, пластиковая прорезиненная ручка. | |
| 04931 | 180 мм | 12/120 |

| | | |
|--|---|--------|
| |  | |
|  | Мастерок каменщика. Для нанесения строительных смесей. Материал: высокоуглеродистая сталь, пластиковая прорезиненная ручка. | |
| 04933 | 180 мм | 12/120 |

| | | |
|--|---|---|
| |  |  НОВИНКА |
|  | Мастерок бетонщика. Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, пластиковая прорезиненная ручка. | |
| 04936 | 180 мм | 12/60 |



| | | |
|--|---|--|
| |  |  НОВИНКА |
|  | Мастерок каменщика. Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, пластиковая прорезиненная ручка. | |
| 04938 | 180 мм | 12/60 |



| | | |
|--|--|--------|
| |  | |
|  | Мастерок каменщика. «Трапеция». Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 04982 | 150 мм | 12/120 |
| 04983 | 180 мм | 12/120 |
| 04984 | 200 мм | 12/120 |

| | | |
|--|--|--------|
| |  | |
|  | Мастерок штукатура. «Лепесток». Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 04987 | 180 мм | 12/120 |
| 04988 | 200 мм | 12/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| |  | |
|  | Мастерок бетонщика. «Полукруг». Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 05006 | 160 мм | 12/60 |
| 05008 | 180 мм | 12/60 |
| 05010 | 200 мм | 12/60 |

| | | |
|---|--|-------|
| |  | |
|  | Мастерок каменщика. «Трапеция». Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 05026 | 160 мм | 12/72 |
| 05028 | 180 мм | 12/72 |



| | | |
|---|--|--------|
| |  | |
|  | Мастерок плиточника. «Треугольник». Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 05038 | 180 мм | 12/120 |

| | | |
|--|--|--------|
| |  | |
|  | Мастерок штукатура. «мини». «Лепесток». Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 05045 | 150 мм | 12/120 |



| | | |
|---|--|--------|
| |  | |
|  | Мастерок штукатура. «Лепесток». Английский тип. Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 05048 | 180 мм | 12/120 |

МАСТЕРОК НЕРЖАВЕЮЩИЙ ПРОФИ








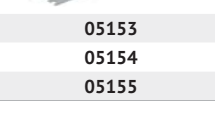
| | | |
|---|---|-------|
| |  | |
|  | Мастерок бетонщика. «Полукруг». Для нанесения строительных смесей. Материал: нержавеющая сталь, мягкая прорезиненная ручка. | |
| 05072 | 180 мм | 12/72 |








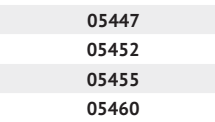
| | | |
|---|---|------|
| |  | |
|  | Мастерок штукатура. «Лепесток». Для нанесения строительных смесей. Материал: нержавеющая сталь, мягкая прорезиненная ручка. | |
| 05075 | 190 x 150 мм | 6/60 |

| | | |
|---|---|-----|
| |  | |
|  | Мастерок каменщика. «Трапеция». Для равномерного нанесения штукатурного раствора на поверхность. Материал: нержавеющая сталь, мягкая прорезиненная ручка. | |
| 05077 | 180 мм | 120 |

| | | |
|---|--|--------|
| |  | |
|  | Мастерок отделочника. «Лопатка». Для равномерного нанесения штукатурного раствора на поверхность. Материал: нержавеющая сталь, мягкая прорезиненная ручка. | |
| 05083 | 100 x 120 мм | 12/120 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| ГЛАДИЛКА | | |
|  | НУРС РОС Пластиковая. Для равномерного нанесения строительных смесей при штукатурных работах. Особенно удобна для нанесения флоковых покрытий и создании декоративных эффектов легкофактурных материалов. Материал: пластик. | |
| 05123 | 220 x 90 x 3 мм, прозрачная | 24 |
|  | НУРС РОС Пластиковая. Для равномерного нанесения строительных смесей при штукатурных работах. | |
| 05125 | 280 x 140 x 3 мм | 24 |
|  | ØFIT РОС Пластиковая. Для равномерного нанесения строительных смесей при штукатурных работах. Особенно удобна для нанесения флоковых покрытий и создании декоративных эффектов легкофактурных материалов. Материал: пластик. | |
| 05126 | 280 x 140 x 3 мм, прозрачная | 24 |
|  | ØFIT IT Пластиковая. Для равномерного нанесения штукатурного раствора на поверхность. | |
| 05128 | 280 x 140 x 3 мм | 60 |
|  | ØFIT РОС Пластиковая. С уголком. Для равномерного нанесения строительных смесей при штукатурных работах. Удобна при формировании внутренних углов. Материал: пластик. | |
| 05129 | 280 x 140 x 3 мм | 24 |
|  | НУРС Для равномерного нанесения строительных смесей при штукатурных работах. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. | |
| 05135 | плоская, 280 x 130 мм | 12/60 |
| 05137 | зуб 6 x 6 мм | 12/60 |
| 05138 | зуб 8 x 8 мм | 12/60 |
| 05139 | зуб 10 x 10 мм | 12/60 |
|  | ØFIT IT Для равномерного нанесения штукатурного раствора на поверхность. Материал: нержавеющая сталь, деревянная ручка. | |
| 05140 | плоская, 280 x 130 мм | 12/60 |
|  | ØFIT IT Для равномерного нанесения штукатурного раствора на поверхность. Материал: нержавеющая сталь, деревянная ручка. | |
| 05153 | зуб 6 x 6 мм, 280 x 130 мм | 12/60 |
| 05154 | зуб 8 x 8 мм, 280 x 130 мм | 12/60 |
| 05155 | зуб 10 x 10 мм, 280 x 130 мм | 12/60 |
|  | ØFIT IT Для равномерного нанесения штукатурного раствора на поверхность. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая ручка. | |
| 05160 | плоская, 280 x 130 мм | 12/60 |
| 05168 | зубчатая, 8 x 8 мм | 12/60 |
| 05170 | зубчатая, 10 x 10 мм | 12/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | ØFIT HQ Для равномерного нанесения штукатурного раствора на поверхность. Материал: нержавеющая сталь, мягкая прорезиненная ручка. | |
| 05172 | плоская, 280 x 130 мм | 12/36 |
|  | ØFIT IT «Швейцарская». Используется для работы на больших поверхностях. Материал: нержавеющая сталь, деревянная ручка. | |
| 05180 | плоская, 480 x 130 мм | 6/30 |
| ТЕРКА | | |
|  | ØFIT IT Финишная. Для окончательной доводки при штукатурных работах. Материал: нержавеющая сталь, прорезиненное покрытие ЭВА. | |
| 05300 | 280 x 140 x 10 мм | 10/60 |
|  | ØFIT IT Финишная. Для окончательной доводки при штукатурных работах. Материал: пластиковый корпус, пенополиуретан. | |
| 05301 | 280 x 140 мм | 10/60 |
|  | НУРС РОС Финишная. Поролоновый рабочий слой 20 мм. Для окончательной доводки при штукатурных работах. Материал: полиуретан, поролон. | |
| 05327 | 140 x 280 мм | 30 |
|  | НУРС РОС Финишная. Войлочный рабочий слой. Для окончательной доводки при штукатурных работах. Материал: полиуретан, войлок. | |
| 05330 | 140 x 280 мм | 30 |
|  | НУРС РОС Полиуретановая, облегченная. Для равномерного нанесения и распределения штукатурного раствора по поверхности. | |
| 05440 | 110 x 600 мм | 12 |
| 05443 | 120 x 240 мм | 30 |
| 05447 | 120 x 800 мм | 12 |
| 05452 | 140 x 230 мм | 30 |
| 05455 | 140 x 280 мм | 30 |
| 05460 | 180 x 320 мм | 30 |
|  | РОССИЯ PUT-TECH Полиуретановая. Профи. Для равномерного нанесения и распределения штукатурного раствора по поверхности. | |
| 05548 | 100 x 400 мм | 30 |
| 05560 | 110 x 600 мм | 12 |
| 05571 | 120 x 190 мм | 30 |
| 05573 | 120 x 240 мм | 30 |
| 05582 | 140 x 230 мм | 30 |
| 05585 | 140 x 280 мм | 30 |
| 05596 | 180 x 320 мм | 30 |
| 05607 | 200 x 360 мм | 30 |
| 05619 | 220 x 420 мм | 20 |
| 05630 | 280 x 500 мм | 10 |



ШТУКАТУРНО - ОТДЕЛОЧНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|------------------|---|--------------------|
| ПОЛУТЕРОК | | |
| РОССИЯ | | |
| | Полиуретановый. Профи. Для равномерного нанесения штукатурных растворов на большие поверхности. | |
| 05648 | 120 x 800 мм | 12 |
| 05650 | 120 x 1000 мм | 12 |
| 05652 | 120 x 1200 мм | 12 |

| | | |
|-----------------------|---|--------|
| КЕЛЬМА УГЛОВАЯ | | |
| OFIT IT | | |
| | Внутренняя. Для выравнивания внутренних углов при штукатурных работах. Материал: нержавеющая сталь, деревянная ручка. | |
| 05806 | 60 x 60 x 80 мм | 12/120 |

| | | |
|-----------------------|---|--------|
| КЕЛЬМА УГЛОВАЯ | | |
| OFIT IT | | |
| | Внешняя. Для выравнивания внешних углов при штукатурных работах. Материал: нержавеющая сталь, деревянная ручка. | |
| 05816 | 60 x 60 x 80 мм | 12/120 |

| | | |
|--------------------------|---|----|
| КОВШ СТРОИТЕЛЬНЫЙ | | |
| OFIT IT | | |
| | Для нанесения строительного раствора, штукатурки. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 05823 | | 60 |

| | | |
|---------------|---|------|
| КЕЛЬМА | | |
| РОССИЯ | | |
| | Кельма бетонщика КБ. «Треугольник». Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 05828 | 180 мм | 5/20 |
| 05830 | 200 мм | 5/20 |

| | | |
|---------------|---|------|
| КЕЛЬМА | | |
| РОССИЯ | | |
| | Кельма штукатурка КШ. «Сердце». Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 05838 | 175 мм | 5/20 |
| 05839 | 190 мм | 5/20 |

| | | |
|---------------|---|------|
| КЕЛЬМА | | |
| РОССИЯ | | |
| | Кельма плиточника КП. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 05848 | 170 мм | 5/20 |

| | | |
|-----------------|---|------|
| КЕЛЬМА | | |
| НУРС БЕЛ | | |
| | Кельма отделочная КО. «Трапеция». Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 05859 | 165 мм | 5/20 |

| | | |
|-----------------|--|------|
| КЕЛЬМА | | |
| НУРС БЕЛ | | |
| | Кельма бетонщика КБ. «Эконом». Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 05868 | 195 мм | 5/20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| НУРС БЕЛ | | |
| | Кельма штукатурка КШ. «Эконом». Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 05877 | 175 мм | 5/20 |
| 05878 | 190 мм | 5/20 |

| | | |
|-----------------|--|----|
| НУРС БЕЛ | | |
| | Кельма бетонщика КБ. «Треугольник». Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь с полимерным покрытием, пластиковая ручка. | |
| 05880 | 200 мм | 20 |

| | | |
|-----------------|--|----|
| НУРС БЕЛ | | |
| | Кельма штукатурка КШ. «Сердце». Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь с полимерным покрытием, пластиковая ручка. | |
| 05882 | 190 мм | 20 |

| | | |
|-----------------|---|----|
| НУРС БЕЛ | | |
| | Кельма печника КП. Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь с полимерным покрытием, пластиковая ручка. | |
| 05884 | 175 мм | 20 |

| | | |
|-----------------|--|----|
| НУРС БЕЛ | | |
| | Кельма отделочная КО. «Трапеция». Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь с полимерным покрытием, пластиковая ручка. | |
| 05886 | 165 мм | 20 |

| | | |
|--------------------------|---|----|
| КОВШ СТРОИТЕЛЬНЫЙ | | |
| НУРС БЕЛ | | |
| | С площадкой. Для нанесения различных строительных растворов на поверхности. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 05909 | 160 мм | 60 |

| | | |
|-----------------|--|----|
| НУРС БЕЛ | | |
| | Усиленный. Для нанесения строительного раствора и штукатурки на большие поверхности. | |
| 05910 | | 60 |

| | | |
|-----------------|--|----|
| НУРС БЕЛ | | |
| | Усиленный. Для нанесения строительного раствора и штукатурки на большие поверхности. Материал: инструментальная сталь с полимерным покрытием, пластиковая ручка. | |
| 05911 | 160 мм | 60 |

| | | |
|-----------------|--|----|
| НУРС БЕЛ | | |
| | С площадкой. Для нанесения строительного раствора и штукатурки на большие поверхности. Материал: инструментальная сталь с полимерным покрытием, пластиковая ручка. | |
| 05912 | 160 мм | 60 |


| | | |
|-----------------|---|----|
| РАСШИВКА | | |
| НУРС БЕЛ | | |
| | Для зачистки и выравнивания швов в кирпичной и каменной кладке. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 05931 | 10 мм, выпуклая, шов вогнутый | 80 |
| 05932 | 10 мм, вогнутая, шов выпуклый | 80 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| ШПАТЕЛИ | | |
| ШПАТЕЛЬ | | |
| ØFIT IT | | |
|  | Для заделки швов и трещин. Материал: стальное полированное лезвие, пластиковая ручка. | |
| 06265 | 40 мм (1,5") | 12/240 |
| 06270 | 50 мм (2") | 12/240 |
| 06275 | 63 мм (2,5") | 12/240 |
| 06280 | 75 мм (3") | 12/240 |
| 06290 | 100 мм (4") | 12/240 |
| 06300 | 125 мм (5") | 12/240 |
| 06310 | 150 мм (6") | 12/240 |

| ШПАТЕЛЬ ФАСАДНЫЙ | | |
|--|---|----|
| НУРС РОС | | |
|  | Профи. Для работы на поверхностях большой площади. Материал: лезвие из нержавеющей стали, алюминиевое ребро жесткости, пластиковая прорезиненная ручка. | |
| 06421 | 150 мм | 10 |
| 06422 | 200 мм | 10 |
| 06423 | 250 мм | 10 |
| 06424 | 300 мм | 10 |
| 06425 | 350 мм | 10 |
| 06427 | 450 мм | 10 |
| 06430 | 600 мм | 10 |


| ШПАТЕЛЬ ДЛЯ ЗАЧИСТКИ | | |
|--|--|-------|
| ØFIT HQ | | |
|  | Профи. Для работы на поверхностях большой площади. Широкое полотно. Материал: нержавеющая сталь, прорезиненная ручка с металлическим бойком. | |
| 06442 | 200 мм | 12/60 |
| 06443 | 250 мм | 12/60 |
| 06444 | 300 мм | 12/60 |
| 06445 | 350 мм | 12/60 |
| 06446 | 400 мм | 6/36 |
| 06447 | 450 мм | 6/36 |


| ШПАТЕЛЬ ДЛЯ ЗАЧИСТКИ | | |
|--|---|-----|
| ØFIT РОС | | |
|  | «Мастер». Материал: колоризованная пружинная сталь, двухкомпонентная ручка. | |
| 06460 | 125 мм | 125 |
| 06461 | 150 мм | 125 |
| 06462 | 200 мм | 125 |
| 06463 | 250 мм | 60 |
| 06464 | 300 мм | 60 |

| ШПАТЕЛЬ | | |
|--|--|-----|
| НУРС РОС | | |
|  | Для нанесения раствора, заделки швов и трещин. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая ручка. | |
| 06484 | 40 мм | 200 |
| 06485 | 60 мм | 200 |
| 06486 | 80 мм | 200 |
| 06487 | 100 мм | 200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| НУРС РОС | | |
|  | Для работы на поверхностях большой площади. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая ручка. | |
| 06488 | 150 мм | 100 |
| 06489 | 200 мм | 80 |
| 06490 | 250 мм | 70 |
| 06491 | 300 мм | 70 |
| 06492 | 350 мм | 50 |
| 06493 | 450 мм | 40 |
| 06494 | 600 мм | 40 |

| ШПАТЕЛЬ ЗУБЧАТЫЙ | | |
|---|---|-----|
| НУРС РОС | | |
|  | Зубчатый. Для работы на поверхностях большой площади. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая ручка. | |
| 06601 | 150 мм / 6 мм | 100 |
| 06602 | 150 мм / 8 мм | 100 |
| 06607 | 250 мм / 6 мм | 70 |
| 06608 | 250 мм / 8 мм | 70 |
| 06609 | 250 мм / 10 мм | 70 |
| 06614 | 350 мм / 8 мм | 50 |
| 06615 | 350 мм / 10 мм | 50 |

| ШПАТЕЛЬ ДЛЯ ЗАЧИСТКИ | | |
|--|--|--------|
| ØFIT IT | | |
|  | Профи. Для зачистки обрабатываемой поверхности. Материал: твердое лезвие из полированной усиленной стали HRC 72-78 с заточенной гранью, толщиной 1 мм, пластиковая ручка с металлическим бойком. | |
| 06390 | 50 мм (2") | 12/240 |
| 06395 | 63 мм (2,5") | 12/240 |
| 06400 | 75 мм (3") | 12/240 |
| 06410 | 100 мм (4") | 12/240 |

| ШПАТЕЛЬ ДЛЯ ЗАЧИСТКИ | | |
|--|---|--------|
| ØFIT HQ | | |
|  | Профи. Для зачистки обрабатываемой поверхности. Твердое лезвие из полированной усиленной стали HRC 72-78, заточенная грань, пластиковая прорезиненная ручка с металлическим бойком. | |
| 06671 | 38 мм (1,5") | 12/120 |
| 06672 | 50 мм (2") | 12/120 |
| 06673 | 75 мм (3") | 12/120 |
| 06674 | 100 мм (4") | 12/120 |
| 06675 | 125 мм (5") | 12/120 |

ШПАТЕЛЬ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

См. на стр. 24



06702 - 06708

- ◆ Для нанесения строительных растворов, заделки швов и трещин.
- ◆ Нержавеющая сталь, пластиковая прорезиненная ручка.



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ



ØFIT IT

Стальное твердое лезвие с заточенной гранью. Для шпательки сложных поверхностей, реставрационных и малярных работ.

06650

63 мм

12/240

Анурс



Стальное лезвие с заточенной гранью. Для шпательки сложных поверхностей, реставрационных и малярных работ. Материал: инструментальная сталь, пластик.

06651

63 мм

12/240

ØFIT HQ



Профи. Многофункциональный. Твердое лезвие из полированной усиленной стали HRC 72-78, заточенная грань, пластиковая прорезиненная ручка с металлическим бойком.

06678

75 мм

12/120

ШПАТЕЛЬ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

ØFIT IT



Для нанесения строительных растворов, заделки швов и трещин. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая прорезиненная ручка.

06683

50 мм (2")

12/120

06685

75 мм (3")

12/120

06686

100 мм (4")

12/120

06687

125 мм (5")

12/120

06688

150 мм (6")

12/120

ØFIT IT



Для нанесения строительных растворов, заделки швов и трещин. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая прорезиненная ручка.

06692

38 мм (1,5")

12/120

06693

50 мм (2")

12/120

06694

63 мм (2,5")

12/120

06695

75 мм (3")

12/120

06696

100 мм (4")

12/120

06697

125 мм (5")

12/120

06698

150 мм (6")

12/120

Анурс

! НОВИНКА



Для нанесения строительных растворов, заделки швов и трещин. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая прорезиненная ручка.

06702

40 мм (1,5")

12/240

06703

50 мм (2")

12/240

06704

63 мм (2,5")

12/240

06705

75 мм (3")

12/240

06706

100 мм (4")

12/240

06707

125 мм (5")

12/240

06708

150 мм (6")

12/240

Анурс РОС



Для нанесения строительных растворов, заделки швов и трещин. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая прорезиненная ручка.

06711

40 мм

20

06712

60 мм

20

06713

80 мм

20

06714

100 мм

20

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ШПАТЕЛИ «ЯПОНЧИК»



Анурс

Набор 4 шт. Для нанесения и выравнивания штукатурных растворов, шпательки, доводочных работ и работ в труднодоступных местах. Материал: стальное лезвие, пластик. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

06745

50 / 80 / 100 / 120 мм

10/120

Анурс РОС

! НОВИНКА



Набор 4 шт. Для нанесения и выравнивания штукатурных растворов, шпательки, доводочных работ и работ в труднодоступных местах. Материал: лезвие из нержавеющей стали, пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом.

06748

50 / 80 / 100 / 120 мм

50

ØFIT IT



Набор 4 шт. Для нанесения и выравнивания штукатурных растворов, шпательки, доводочных работ и работ в труднодоступных местах. Материал: стальное лезвие, пластик. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

06750

50 / 80 / 100 / 120 мм

120

ØFIT IT



Набор 4 шт. Для доводочных работ и работ в труднодоступных местах. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

06752

50 / 80 / 100 / 120 мм

200/400

ШПАТЕЛИ ПЛАСТИКОВЫЕ



Анурс РОС

Набор 3 шт. Используется для заделки швов и трещин, затирки межплиточных швов и других мелких малярных работ. Материал: пластик. Упаковка: картонный подвес.

06765

50 / 100 / 150 мм

40

ШПАТЕЛЬ ГИБКИЙ



Анурс РОС

Набор 3 шт. Средняя жесткость. Для заделывания швов. Не оставляют следов на поверхности. Материал: резина.

06853

40 / 60 / 80 мм, белый

150



Анурс РОС

Резиновый, белый. Средняя жесткость. Для заделывания швов. Не оставляет следов на поверхности. Материал: резина.

06858

100 мм

120

06859

150 мм

90

06860

180 мм

60

ØFIT IT



Белые. Супер мягкие. Для заделки швов, шпательки неровных поверхностей, реставрационных работ. Материал: резина. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

06861

40 мм

100/800

06862

60 мм

800

06863

80 мм

50/400

06867

набор 3 шт. (40 / 60 / 80 мм)

20/240



Анурс РОС

Набор 3 шт. Супер мягкие. Для работы с герметиками, на неровных поверхностях, при заделке швов. Не оставляют следов на поверхности. Материал: мягкий пластик. Упаковка: п/э пакет с гриппером.

06881

40 / 60 / 80 мм, 3 шт. цветной

150

06882

40 / 60 / 80 мм, 3 шт. прозрачный


150




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  НУРС РОС Светло-серый. Жесткий. Для заделки швов, шпательования неровных поверхностей, реставрационных работ. Материал: резина. Упаковка: п/э пакет с гриппером. | |
| 06883 | 40 мм | 5/1000 |
| 06884 | 60 мм | 5/750 |
| 06885 | 80 мм | 5/500 |
| 06886 | 100 мм | 5/375 |


| | | |
|-------|--|-------|
| |  ØFIT РОС Мягкий. Для шпательования и заделки швов. Две рабочие поверхности. Материал: мягкий ПВХ пластик. | |
| 06891 | 80 мм / 140 мм | 5/300 |


ШПАТЕЛЬ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ШВОВ


| | | |
|-------|--|-----|
| |  ØFIT РОС Для формирования швов при работе с затирками и герметиками. Материал: полимерный эластомер. Упаковка: пакет с подвесом. | |
| 06893 | | 100 |

| | | |
|-------|---|--------|
| |  НУРС РОС Набор 4 шт. Эластичные. Для работы с затирками и герметиками. Позволяют выравнивать и формировать швы и угловые стыки различных форм и размеров. Материал: термоэластопласт. Упаковка: блистер. | |
| 06894 | | 20/200 |

ШПАТЕЛЬ ПРИЖИМНОЙ

| | | |
|-------|---|----|
| |  НУРС РОС Шпатель прижимной, для обоев, пластиковый. | |
| 06896 | «Эконом». 280 мм, синий. Материал: полипропилен. | 50 |
| 06897 | «Люкс». 280 мм, желтый. Материал: 50% полипропилен, 50% полиэтилен. | 50 |

| | | |
|-------|--|----|
| |  НУРС РОС «Стандарт». Упругий пластиковый шпатель. Для прижимания и разглаживания обоев в процессе их наклейки. Материал: пластик. | |
| 06898 | белый, 280 мм | 30 |

| | | |
|-------|--|----|
| |  ØFIT РОС Гибкий. Для прижима и разглаживания обоев в процессе их наклейки. Материал: пластик. | |
| 06900 | желтый, 280 мм | 60 |


| | | |
|-------|--|--------|
| |  ØFIT IT Гибкий. Для прижима и разглаживания обоев в процессе наклейки, а также для защиты стекла, обоев и плитки при покрасочных работах. Материал: пластик. | |
| 06902 | синий, 255 мм | 12/192 |

| | | |
|-------|--|----|
| |  ØFIT РОС Профи. Гибкий упругий пластиковый шпатель. Для прижимания и разглаживания обоев в процессе их наклейки. Материал: пластик. | |
| 06905 | белый, 280 мм | 60 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ПРАВИЛА АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРАВИЛО "ТРАПЕЦИЯ"  ØFIT РОС С ребром жесткости и двумя пластиковыми заглушками. Для выравнивания строительных смесей на поверхностях большой площади. Материал: алюминий, пластик. | |
| 09005 | 1,0 м | 10/420 |
| 09006 | 1,5 м | 10/420 |
| 09007 | 2,0 м | 10/420 |
| 09008 | 2,5 м | 10/420 |
| 09009 | 3,0 м | 10/420 |

ШПАТЕЛЬ-ПРАВИЛО


| | | |
|-------|---|---|
| |  НУРС РОС Для выравнивания строительных смесей, нанесенных преимущественно машинным способом, на поверхностях большой площади. Материал: корпус из алюминия, лезвие из нержавеющей стали. | |
| 09055 | 400 мм | 1 |
| 09056 | 600 мм | 1 |
| 09057 | 800 мм | 1 |
| 09058 | 1000 мм | 1 |

| | | |
|-------|---|---|
| |  ØFIT РОС Профи. Для выравнивания строительных смесей, нанесенных преимущественно машинным способом, на поверхностях большой площади. Материал: корпус из анодированного алюминия, лезвие из высоколегированной нержавеющей стали. | |
| 09061 | 600 мм | 6 |
| 09062 | 800 мм | 6 |
| 09063 | 1000 мм | 6 |


ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТ ПО ГАЗО- И ПЕНОБЕТОНУ

| | | |
|-------|---|----|
| |  НУРС БЕЛ Ручной штроборез для работ по газо- и пенобетону. Для выполнения углублений, пазов и канавок в строительных блоках без использования электроинструмента. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 09787 | 550 мм | 30 |

СКРЕБКИ

| | | |
|-------|--|--------|
| | СКРЕБОК СТЕКОЛЬНЫЙ  ØFIT IT Для удаления краски и грязи со стекла, кафеля, керамики. Материал: стальное лезвие, пластиковый корпус. Упаковка: блистер. | |
| 10009 | ширина лезвия 50 мм | 25/300 |

| | | |
|-------|--|--------|
| |  ØFIT IT Для удаления старой краски и грязи со стекл, кафеля, и пр. Пластиковый корпус, стальное сменное лезвие. Упаковка: блистер. | |
| 10012 | ширина лезвия 60 мм | 20/120 |

| | | |
|-------|---|--------|
| | СКРЕБОК МАЛЯРНЫЙ  ØFIT IT Для удаления краски и грязи со стекол и других гладких ровных поверхностей (в том числе стекло-керамики). Материал: инструментальная сталь с никелированным покрытием. Упаковка: блистер. | |
| 10041 | ширина лезвия 40 мм | 12/144 |





Ножи технические, складные, строительные, специализированные




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|


НОЖ ТЕХНИЧЕСКИЙ


| | | |
|--|--|--------|
|  | «Лайт». Сегментированное лезвие из инструментальной стали. Пластиковый корпус. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 10161 | 9 мм | 30/900 |


| | | |
|--|---|--------|
|  | «Лайт». Сегментированное лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали. Пластиковый корпус. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 10166 | 18 мм | 15/600 |

| | | |
|---|---|--------|
|  | « Оптима ». Сегментированное лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали. Пластиковый корпус, усиленный металлической направляющей. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 10168 | 18 мм | 15/300 |

| | | |
|--|--|--------|
|  | «Стайл». Сегментированное лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали состоит из 15 сегментов. Пластиковый корпус, металлические направляющая и фиксатор лезвия. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 10170 | 18 мм | 40/400 |


| | | |
|--|--|--------|
|  | «Техно». Сегментированное лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали состоит из 15 сегментов. Металлический корпус. Металлический фиксатор лезвия. Материал: инструментальная сталь, пластик. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 10171 | 18 мм | 40/400 |


| | | |
|--|--|--------|
|  | «Классик». Сегментированное лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали. Металлический корпус с резиновой вставкой. Упаковка: блистер. | |
| 10172 | 18 мм | 12/144 |


| | | |
|--|--|--------|
|  | «Контур». «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом состоит из 14 сегментов. Пластиковый прорезиненный корпус, усиленный металлической направляющей. Упаковка: блистер. | |
| 10173 | 18 мм | 50/400 |


| | | |
|--|--|--------|
|  | «Тренд». Сегментированное лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали, автофиксация. Пластиковый прорезиненный корпус, усиленный металлической направляющей. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 10174 | 18 мм | 24/240 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|


| | | |
|--|--|--------|
|  | «Модерн». Сегментированное лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали, автофиксация. Пластиковый прорезиненный корпус, усиленный металлической направляющей. Упаковка: блистер. | |
| 10176 | 18 мм | 12/144 |


| | | |
|--|---|--------|
|  | «Стронг». Сегментированное лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали SK-5. Вращающийся пластиковый прижим. Пластиковый прорезиненный корпус, усиленный металлической направляющей. Упаковка: блистер. | |
| 10180 | 18 мм | 24/144 |


| | | |
|---|---|----------------|
|  | «Рубин». Сегментированное лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали. Металлическая направляющая с двусторонней автофиксацией для усиления конструкции. Прорезиненный корпус из ударопрочного ABS пластика. Упаковка: блистер. | НОВИНКА |
| 10183 | 25 мм | 12/144 |

| | | |
|--|---|--------|
|  | «Крафт». С магнитом для поднимания с поверхности лезвий, гвоздей, шурупов и т.д. Вращающийся пластиковый прижим. Сегментированное лезвие из высокоуглеродистой стали. Пластиковый корпус с резиновыми вставками, усиленный металлической направляющей. Упаковка: блистер. | |
| 10185 | 25 мм | 12/144 |

| | | |
|--|---|-------------------|
|  | «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом. Материал: корпус из пластика, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | ØFIT DIY |
| 10209 | 9 мм | 40/800 |

| | | |
|--|---|-------------------|
|  | «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом, острый угол 30 градусов. Материал: ударопрочный ABS пластиковый корпус, усиленный металлической направляющей, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | ØFIT DIY |
| 10210 | 9 мм | 40/400 |

| | | |
|--|--|------------------|
|  | «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом. Материал: прорезиненный пластиковый корпус, усиленный металлической направляющей, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | ØFIT IT |
| 10212 | 9 мм | 35/350 |

| | | |
|--|--|----------------|
|  | «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом. 3 лезвия в комплекте, механизм автозамены лезвий. Материал: прорезиненный корпус из ударопрочного ABS пластика, усиленный металлической направляющей, лезвия из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | НОВИНКА |
| 10213 | 9 мм | 12/144 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом, острый угол 30 градусов. Материал: лезвие из высокоуглеродистой стали, направляющая из инструментальной стали с черным оксидированным покрытием, корпус из алюминиевого сплава. Упаковка: блистер. | |
| 10215 | 9 мм | 12/144 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT DIY «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом. Материал: корпус из пластика, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 10218 | 18 мм | 25/500 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT IT «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом, 15 сегментов. Металлическая направляющая с двусторонней автофиксацией для усиления конструкции. Материал: ударопрочный ABS пластиковый корпус, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 10225 | 18 мм | 24/240 |

| | | |
|-------|---|--------|
| | ØFIT IT «Стандарт». «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом. Материал: корпус из пластика, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 10228 | 18 мм | 15/300 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT IT «Классик». «Отламывающееся» лезвие с вращающимся пластиковым прижимом. Материал: корпус из пластика, усиленный металлической направляющей, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 10238 | 18 мм | 20/400 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT IT «Отламывающееся» лезвие, с пластиковым прижимом. Материал: пластиковый корпус, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 10240 | 18 мм | 15/300 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT IT «Отламывающееся» лезвие, с вращающимся пластиковым прижимом. Материал: пластиковый корпус, усиленный металлической направляющей, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 10242 | 18 мм | 24/288 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT IT «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом, 15 сегментов. Материал: прорезиненный корпус из ударопрочного ABS пластика, усиленный металлической направляющей, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | |
| 10243 | 18 мм | 24/240 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT IT «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом. Металлическая направляющая с двусторонней автофиксацией для усиления конструкции. Материал: прорезиненный корпус из ударопрочного ABS пластика, усиленный металлической направляющей, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | |
| 10245 | 18 мм | 24/240 |

| | | |
|-------|---|--------|
| | ØFIT IT «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом. Металлическая направляющая с двусторонней автофиксацией для усиления конструкции. Материал: прорезиненный пластиковый корпус, направляющая из нержавеющей стали, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | |
| 10247 | 18 мм | 12/144 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом. Металлическая направляющая с двусторонней автофиксацией для усиления конструкции. Отсек для хранения запасных лезвий, одно запасное лезвие в комплекте. Материал: прорезиненный корпус из ударопрочного ABS пластика, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | |
| 10248 | 18 мм | 50/400 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT IT В шоу-боксе. «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом. Металлическая направляющая с двусторонней автофиксацией для усиления конструкции. Отсек для хранения запасных лезвий. Материал: прорезиненный корпус из ударопрочного ABS пластика, лезвие из высокоуглеродистой стали. | |
| 10249 | 18 мм, в шоу-боксе | 30/240 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT IT «Техно». «Отламывающееся» стальное лезвие. Материал: лезвие из высокоуглеродистой стали, пластиковый прижим, корпус из алюминиевого сплава. Упаковка: блистер. | |
| 10250 | 18 мм | 25/100 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT IT «Отламывающееся» лезвие, с пластиковым прижимом. Материал: пластиковый корпус с резиновыми вставками, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 10252 | 18 мм | 24/240 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT IT «Отламывающееся» лезвие, с вращающимся пластиковым прижимом. Материал: пластиковый корпус с резиновыми вставками, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 10253 | 18 мм | 24/240 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT IT «Отламывающееся» лезвие, 15 сегментов, с пластиковым прижимом. Материал: пластиковый корпус с резиновыми вставками, усиленный металлической направляющей, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | |
| 10254 | 18 мм | 24/240 |

| | | |
|-------|---|--------|
| | ØFIT IT «Отламывающееся» лезвие, 15 сегментов. Пластиковый прорезиненный корпус, металлическая направляющая. Лезвие из высокоуглеродистой стали. Вращающийся пластиковый прижим. Упаковка: блистер. | |
| 10255 | 18 мм | 24/240 |


НОЖ ТЕХНИЧЕСКИЙ С ПЯТКОЙ


| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT IT НОВИНКА «Отламывающееся» лезвие с вращающимся пластиковым прижимом. Металлическая пятка для вскрытия банок с краской/лаком, заведения напольного покрытия под плинтус, снятия фиксирующих скоб, вскрытия упаковки, затягивания крепежа и других операций. Материал: лезвие из высокоуглеродистой стали, пластиковый корпус, усиленный металлической направляющей, пятка из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 10256 | 18 мм | 12/144 |


НОЖ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОФИ


| | | |
|-------|---|--------|
| | ØFIT HQ «Стайл». «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом. Материал: прорезиненный корпус из ударопрочного ABS пластика усиленный металлической направляющей с двусторонней автофиксацией, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | |
| 10258 | 18 мм | 30/180 |




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом, в комплекте 3 лезвия, автозамена лезвий. Приспособление для безопасного удаления затупившихся сегментов лезвия. Материал: пластиковый прорезиненный корпус, усиленный металлической направляющей, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | |
| 10261 | 18 мм | 12/144 |


| | | |
|--|---|-------|
| | OFIT HQ | |
|  | «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом, в комплекте 3 лезвия, автозамена лезвий. Материал: пластиковый прорезиненный корпус, усиленный металлической направляющей, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | |
| 10263 | 18 мм | 24/96 |


| | | |
|--|---|--------|
| | OFIT IT | |
|  | «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом. Металлическая направляющая с двусторонней автофиксацией для усиления конструкции. Материал: прорезиненный корпус из алюминиевого сплава с пластиковыми вставками, направляющая из нержавеющей стали, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | |
| 10275 | 18 мм | 12/144 |


| | | |
|--|---|--------|
| | OFIT IT | |
|  | «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом. 5 лезвий в комплекте, механизм автозамены лезвий. Дополнительный вращающийся прижим для блокировки лезвия. Материал: прорезиненный корпус из ударопрочного ABS пластика, усиленный металлической направляющей, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | |
| 10278 | 18 мм | 12/144 |

| | | |
|--|---|------------------|
| | OFIT HQ | ! НОВИНКА |
|  | Усиленный. Утолщенное «отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом. Металлическая направляющая с двусторонней автофиксацией для усиления конструкции. Дополнительный вращающийся прижим в двух крайних положениях позволяет: фиксировать лезвие/открывать отсек для замены лезвия. Лазерная заточка лезвия. Материал: прорезиненный корпус из ударопрочного ABS пластика, направляющая из инструментальной стали с черным покрытием, лезвие из высокоуглеродистой стали SK-2 с черным покрытием. Упаковка: блистер. | |
| 10322 | 18 мм | 12/144 |

| | | |
|--|--|--------|
| | OFIT HQ | |
|  | «Люкс». «Отламывающееся» лезвие с вращающимся пластиковым прижимом. Материал: корпус из мягкого ABS пластика, усиленный металлической направляющей, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | |
| 10325 | 25 мм | 10/100 |


| | | |
|--|--|------|
| | OFIT IT | |
|  | «Отламывающееся» лезвие с вращающимся пластиковым прижимом. Материал: пластиковый прорезиненный корпус, усиленный металлической направляющей, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | |
| 10326 | 25 мм | 8/96 |


| | | |
|--|--|--------|
| | OFIT IT | |
|  | «Отламывающееся» лезвие. 3 лезвия в комплекте. Металлическая направляющая. Материал: пластиковый прорезиненный корпус, лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 10327 | 25 мм | 12/144 |


| | | |
|--|--|------------------|
| | OFIT IT | ! НОВИНКА |
|  | «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом. Дополнительный вращающийся прижим для блокировки лезвия. Металлическая направляющая с двусторонней автофиксацией для усиления конструкции. Материал: прорезиненный корпус из алюминиевого сплава с ударопрочными вставками из ABS пластика, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | |
| 10329 | 25 мм | 12/144 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | OFIT HQ | ! НОВИНКА |
|  | Усиленный. Утолщенное «отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом. Металлическая направляющая с двусторонней автофиксацией для усиления конструкции. Дополнительный вращающийся прижим в двух крайних положениях позволяет: фиксировать лезвие/открывать отсек для замены лезвия. Лазерная заточка лезвия. Материал: прорезиненный корпус из ударопрочного ABS пластика, направляющая из инструментальной стали с черным покрытием, лезвие из высокоуглеродистой стали SK-2 с черным покрытием. Упаковка: блистер. | |
| 10332 | 25 мм | 12/144 |

НОЖ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ


| | | |
|--|---|--------|
| | КУРС | |
|  | Для резки напольных покрытий. Материал: трапециевидное лезвие из инструментальной стали, металлический корпус. Упаковка: блистер. | |
| 10336 | 148 мм | 25/100 |

| | | |
|--|---|--------|
| | OFIT IT | |
|  | Для резки напольных покрытий. Материал: трапециевидное лезвие из инструментальной стали, металлический корпус. Упаковка: блистер. | |
| 10340 | | 12/240 |


| | | |
|---|--|--------|
| | OFIT IT | |
|  | Для резки напольных покрытий. С отсеком для хранения лезвий, 4 лезвия в комплекте, быстрая замена лезвий. Выемка в корпусе позволяет резать веревки, шнуры и т.д., не выдвигая лезвие. Материал: лезвие из высокоуглеродистой стали, корпус из алюминиевого сплава. Упаковка: блистер. | |
| 10342 | | 12/144 |

| | | |
|--|---|--------|
| | OFIT HQ | |
|  | Профи. Для резки напольных покрытий. Материал: трапециевидное лезвие из инструментальной стали, корпус из алюминиевого сплава с мягкой резиновой вставкой. Упаковка: блистер. | |
| 10355 | | 12/120 |


НОЖ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ «ДЕЛЬФИН»

| | | |
|--|--|-------|
| | OFIT IT | |
|  | Профи. Для резки напольных покрытий. Может использоваться с выдвигаемыми неотламывающимися лезвиями типа «трапеция», «крючок», «пила». В комплекте пластиковые ножи для удобного хранения. Материал: металлический корпус, трапециевидное лезвие из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 10360 | | 10/50 |

НОЖ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

| | | |
|--|--|-------|
| | OFIT IT | |
|  | С дисковым лезвием. Для разрезания бумаги, картона, линолеума, кожи. Материал: лезвие из высокоуглеродистой стали SK5, ручка из ABS пластика. Упаковка: блистер. | |
| 10370 | | 12/96 |

НОЖ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ

| | | |
|--|---|-----|
| | OFIT IT | |
|  | С дисковым лезвием. Лезвие быстро фиксируется прижимным винтом. Прямолинейность реза обеспечивается направляющей. Оригинальность конструкции обуславливает длительный срок службы. Материал: лезвие из инструментальной стали, пластиковый корпус. Упаковка: блистер. | |
| 10375 | | 100 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-------------------------------------|---|--------------------|
| ЛЕЗВИЯ ДЛЯ НОЖА ТЕХНИЧЕСКОГО | | |
| | | |
| | «Отламывающиеся». 13 сегментов. Для ножей технических с лезвием 9 мм. Упаковка 10 шт. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый пенал. | |
| 10401 | 9 мм (10 шт.) | 20/400 |
| | | |
| | «Отламывающиеся». 8 сегментов. Для ножей технических с лезвием 18 мм. Упаковка 10 шт. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый пенал. | |
| 10402 | 18 мм (10 шт.) | 20/400 |
| | ØFIT DIY | |
| | «Отламывающиеся». 13 сегментов. Для ножей технических с лезвием 9 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый пенал. | |
| 10409 | 9 мм (10 шт.) | 20/400 |
| | ØFIT DIY ! НОВИНКА | |
| | «Отламывающиеся». Острый угол 30°. 9 сегментов. Для ножей технических с лезвием 9 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый пенал. | |
| 10412 | 9 мм (10 шт.) | 20/1000 |
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | |
| | «Отламывающиеся». Острый угол 30°. 9 сегментов. Для ножей технических с лезвием 9 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь SK-5. Упаковка: пластиковый пенал в блистере. | |
| 10415 | 9 мм (10 шт.) | 25/250 |
| | ØFIT DIY | |
| | «Отламывающиеся». Для ножей технических с лезвием 18 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый пенал. | |
| 10418 | 18 мм (10 шт.) 8 сегментов | 20/400 |
| 10419 | 18 мм (10 шт.) 15 сегментов | 20/400 |
| | ØFIT IT | |
| | «Отламывающиеся». 8 сегментов. Для ножей технических с лезвием 18 мм. Материал: усиленная высокоуглеродистая инструментальная сталь SK-5. Упаковка: пластиковый пенал в блистере. | |
| 10420 | 18 мм (10 шт.) | 20/200 |
| | ØFIT IT | |
| | «Отламывающиеся». 8 сегментов. Для ножей технических с лезвием 18 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь SK-5, вакуумная термообработка. Упаковка: пластиковый пенал в блистере. | |
| 10421 | 18 мм (10 шт.) | 25/200 |
| | ØFIT IT | |
| | «Отламывающиеся». 8 сегментов. Для ножей технических с лезвием 25 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь SK-5, вакуумная термообработка. Упаковка: пластиковый пенал в блистере. | |
| 10424 | 25 мм (10 шт.) | 20/100 |
| | ØFIT HQ | |
| | «Отламывающиеся». 7 сегментов. Для ножей технических с лезвием 25 мм. Материал: усиленная высокоуглеродистая инструментальная сталь SK-5. Упаковка: пластиковый пенал. | |
| 10425 | 25 мм (10 шт.) | 10/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT HQ | |
| | «Отламывающиеся». 15 сегментов. Для ножей технических с лезвием 18 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый пенал в блистере. | |
| 10431 | 18 мм (5 шт.) | 24/144 |
| | ØFIT HQ | |
| | «Отламывающиеся». 15 сегментов. Для ножей технических с лезвием 18 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь SK-5 с нитрид титановым покрытием. Упаковка: пластиковый пенал в блистере. | |
| 10432 | 18 мм (5 шт.) | 24/144 |
| | ØFIT HQ | |
| | «Отламывающиеся». 8 сегментов. Для ножей технических с лезвием 18 мм. Черные. Криогенная закалка. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь SK-2. Упаковка: пластиковый пенал в блистере. | |
| 10436 | 18 мм (10 шт.) | 20/200 |
| | ØFIT HQ | |
| | «Отламывающиеся». 7 сегментов. Для ножей технических с лезвием 25 мм. Черные. Криогенная закалка. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь SK-2. Упаковка: пластиковый пенал в блистере. | |
| 10438 | 25 мм (5 шт.) | 20/200 |

ЛЕЗВИЯ «ТРАПЕЦИЯ»

| | | |
|-------|---|--------|
| | | |
| | Для ножей: 10336-10360. Трапециевидные, сменные. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка 10 шт. | |
| 10448 | 10 шт. | 20/400 |
| | ØFIT IT | |
| | Для ножей: 10336-10360. Трапециевидные, сменные. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка 10 шт. | |
| 10450 | 10 шт. | 50/500 |

ЛЕЗВИЯ «КРЮЧКИ»

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT IT | |
| | Для ножей 10336-10360. Материал: Высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 10460 | 10 шт. | 20/400 |

ЛЕЗВИЕ ДИСКОВОЕ


| | | |
|-------|--|------|
| | ØFIT IT | |
| | Для ножа 10370, 10375. Материал: Высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с гриппером. | |
| 10470 | D = 45 мм | 2000 |


НОЖ МАКЕТНЫЙ


| | | |
|-------|---|--------|
| | | |
| | Резак и 6 лезвий в пластиковом футляре. Для резки бумаги, ткани, пластика, кожи, мягких пород древесины и других художественных работ. Материал: алюминиевый корпус, пластик, лезвия из высокоуглеродистой инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 10482 | | 20/120 |

| | | |
|-------|--|-------|
| | ØFIT IT | |
| | 5 запасных лезвий в комплекте. Для резки бумаги, ткани, пластика, кожи, мягких пород древесины (например сосна) и других художественных работ. Материал: прорезиненный алюминиевый корпус, пластиковая крышка и вставки, лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 10487 | | 20/80 |




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| ЛЕЗВИЯ ДЛЯ НОЖА МАКЕТНОГО | | |
| ØFIT IT | | |
|  | Прямоугольные. Хвостовик 6 мм. Для ножей 10482, 10487. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 10491 | 5 шт. | 50/200 |

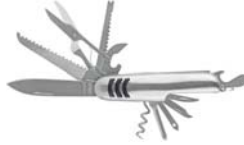
| | | |
|---|--|--------|
| ØFIT IT | | |
|  | Скошенные. Хвостовик 6 мм. Для ножей 10482, 10487. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 10492 | 5 шт. | 50/200 |


| НОЖИ И СКРЕБКИ | | |
|--|---|--------|
| ØFIT DIY | | |
|  | Набор универсальный. Для мелкого ремонта. В наборе: скребок стекольный, нож технический 18 мм, нож для линолеума с трапециевидным лезвием, пластмассовый корпус, нож технический 9 мм – 2 шт. Материал: инструментальная сталь, пластик. Упаковка: блистер. | |
| 10505 | 5 шт. | 50/100 |


| НОЖ ЭЛЕКТРИКА | | |
|--|--|--------|
| ØFIT IT | | |
|  | Складной. Для зачистки изоляции с проводов, мелкого ремонта. Заточенная часть лезвия не примыкает плотно к стопору, что способствует долговременному сохранению остроты лезвия. Нож можно открывать, не снимая перчаток. Имеет крепление для фиксации ножа на ремне. Материал: лезвие из нержавеющей стали, деревянная ручка. Упаковка: блистер. | |
| 10524 | лезвие 90 мм | 10/120 |

| | | |
|--|---|--------|
| ØFIT IT | | |
| ! НОВИНКА | | |
|  | Складной. Для снятия изоляции с проводов и прочих работ. Заточенная часть лезвия не примыкает плотно к стопору, что способствует более долговременному сохранению остроты лезвия. Выемка на лезвии для зачистки проводов. Нож можно открывать не снимая перчаток. Отверстие для фиксации на ремне. Материал: лезвие из нержавеющей стали, прорезиненная ручка из ударопрочного ABS пластика. Упаковка: блистер. | |
| 10526 | лезвие 80 мм | 12/120 |

| НОЖ СКЛАДНОЙ | | |
|--|--|--------|
| АНУРС | | |
|  | Многофункциональный. Для мелкого ремонта и прочего бытового использования. Материал: нержавеющая сталь, ABS пластик. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 10545 | 11 функций | 20/120 |

| | | |
|--|---|--------|
| АНУРС | | |
|  | Многофункциональный. Для походов, путешествий и повседневного использования. Материал: нержавеющая сталь, резиновые вставки. Упаковка: нейлоновый чехол в блистере. | |
| 10546 | 12 функций | 25/100 |

| | | |
|--|--|--------|
| АНУРС | | |
|  | Многофункциональный. Для походов, путешествий и повседневного использования. Материал: нержавеющая сталь. Упаковка: нейлоновый чехол в блистере. | |
| 10547 | 15 функций | 25/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| ØFIT IT | | |
|  | «Юнкер». L лезвия – 75 мм. Автофиксация лезвия. Материал: нержавеющая сталь, мягкие ПВХ накладки на ручку. Упаковка: блистер. | |
| 10553 | 175 мм | 12/144 |

| НОЖ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ | | |
|--|---|--------|
| ØFIT IT | | |
|  | Две режущие кромки. Применяется для резки листовых материалов (кожа, линолеум, резина, шпон, брезент), резьбы по дереву, обрезки веток, ремонта обуви и других изделий. Трапециевидное лезвие со специальной выемкой для удобства при заточке. Антискользящая пластиковая рукоятка. Материал: инструментальная сталь, пластик. Упаковка: блистер. | |
| 10592 | 180 мм | 20/200 |


| НОЖ САПОЖНЫЙ | | |
|--|--|--------|
| АНУРС РОС | | |
|  | Для работы с кожей, резиной, напольными покрытиями. Может применяться при работе с гипсокартоном. Толщина лезвия 1,5 мм. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 10596 | 180 мм | 10/100 |

| | | |
|--|--|-------|
| АНУРС РОС | | |
|  | Рассчитан на большие усилия. Для работы с кожей, резиной, линолеумом и т.д. Может применяться при работе с гипсокартоном. Толщина лезвия 1,0 мм. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 10601 | 175 мм | 5/100 |

| НОЖ ИЗОЛИРОВАННЫЙ | | |
|--|---|----|
| РОССИЯ | | |
| НИЗ | | |
|  | НИЗ. Нож кабельный диэлектрический 1000 В. Изолированный, предназначен для работы в электроустановках напряжением до 1000 В переменного и 1500 В постоянного тока. Материал: инструментальная сталь, пластиковая изолированная ручка. | |
| 10602 | 1000 В | 10 |

| | | |
|--|--|---|
| РОССИЯ | | |
| НИЗ | | |
|  | Для снятия изоляции при работе в электроустановках напряжением до 1000 В переменного тока и 1500 В постоянного тока. Материал: ударопрочная инструментальная сталь, пластиковая изолирующая ручка. | |
| 10603 | 1000 В, лезвие 55 мм | 4 |

| | | |
|--|---|-------|
| ØFIT IT | | |
|  | 1000 В. С защитным колпачком. Для электромонтажных работ. Универсальный инструмент для зачистки изоляции. Используется для резки электрических проводов и кабелей с помощью изогнутого лезвия с двумя режущими кромками. Специальная пятка на конце предотвращает повреждение оболочки проводника. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: двойной блистер. | |
| 10604 | 1000 В, 170 мм | 10/60 |

| | | |
|--|--|--------|
| ØFIT HQ | | |
|  | Для зачистки изоляции и прочих работ в электроустановках напряжением до 1000 В переменного тока и 1500 В постоянного тока. Материал: лезвие из нержавеющей стали, пластиковая прорезиненная ручка, пластиковый колпачок. | |
| 10605 | 1000 В, лезвие 50 мм | 10/100 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | OFIT HQ НОВИНКА | |
| | Для зачистки изоляции и прочих работ в электроустановках напряжением до 1000 В переменного тока и 1500 В постоянного тока. Ножны для удобного хранения ножа и его ношения на ремне. Материал: лезвие из нержавеющей стали, пластиковая прорезиненная ручка, пластиковые ножны. Упаковка: блистер. | |
| 10607 | 1000 В, лезвие 68 мм | 12/48 |

НОЖ СТРОИТЕЛЬНЫЙ

| | | |
|-------|--|--------|
| | НУРС | |
| 10608 | Материал: нержавеющая сталь, ручка из ABS пластика, пластиковые ножны. лезвие 100 мм | 10/100 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | OFIT IT | |
| 10611 | Материал: нержавеющая сталь, прорезиненная ручка, пластиковые ножны. лезвие 100 мм | 10/100 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | OFIT IT | |
| 10615 | Материал: нержавеющая сталь, прорезиненная ручка, пластиковые ножны. лезвие 100 мм | 12/120 |

| | | |
|-------|---|--------|
| | OFIT IT | |
| 10622 | Линейка на лезвии. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая ручка, пластиковые ножны. лезвие 100 мм | 20/100 |

| | | |
|-------|---|------|
| | OFIT IT | |
| 10630 | Нож для напольных покрытий, материал: лезвие из нерж. стали, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: блистер. лезвие 80 мм | 6/72 |

НОЖ ДЛЯ РЕЗКИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ ПЛИТ

| | | |
|-------|---|--------|
| | OFIT IT | |
| | Применяется для резки теплоизоляционных плит, изготовленных из пенополистирола, древесного волокна, минеральной ваты и т.д. Двустороннее лезвие толщиной 1,5 мм и шириной 27 мм. Крупный зуб для резки мягких материалов, мелкий зуб для резки более твердых материалов. Материал: лезвие из нержавеющей стали, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: блистер. | |
| 10636 | лезвие 280 мм | 10/100 |

| | | |
|-------|---|-------|
| | OFIT IT | |
| | Применяется для резки теплоизоляционных плит изготовленных из различных материалов (пенополистирола, древесного волокна, минеральной ваты, и т.д.). Специальный профиль лезвия для лучшей производительности. Ширина лезвия - 50 мм. Материал: лезвие из нержавеющей стали, пластиковая ручка. Упаковка: блистер. | |
| 10637 | лезвие 340 мм | 10/60 |

OFIT FROM INDUSTRIAL TOOLS

НОЖ ИЗОЛИРОВАННЫЙ

OFIT HQ

10607

См. на стр. 31

- ◆ Для зачистки изоляции и прочих работ в электроустановках напряжением до 1000 В переменного тока и 1500 В постоянного тока.
- ◆ Ножны для удобного хранения ножа и его ношения на ремне.
- ◆ Лезвие нержавеющая сталь, пластиковая прорезиненная ручка.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | НУРС РОС НОВИНКА | |
| | Применяется для резки теплоизоляционных плит, изготовленных из пенополистирола, минеральной ваты и пенопласта. Лезвие толщиной 1,2 мм и шириной 50 мм. Длинное острое лезвие позволяет быстро и ровно разрезать толстый слой теплоизоляции. Материал: лезвие из высокоуглеродистой закаленной инструментальной стали, пластиковая ручка. | |
| 10639 | лезвие 340 мм | 25 |

| | | |
|-------|---|----|
| | OFIT РОС НОВИНКА | |
| 10640 | Применяется для резки теплоизоляционных плит, изготовленных из различных материалов (пенополистирола, минеральной ваты, пенопласта и т.д.). Длинное остро заточенное лезвие позволяет быстро и ровно разрезать толстый слой теплоизоляции без появления рваных краёв и образования «крошки» утеплителя. Толщина лезвия 1,2 мм, ширина 50 мм. Материал: лезвие из высокоуглеродистой закаленной инструментальной стали, ручка из эластичного пластика. лезвие 340 мм | 25 |

НОЖ ЭЛЕКТРИКА

| | | |
|-------|--|--------|
| | OFIT IT | |
| 10642 | Для снятия изоляции с проводов, прочих работ. Лезвие с изогнутой обратной частью с двусторонней заточкой. Материал: лезвие из нержавеющей стали, пластиковая обрезиненная ручка, пластиковые ножны. лезвие 33 мм | 12/144 |

НОЖИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ

НОЖ ТУРИСТА

| | | |
|-------|---|-------|
| | OFIT IT | |
| 10730 | Материал: нержавеющая сталь, деревянная ручка, чехол из искусственной кожи. лезвие 105 мм | 12/72 |

НОЖ ГРИБНИКА

| | | |
|-------|--|-------|
| | OFIT IT | |
| 10745 | Складной. Изогнутое лезвие для подрезания ножки гриба и прочих операций. Зазубрины на верхней кромке лезвия для очистки ножки гриба от земли. Кисточка для сметания земли, хвои, травинок и т.п. со шляпки гриба. Карабин для крепления к одежде, рюкзаку и т.д. Метрическая шкала. Материал: лезвие из нержавеющей стали, деревянная ручка, кисточка из натуральной щетины. Упаковка: блистер. 170 мм, лезвие 45 мм | 12/72 |

НОЖ РЫБАКА

| | | |
|-------|---|-------|
| | OFIT IT | |
| 10753 | Нож для разделки и очистки рыбы, обрезания снастей и прочих работ. Не тонет в воде. Пластиковый чехол с металлической клипсой для крепления на ремне. Материал: нержавеющая сталь, пластик. лезвие 140 мм | 10/60 |

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ЗАТОЧКИ ИНСТРУМЕНТА

ТОЧИЛКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ

| | | |
|-------|---|-----|
| | OFIT IT | |
| 10825 | С вакуумной присоской. Для заточки ножей и ножиц. Материал: пластиковый корпус, резиновая присоска, резы из композитного карбид-вольфрамового сплава ВК6. Упаковка: блистер. 60 x 43 мм | 200 |

| | | |
|-------|--|--|
| | НУРС РОС | |
| 10829 | Используется для заточки ножей, ножниц, кос, лопат. Материал: пластик, 3 твердосплавных реза. 50 | |



Ленты строительные, ленты клейкие, пленки, мешки

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ИЗОЛЕНТА САМОВУЛКАНИЗИРУЮЩАЯСЯ

ØFIT HQ



Профи. Применяется для изоляции проводов и герметизации шлангов и труб, а также для восстановления поврежденной изоляции. Не имеет клеевого слоя - ленту необходимо наматывать с натяжением внахлест. Выдерживает напряжение до 10000 В. Не поддерживает горение. Водонепроницаемая. Рабочая температура от -20 °С до +75 °С. Материал: бутылкаучук, полиэтилен.

| | | |
|-------|----------------------|-----|
| 10981 | 19 мм x 0,8 мм x 5 м | 120 |
| 10983 | 50 мм x 0,8 мм x 5 м | 80 |

ИЗОЛЕНТА ПВХ САМОЗАТУХАЮЩАЯ

ØFIT IT



Самозатухающая. Не поддерживает горение. Для изоляции контактов проводов и мелкого ремонта. Может использоваться при низких температурах (до -20 °С) при условии, что до момента использования изолента находилась в теплом помещении (не ниже +10 °С) не менее трех часов. Материал: ПВХ, клеевой слой на резиновой основе.

| | | |
|-------|---|-----|
| 11001 | 19 мм x 0,13 мм x 10 м (1 шт., синяя) | 500 |
| 11002 | 19 мм x 0,13 мм x 10 м (1 шт., черная) | 500 |
| 11003 | 19 мм x 0,13 мм x 10 м (1 шт., красная) | 500 |
| 11005 | 19 мм x 0,13 мм x 10 м (1 шт., желто-зеленая) | 500 |



CHINA WILLMARK

Морозостойкая. Не поддерживает горение. Для изоляции контактов проводов и мелкого ремонта. Температурный диапазон: от -20 °С до +80 °С. Материал: ПВХ.



| | | |
|-------|--------------------------------|--------|
| 11011 | 19 мм x 0,16 мм x 10 м синяя | 10/300 |
| 11012 | 19 мм x 0,16 мм x 10 м черная | 10/300 |
| 11013 | 19 мм x 0,15 мм x 10 м белая | 10/300 |
| 11014 | 19 мм x 0,15 мм x 10 м красная | 10/300 |

ИЗОЛЕНТА ПВХ

ØFIT IT



Используется при температуре не ниже -20 °С. Для изоляции электропроводов и мелкого ремонта.

| | | |
|-------|--|---------|
| 11007 | 19 мм x 0,13 мм x 10 м (1 шт., синяя) | 100/600 |
| 11008 | 19 мм x 0,13 мм x 10 м (1 шт., черная) | 100/600 |
| 11009 | 19 мм x 0,13 мм x 10 м (1 шт., белая) | 100/600 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ØFIT IT



Используется при температуре не ниже -20 °С. Для изоляции электропроводов и мелкого ремонта.

| | | |
|-------|--|----|
| 11017 | 50 мм x 0,13 мм x 10 м (1 шт., черная) | 48 |
|-------|--|----|

РОССИЯ



Изолента ROLLIX ПВХ. Для изоляции электрических соединений и мелкого ремонта. Материал: ПВХ.

| | | |
|-------|---------------------------------|--------|
| 11021 | 15 мм x 0,15 мм x 20 м, синяя | 10/200 |
| 11022 | 15 мм x 0,15 мм x 20 м, черная | 10/200 |
| 11030 | 19 мм x 0,15 мм x 20 м, белая | 160 |
| 11031 | 19 мм x 0,15 мм x 20 м, синяя | 160 |
| 11032 | 19 мм x 0,15 мм x 20 м, черная | 160 |
| 11033 | 19 мм x 0,15 мм x 20 м, желтая | 160 |
| 11034 | 19 мм x 0,15 мм x 20 м, зеленая | 160 |
| 11035 | 19 мм x 0,15 мм x 20 м, красная | 160 |

ØFIT IT



Набор 6 шт. Используется при температуре не ниже -20 °С. Для изоляции электропроводов и мелкого ремонта.

| | | |
|-------|--|-----|
| 11027 | 19 мм x 0,13 мм x 3 м (6 шт., цветные) | 200 |
|-------|--|-----|

ИЗОЛЕНТА X/Б

РОССИЯ



Черная. Для изоляции контактов проводов и мелкого ремонта.


| | | |
|-------|-----------------|-----|
| 11041 | 16 мм x 80 гр. | 150 |
| 11042 | 16 мм x 200 гр. | 60 |
| 11043 | 16 мм x 400 гр. | 40 |




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| CHINA | | |
|  | Черная, на тканевой основе. Для изоляции электрических соединений и мелкого ремонта. | |
| 11044 | 19 мм x 80 гр. | 150 |
| 11045 | 19 мм x 100 гр. | 150 |
| 11047 | 19 мм x 300 гр. | 60 |

ЛЕНТА ТКАНЕВАЯ




| | | |
|--|---|-----|
|  | На флисовой основе. Для уплотнения, уменьшения шума и защиты от трения. Применяется в том числе в штатной автомобильной электропроводке. Шумо- и ударопоглощающие свойства. Устраняет скрип, устойчива к истиранию, к воздействию топлива и масла. Повышенная прочность на разрыв. Рабочая температура от -40 °С до +105 °С. Материал: флис (ПЭТ), клеевой слой из термопластичного клея. | |
| 11038 | 19 мм x 0,3 мм x 15 м, черная | 200 |

CHINA WILLMARK

| | | |
|--|---|-----|
|  | Лента тканевая. Повышенная прочность на разрыв, устойчива к истиранию. Применяется для уплотнения, уменьшения шума, защиты от трения, разработана для применения в т.ч. в штатной автомобильной электропроводке. Температурный диапазон от 0 °С до +80 °С. Материал: полиэстер. | |
| 11052 | 19 мм x 0,27 мм x 10 м, черная | 200 |

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ЛЕНТЫ КЛЕЙКОЙ




| | | |
|---|--|----|
|  | Применяется со стандартной клейкой лентой шириной до 50 мм. Ускоряет процесс упаковки коробок. Усиленная конструкция. Материал: стальной корпус, пластиковая ручка. Упаковка: цветная коробка. | |
| 11048 | | 24 |

ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ УПАКОВОЧНАЯ

РОССИЯ

| | | |
|---|---|----|
|  | Прозрачная. Для любых упаковочных работ. Толщина: 40 мкр. | |
| 11056 | 48 мм x 36 м | 72 |
| 11060 | 48 мм x 60 м | 72 |
| 11067 | 48 мм x 140 м | 36 |

РОССИЯ

| | | |
|---|---|----|
|  | Повышенной прочности. Для любых упаковочных работ. Прозрачная. Толщина: 50 мкр. | |
| 11104 | 48 мм x 36 м | 72 |
| 11106 | 48 мм x 60 м | 36 |
| 11108 | 48 мм x 140 м | 36 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|-----------------|--------------------|
| ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ МАЛЯРНАЯ КРЕППИРОВАННАЯ | | |
|  | АУРС РОС | |
| 11292 | 19 мм x 50 м | 96 |
| 11294 | 25 мм x 50 м | 72 |
| 11295 | 30 мм x 20 м | 60 |
| 11296 | 30 мм x 50 м | 60 |
| 11297 | 38 мм x 20 м | 48 |
| 11298 | 38 мм x 50 м | 48 |
| 11299 | 48 мм x 20 м | 36 |
| 11300 | 48 мм x 25 м | 36 |
| 11301 | 48 мм x 30 м | 36 |
| 11302 | 48 мм x 40 м | 36 |
| 11303 | 48 мм x 50 м | 36 |

Крепированная малярная лента, клейкая. Применяется для локальной защиты поверхностей при проведении малярных работ. После удаления с поверхности не оставляет следов. Материал: бумага.

| | | |
|-------|--------------|----|
| 11292 | 19 мм x 50 м | 96 |
| 11294 | 25 мм x 50 м | 72 |
| 11295 | 30 мм x 20 м | 60 |
| 11296 | 30 мм x 50 м | 60 |
| 11297 | 38 мм x 20 м | 48 |
| 11298 | 38 мм x 50 м | 48 |
| 11299 | 48 мм x 20 м | 36 |
| 11300 | 48 мм x 25 м | 36 |
| 11301 | 48 мм x 30 м | 36 |
| 11302 | 48 мм x 40 м | 36 |
| 11303 | 48 мм x 50 м | 36 |



| | | |
|---|---|----|
|  | Клейкая. Применяется при проведении малярных, штукатурных и отделочных работ, в том числе, при горячей сушке и покраске в термокамерах. Для локальной защиты поверхностей при окраске, временной герметизации швов и трещин, склеивании различных поверхностей, заклейки окон и т.д. После снятия не оставляет следов на поверхности. | |
| 11312 | 25 мм x 20 м | 84 |
| 11314 | 38 мм x 20 м | 54 |
| 11315 | 48 мм x 20 м | 42 |
| 11325 | 25 мм x 50 м | 72 |
| 11338 | 38 мм x 50 м | 36 |
| 11348 | 48 мм x 50 м | 36 |

ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ СТЕКЛОТКАНЕВАЯ




| | | |
|---|---|----|
|  | Клейкая. Для проклейки стыков между листами гипсокартона, ДСП, ДВП, мест примыкания дверных и оконных коробок к стенам, а также для заделки трещин и швов на бетонных оштукатуренных поверхностях. Плотность 70 г/м ² . Материал: стекловолокно, клеевой слой. | |
| 11441 | 50 мм x 20 м | 96 |
| 11442 | 50 мм x 45 м | 96 |
| 11443 | 50 мм x 90 м | 48 |
| 11446 | 100 мм x 20 м | 48 |
| 11447 | 100 мм x 45 м | 48 |



| | | |
|---|---|----|
|  | Клейкая. Применяется для проклейки стыков между листами гипсокартона, ДСП, ДВП, мест примыкания дверных и оконных коробок к стенам, а также заделки трещин и швов на бетонных оштукатуренных поверхностях. Материал: стекловолокно, клеевой слой. | |
| 11451 | 50 мм x 20 м | 72 |
| 11452 | 50 мм x 45 м | 54 |
| 11453 | 50 мм x 90 м | 36 |
| 11456 | 100 мм x 20 м | 60 |
| 11457 | 100 мм x 45 м | 33 |

СЕТКА СТЕКЛОТКАНЕВАЯ



| | | |
|--|---|---|
|  | Интерьерная. Предназначена для армирования поверхностей при проведении штукатурных работ внутри помещений. Может использоваться как с гипсовыми, так и цементными растворами. Препятствует образованию трещин на поверхностях штукатурных и шпаклевочных слоев. Плотность 43 гр/м ² , ячейка 2 x 2 мм. | |
| 11581 | 250 мм x 10 м | 1 |
| 11582 | 500 мм x 10 м | 1 |
| 11584 | 1000 мм x 10 м | 1 |



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ БОРДЮРНАЯ



Клейкая, водостойкая. Для герметизации и декорирования стыков между стеной и ванной или раковины. Материал: полиэтилен. Упаковка: двойной блистер.

| | | |
|-------|---------------------|----|
| 11652 | 20 x 20 мм x 3,35 м | 50 |
| 11653 | 30 x 30 мм x 3,35 м | 48 |
| 11654 | 40 x 40 мм x 3,35 м | 24 |



Клейкая, водостойкая. Для герметизации и декорирования стыков между стеной и ванной или раковины. Упаковка: двойной блистер.

| | | |
|-------|---------------------|--------|
| 11655 | 11 x 11 мм x 3,35 м | 25/150 |
| 11656 | 20 x 20 мм x 3,35 м | 8/48 |
| 11657 | 30 x 30 мм x 3,35 м | 6/36 |
| 11659 | 40 x 40 мм x 3,35 м | 30 |

ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ МЕТАЛЛИЗИРОВАННАЯ



30 мкм. Высокая степень отражения ультрафиолетового и теплового излучения. Применяется при монтаже и ремонте теплоизоляции, при укладке «теплых полов» и т.д.

| | | |
|-------|--------------|----|
| 11660 | 48 мм x 25 м | 36 |
| 11661 | 48 мм x 50 м | 36 |



50 мкм. Имеет высокую степень отражения ультрафиолетового и теплового излучения. Применяется при монтаже и ремонте теплоизоляции.

| | | |
|-------|--------------|----|
| 11662 | 50 мм x 25 м | 72 |
| 11663 | 50 мм x 50 м | 36 |

ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ АЛЮМИНИЕВАЯ



Применяется при проведении ремонтных, монтажных и теплоизоляционных работ, организации вентиляционных рукавов, для соединения деталей с металлическим покрытием в автомобильной технике и при монтаже бытовой кухонной техники. Термостойкая и морозостойчивая (от -10 до +40 °C). Легко окрашивается.

| | | |
|-------|--------------|----|
| 11667 | 48 мм x 10 м | 36 |
| 11668 | 48 мм x 25 м | 36 |
| 11669 | 48 мм x 50 м | 36 |



Применяется при проведении ремонтных, монтажных и теплоизоляционных работ, организации вентиляционных рукавов, для соединения деталей с металлическим покрытием в автомобильной технике и при монтаже бытовой кухонной техники. Термостойкая и морозостойчивая (от -40 до +120 °C). Легко окрашивается.

| | | |
|-------|--------------|----|
| 11671 | 50 мм x 10 м | 72 |
| 11672 | 50 мм x 25 м | 72 |
| 11673 | 50 мм x 50 м | 36 |

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

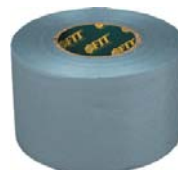
УПАКОВКА / КОРОБКА

ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ САНТЕХНИЧЕСКАЯ ПВХ



Для сантехнических работ по устранению течи в садовых шлангах, ненапорных трубопроводах, канализационных системах, емкостях высотой до 1,5 м. Также применяется для герметизации вентиляционных систем и надувного спортивного инвентаря и игрушек. Обладает повышенной эластичностью и хорошей адгезией к пластику, металлу, керамике, резине, дереву и другим материалам. Перед применением рекомендуется прогреть ленту феном для улучшения сцепления с поверхностью. Рабочая температура от +10 до +30 °C.

| | | |
|-------|------------------------------------|-----|
| 11681 | 50 мм x 0,5 мм x 1,5 м, черная | 200 |
| 11682 | 50 мм x 0,5 мм x 1,5 м, белая | 200 |
| 11683 | 50 мм x 0,5 мм x 1,5 м, прозрачная | 200 |



Для сантехнических работ по обвязке труб, устранению течи, изоляции вентиляционных коммуникаций.

| | | |
|-------|------------------------|-------|
| 11692 | 25 мм x 0,13 мм x 33 м | 6/120 |
| 11695 | 50 мм x 0,13 мм x 33 м | 60 |

ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ АРМИРОВАННАЯ



Универсальная клейкая лента, армированная х/б тканью. Для уплотнения вентиляционных труб, ремонта различных поверхностей, резиновых шлангов, укрывных пленок. Для соединения элементов упаковки, несущих повышенные нагрузки. Обладает высокой прочностью на разрыв и низким коэффициентом удлинения.

| | | |
|-------|---------------------|----|
| 11701 | серая, 48 мм x 10 м | 36 |
| 11702 | серая, 48 мм x 25 м | 36 |
| 11703 | серая, 48 мм x 40 м | 36 |
| 11704 | серая, 48 мм x 50 м | 36 |



Универсальная клейкая лента, армированная х/б тканью. Для уплотнения вентиляционных труб, ремонта различных поверхностей, резиновых шлангов, укрывных пленок. Для соединения элементов упаковки, несущих повышенные нагрузки. Обладает высокой прочностью на разрыв и низким коэффициентом удлинения.

| | | |
|-------|-----------------------|----|
| 11710 | 48 мм x 10 м, серая | 72 |
| 11725 | 48 мм x 25 м, серая | 72 |
| 11750 | 48 мм x 50 м, серая | 36 |
| 11756 | 48 мм x 10 м, белая | 72 |
| 11764 | 48 мм x 10 м, черная | 72 |
| 11772 | 48 мм x 10 м, красная | 72 |
| 11780 | 48 мм x 10 м, синяя | 72 |


ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ ДВУСТОРОННЯЯ



Монтажная. Вспененная основа. Применяется для приклеивания на ровные и твердые поверхности панелей, табличек и т.д., а также монтажа объектов на выставочных стендах.

| | | |
|-------|--------------|----|
| 11781 | 12 мм x 5 м | 12 |
| 11782 | 12 мм x 10 м | 12 |
| 11783 | 15 мм x 5 м | 10 |
| 11784 | 15 мм x 10 м | 10 |
| 11786 | 19 мм x 5 м | 8 |
| 11788 | 19 мм x 10 м | 8 |
| 11789 | 25 мм x 5 м | 6 |
| 11790 | 25 мм x 10 м | 6 |




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | OFIT IT Монтажная. Вспененная основа. Применяется для приклеивания на ровные и твердые поверхности панелей, табличек и т.д., а также монтажа объектов на выставочных стендах. | |
| 11785 | 19 мм x 5 м, белая | 192 |
| 11787 | 25 мм x 5 м, белая | 144 |
| 11791 | 19 мм x 5 м, черная | 192 |
| 11793 | 25 мм x 5 м, черная | 144 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | OFIT IT Монтажная, на вспененной основе с полимерной подложкой. Применяется при монтаже и соединении металлических и пластиковых конструкций, для приклеивания картинок, табличек, и т.д. Обладает клеевым слоем с высокой степенью адгезии к различным поверхностям. Обладает повышенной мягкостью и гибкостью, что обеспечивает надежное соединение различных материалов, позволяет использовать ее на неровных и шероховатых поверхностях. | |
| 11795 | 12 мм x 5 м | 288 |
| 11796 | 18 мм x 5 м | 192 |
| 11797 | 25 мм x 5 м | 144 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | АНУРС РОС Монтажная. Применяется для приклеивания панелей и табличек на ровные и твердые поверхности, монтажа предметов на выставочных стендах, а также для фиксации стыков ковровых покрытий. | |
| 11802 | 38 мм x 5 м | 48 |
| 11803 | 38 мм x 10 м | 48 |
| 11806 | 48 мм x 5 м | 36 |
| 11807 | 48 мм x 10 м | 36 |
| 11808 | 48 мм x 25 м | 36 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | OFIT IT Монтажная. Применяется для приклеивания панелей и табличек на ровные и твердые поверхности, монтажа предметов на выставочных стендах, а также для фиксации стыков ковровых покрытий. | |
| 11805 | 48 мм x 5 м | 60 |
| 11810 | 48 мм x 10 м | 60 |
| 11825 | 48 мм x 25 м | 30 |


ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ ДВУСТОРОННЯЯ АРМИРОВАННАЯ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | OFIT IT Укрепленная тканью. Для фиксации стыков линолеума, ковровых покрытий, склеивания различных поверхностей. | |
| 11830 | 48 мм x 5 м | 60 |
| 11832 | 48 мм x 10 м | 60 |
| 11835 | 48 мм x 25 м | 30 |

СТРЕЙЧ-ПЛЕНКА


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | РОССИЯ Черная. Для упаковочных работ. Материал: полиэтилен. | |
| 11841 | 500 мм, 20 мкр, вес нетто 1 кг | 8 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | РОССИЯ НОВИНКА Для упаковочных работ. Материал: полиэтилен с добавлением восстановленного сырья. | |
| 11843 | 500 мм, 20 мкр, вес нетто 1 кг | 9 |
| 11844 | 500 мм, 20 мкр, вес нетто 1,8 кг | 6 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | РОССИЯ Для упаковочных работ. Материал: полиэтилен. | |
| 11845 | 500 мм, 15 мкр, вес нетто 1,5 кг | 6 |
| 11847 | 500 мм, 17 мкр, вес нетто 1,7 кг | 6 |

ЛЕНТА СИГНАЛЬНАЯ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | АНУРС РОС Не имеет клеевого слоя. Предназначена для временного ограждения опасных участков, мест проведения строительных работ и т.п. Материал: полиэтилен. | |
| 11848 | 50 мм x 200 м, красно-белая | 36 |
| 11850 | 75 мм x 250 м, красно-белая | 24 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | OFIT IT Не имеет клеевого слоя. Применяется в качестве временного ограждения мест проведения работ. Материал: полиэтилен. | |
| 11852 | 50 мм x 100 м, красно-белая | 72 |
| 11854 | 70 мм x 200 м, красно-белая | 36 |
| 11855 | 50 мм x 100 м, черно-желтая | 72 |

ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ РАЗМЕТОЧНАЯ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | OFIT IT Обладает клеящим слоем с высокой адгезией к различным поверхностям, устойчива к истиранию, влагостойкая. Для разметки ступеней, пола и обозначения опасных зон. После снятия не оставляет следов. | |
| 11858 | 50 мм x 25 м, красно-белая | 36 |
| 11859 | 50 мм x 25 м, черно-желтая | 36 |

ПЛЕНКА УКРЫВНАЯ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | OFIT IT 8 мкм. Для защиты от краски, пыли, грязи при проведении покрасочных, ремонтных и отделочных работ. Клейкая лента, расположенная по всей длине полотна позволяет закрепить пленку на защищаемой поверхности. | |
| 11863 | 1400 мм x 15 м | 50 |
| 11865 | 1700 мм x 15 м | 25 |
| 11867 | 2100 мм x 15 м | 25 |
| 11869 | 2400 мм x 15 м | 30 |
| 11871 | 2700 мм x 15 м | 30 |

АНУРС **МЕШКИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА**

11920 - 11929


- ◆ Мешки в рулоне.
- ◆ Прочные.
- ◆ Однослойные.
- ◆ Не пропускают пыль и влагу.




См. на стр. 36



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  ØFIT IT | |
| | 10 мкм. Для защиты поверхностей от краски, пыли и грязи при выполнении ремонтных и отделочных работ. Водонепроницаема. Упаковка: п/э пакет. | |
| 11873 | 3 x 5 м | 100 |
| 11874 | 4 x 5 м | 100 |
| 11875 | 4 x 12,5 м | 60 |

| | | |
|-------|---|----|
| |  ØFIT IT | |
| | 15 мкм. Для защиты поверхностей от краски, пыли и грязи при выполнении ремонтных и отделочных работ. Водонепроницаема. Упаковка: п/э пакет. | |
| 11884 | 4 x 5 м | 60 |

| | | |
|-------|--|-----|
| |  НУРС | |
| | 6 мкм. Для защиты поверхностей от краски, пыли и грязи при выполнении ремонтных и отделочных работ. Водонепроницаема. Упаковка: п/э пакет. | |
| 11892 | 4 м x 5 м | 100 |

МЕШОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА


| | | |
|-------|---|------|
| |  CHINA | |
| | Материал: полипропилен. | |
| 11903 | 950 x 550 мм, вес 36 гр., макс. нагр. 50 кг | 1000 |
| 11904 | 1050 x 550 мм, вес 50 гр., макс. нагрузка 50 кг | 500 |
| 11905 | 1150 x 750 мм, вес 65 гр., макс. нагр. 50 кг | 500 |

| | | |
|-------|--|-----|
| |  CHINA | |
| | Белый. Материал: полипропилен первичной переработки. | |
| 11912 | 1050 x 550 мм, вес 80 гр., макс. нагрузка 50 кг | 500 |

| | | |
|-------|---|----|
| |  НУРС РОС НОВИНКА | |
| | Мешки в рулоне. Прочные. Однослойные. Не пропускают пыль и влагу. Материал: ПВД. | |
| 11920 | 60 л, 600 x 800 мм, 35 мкм, 10 шт. | 35 |
| 11921 | 60 л, 600 x 800 мм, 70 мкм, 5 шт. | 35 |
| 11922 | 120 л, 700 x 1100 мм, 35 мкм, 10 шт. | 20 |
| 11923 | 120 л, 700 x 1100 мм, 70 мкм, 5 шт. | 20 |
| 11924 | 180 л, 900 x 1200 мм, 35 мкм, 10 шт. | 15 |
| 11925 | 180 л, 900 x 1200 мм, 70 мкм, 5 шт. | 15 |
| 11926 | 240 л, 900 x 1400 мм, 35 мкм, 10 шт. | 12 |
| 11927 | 240 л, 900 x 1400 мм, 70 мкм, 5 шт. | 12 |
| 11928 | 360 л, 1050 x 1600 мм, 60 мкм, 5 шт. | 10 |
| 11929 | 360 л, 1050 x 1600 мм, 70 мкм, 5 шт. | 10 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  ØFIT РОС | |
| | Мешки в рулоне. Особопрочные. Двухслойные. Не пропускают пыль и влагу. Материал: ПВД. | |
| 11930 | 60 л, 600 x 800 мм, 35 мкм, 10 шт. | 50 |
| 11931 | 60 л, 600 x 800 мм, 70 мкм, 5 шт. | 50 |
| 11934 | 120 л, 700 x 1100 мм, 35 мкм, 10 шт. | 20 |
| 11935 | 120 л, 700 x 1100 мм, 70 мкм, 5 шт. | 20 |
| 11938 | 180 л, 900 x 1200 мм, 35 мкм, 10 шт. | 20 |
| 11939 | 180 л, 900 x 1200 мм, 70 мкм, 5 шт. | 20 |
| 11942 | 240 л, 900 x 1400 мм, 35 мкм, 10 шт. | 20 |
| 11945 | 240 л, 900 x 1400 мм, 70 мкм, 5 шт. | 20 |
| 11947 | 360 л, 1050 x 1600 мм, 60 мкм, 5 шт. | 20 |
| 11948 | 360 л, 1050 x 1600 мм, 70 мкм, 5 шт. | 20 |

ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩАЯ

| | | |
|-------|---|----|
| |  ØFIT IT | |
| | Черная. Износостойкая, влагостойкая. Для защиты от скольжения на гладких и скользких поверхностях. Материал: ПВХ, оксид алюминия. | |
| 11963 | 50 мм x 5 м | 72 |

| | | |
|-------|---|----|
| |  ØFIT IT | |
| | Черно-желтая. Износостойкая, влагостойкая. Для защиты от скольжения на гладких и скользких поверхностях и для обозначения опасных зон. Материал: ПВХ, оксид алюминия. | |
| 11971 | 50 мм x 5 м | 72 |

ПОЛОСКИ ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩИЕ ВЛАГОСТОЙКИЕ

| | | |
|-------|--|-----|
| |  ØFIT IT | |
| | Для защиты от скольжения, падений и травм в местах с повышенной влажностью: ванны, бани, сауны, бассейны, раздевалки, душевые кабины. Поверхность из мягкого текстурированного полимера удобна при хождении по ней босиком. Легко чистятся моющими средствами. Материал: ЭВА. Упаковка: П/Э пакет. | |
| 11973 | 20 x 380 мм, 6 шт. | 850 |

НУРС **ЩИТОК СВАРЩИКА «ХАМЕЛЕОН»**

12250

- ♦ Для защиты глаз и лица от вредного воздействия излучения сварочной дуги во время проведения сварочных работ. Оголовье с храповым механизмом регулировки.
- ♦ Светофильтр с автоматическим затемнением (в режиме ожидания DIN 4, в затемненном состоянии DIN 9-13), режимом шлифовки/резки и сменной литевой батареей (CR 2032).

См. на стр. 39





Средства защиты труда

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

НАКОЛЕННИКИ



Для защиты коленей при проведении различных работ. Материал: нейлоновая ткань, ЭВА.

11991

60



Для защиты коленей при проведении различных работ. Материал: нейлоновая ткань, вспененный полиэтилен.

11993

36



РОССИЯ

Для защиты коленных суставов при проведении строительных работ. Материал: полиуретановая основа с мягкими пластиковыми чашками.

11994

30



Наколенники защитные с пластиковыми чашками. Предназначены для защиты коленных суставов при выполнении различных видов работ. Фиксируются с помощью «липучек». Материал: тканевая основа из нейлона, пластиковые чашки. Упаковка: пакет с картонным подвесом.

11995

25



«Стандарт». Защищают от ударов, травм и грязи при работе на коленях. Широкие эластичные ремни для разных размеров ноги. Материал: крепкая полиэстеровая конструкция с пластиковыми коленными чашечками.

12002

5/20



Профи. Защищают от ударов, травм и грязи при работе на коленях. Широкие эластичные ремни для разных размеров ноги. Материал: крепкая полиэстеровая конструкция с пластиковыми коленными чашечками.

12003

6/36



Профи. С гелевой вставкой для дополнительной амортизации. Для защиты коленей при проведении различных работ. Материал: пластик, полиэстеровая ткань, пенополиуретан (поролон). Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

12008

12

НАУШНИКИ ПРОТИВОШУМНЫЕ



Наушники противозвучные, регулируемые, облегченные, пластиковый корпус. Ограничение шума на 20 дБ (NRR). Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

12100

50

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



Наушники противозвучные, регулируемые, пластиковый корпус, металлический каркас изголовья. Ограничение шума на 22 дБ (NRR). Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

12104

50



РОССИЯ

Наушники защитные, для снижения воздействия шума на органы слуха человека. Ограничение уровня шума на 22 дБ. Складная конструкция. Упаковка: п/э пакет с подвесом.

12106

40

КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ

РОССИЯ



Одевается поверх одежды, для защиты от загрязнений при проведении различных работ. Материал: спанбонд.

12150

размер XXXL

25

12152

ламинированный, размер XXXL

25

ПЛАЩ-ДОЖДЕВИК

CHINA



Надевается поверх одежды, для защиты от ветра и дождя. Застежки на кнопках. Цвета в ассортименте. Материал: полиэтилен.

12154

размер XXXL

500

ПЛАЩ ВЕТРО И ВЛАГОЗАЩИТНЫЙ

CHINA



С капюшоном, с карманами. Рукава с резинками. Расцветка: камуфляж. Застежка – молния с кнопками. Материал: нейлон с ПВХ. Упаковка: чехол на молнии.

12162

размер XXL

30



CHINA

Костюм: куртка с капюшоном, вентиляционными клапанами на спине. Рукава с резинками. В комплекте штаны. Расцветка: камуфляж. Застежка – молния с кнопками. Материал: нейлон с ПВХ. Упаковка: чехол на молнии.

12166

размер XXL


20




СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ТРУДА


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | РОССИЯ | |
|  | Ветро и влагозащитный плащ-дождевик без застежки, с капюшоном. Рукава с резинками. В комплекте чехол для хранения. Материал: 100% полиэстер. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 12175 | размер универсальный XS - XXL (40 - 60) | 25 |


КАСКА СТРОИТЕЛЬНАЯ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | РОССИЯ | |
|  | Предназначена для защиты головы во время работы. Материал: пластик. | |
| 12200 | белая | 10 |
| 12201 | оранжевая | 10 |


ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | ØFIT РОС | |
|  | Очки для защиты глаз от воздействия твердых частиц. Поликарбонатное защитное стекло, устойчивое к истиранию и царапанию, обеспечивает панорамный обзор при полном отсутствии искажений. Система вентиляции исключает запотевание защитного стекла. Материал: ПВХ, поликарбонат. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 12204 | «Панорама» | 100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | ØFIT РОС | |
|  | Очки со съемным щитком, для защиты глаз, органов дыхания и обоняния, а так же мягких тканей лица, от воздействия твердых частиц при работе. Поликарбонатное защитное стекло, устойчивое к истиранию и царапанию, обеспечивает панорамный обзор при полном отсутствии искажений. Система вентиляции исключает запотевание защитного стекла. Материал: ПВХ, поликарбонат. | |
| 12205 | «Панорама» с лицевым щитком | 50 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | ØFIT РОС | |
|  | Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки. Материал: оправа из ПВХ, линзы поликарбонат. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 12207 | | 120 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | ØFIT РОС | |
|  | Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки. Специальные клапаны особой конструкции позволяют достичь эффекта анти-запотевания. Материал: оправа из ПВХ, линзы поликарбонат. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 12217 | | 120 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | РОССИЯ | |
|  | Прозрачные, с дужками. Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки при проведении различных работ. Материал: линзы и дужки - поликарбонат. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 12214 | облегченные | 100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | РОССИЯ | |
|  | Желтые, с дужками. Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки при проведении различных работ. Желтые стекла очков улучшают видимость при тумане, в облачную погоду, а также в условиях недостаточного освещения. Материал: линзы и дужки - поликарбонат. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 12215 | облегченные | 100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | ØFIT РОС | |
|  | Дымчатые, с дужками. Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки при работе на ярком свете. Материал: поликарбонат. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 12218 | | 120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | ØFIT РОС | |
|  | Прозрачные, с дужками. Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки. Материал: поликарбонат. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 12219 | | 120 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | ØFIT РОС | |
|  | Желтые, с дужками. Для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки при проведении различных работ. Желтые стекла очков улучшают видимость при тумане, в облачную погоду, а также в условиях недостаточного освещения. Материал: поликарбонат. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 12220 | | 120 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | ØFIT РОС | |
|  | Профи. С поликарбонатным стеклом толщиной 2 мм. Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки. Увеличенный срок службы стекла. Материал: оправа из ПВХ, линзы поликарбонат. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 12224 | | 120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | ØFIT РОС | |
|  | Профи. С поликарбонатным стеклом толщиной 2 мм. Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки. Увеличенный срок службы стекла. Материал: оправа из ПВХ, линзы поликарбонат. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 12225 | | 120 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | Прозрачные. Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки. Регулируемые по длине дужки. Материал: обод и дужки из полипропилена, линзы из поликарбоната. Упаковка: П/Э пакет с картонным подвесом. | |
| 12222 | | 6/240 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | ØFIT РОС | |
|  | Прозрачные. С мягким носовым фиксатором и силиконовыми вставками в дужках. Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки при проведении различных работ. Материал: линзы и дужки – поликарбонат, вставки – ПВХ. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 12226 | | 12/240 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | КУРС РОС | |
|  | Прозрачные. С мягким носовым фиксатором. Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки при проведении различных работ. Материал: линзы и дужки – поликарбонат, вставки – ПВХ. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 12228 | облегченные | 15/225 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | КУРС | |
|  | Прозрачные, с дужками. Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки при проведении различных работ. Материал: пластик. Упаковка: полипропиленовый пакет с подвесом. | |
| 12231 | | 10/300 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | КУРС | |
|  | Желтые, с дужками. Для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки при проведении различных работ. Желтые стекла очков улучшают видимость при тумане, в облачную погоду, а также в условиях недостаточного освещения. Материал: пластик. Упаковка: полипропиленовый пакет с подвесом. | |
| 12232 | | 10/300 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | КУРС | |
|  | Прозрачные. Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки. Регулируемые по длине дужки. Материал: обод и дужки из полипропилена, линзы из поликарбоната. Упаковка: П/Э пакет с картонным подвесом. | |
| 12233 | | 6/240 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ОЧКИ ЗАТЕМНЕННЫЕ (ГАЗОСВАРЩИКА)

РОССИЯ



Материал: пластик, линзы – затемненное стекло.

12236

50

OFIT **РОС**



Для защиты от механических воздействий, ионизирующего излучения при сварке и аналогичных процессах, брызг расплавленного металла и горячих частиц. С затемненными стеклами. Материал: поликарбонат, затемненное термостойкое минеральное стекло. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

12234

100

ЩИТОК СВАРЩИКА «ХАМЕЛЕОН»

OFIT **РОС**



«Хамелеон». Для защиты глаз и лица от вредного воздействия излучения сварочной дуги во время проведения сварочных работ. Светофильтр с автоматическим затемнением. Степень затемнения DIN 9-13 (плавная регулировка), в режиме ожидания DIN 4. Оголовье с плавной регулировкой. Материал: полипропилен. Упаковка: цветная коробка.

12235

с плавной регулировкой затемнения

8

OFIT **РОС**



«Хамелеон». Для защиты глаз и лица от вредного воздействия излучения сварочной дуги во время проведения сварочных работ. Оголовье с храповым механизмом и регулировками по 3 направлениям. Светофильтр с автоматическим затемнением (в режиме ожидания DIN 4). 12247 - светофильтр с плавной регулировкой степени затемнения в диапазоне DIN 9-13, режимом шлифовки/резки и сменной литевой батареей (CR 2032). 12248 - светофильтр с 3 плавными регулировками (затемнение DIN 9-13, чувствительность, время задержки) и сменной литевой батареей (CR 2032). Материал: ABS-пластик. Упаковка: картонная коробка.

12247

1 регулировка

8

12248

3 регулировки

8

НИРС **РОС**



«Хамелеон». Для защиты глаз и лица от вредного воздействия излучения сварочной дуги во время проведения сварочных работ. Оголовье с храповым механизмом и регулировками по 3-м направлениям. Светофильтр с автоматическим затемнением (в режиме ожидания DIN 3, в затемненном состоянии - DIN 11). Защита от УФ/ИК: DIN 15. Источник питания: солнечная батарея и сменная Li-Ion батарея. Материал: полипропилен, ПНД, флис, поролон. Упаковка: п/п пакет.

12249

без плавной регулировки затемнения

20

НИРС **РОС**

НОВИНКА



«Хамелеон». Для защиты глаз и лица от вредного воздействия излучения сварочной дуги во время проведения сварочных работ. Оголовье с храповым механизмом регулировки. Светофильтр с автоматическим затемнением (в режиме ожидания DIN 4, в затемненном состоянии DIN 9-13), режимом шлифовки/резки и сменной литевой батареей (CR 2032). Материал: корпус из полипропилена, ABS-пластик, поролон. Упаковка: п/п пакет.

12250

с плавной регулировкой затемнения

25

ЩИТОК СВАРЩИКА

РОССИЯ



«Искра». Сменное затемненное стекло 110 x 90 мм. Оголовье с реечным механизмом регулировки. Предназначен для индивидуальной защиты глаз и лица электросварщика при проведении сварочных работ от прямого излучения сварочной дуги, брызг расплавленного металла и искр. Степень затемнения DIN 10. Материал: ABS-пластик, термостойкое стекло.

12237

25

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

РОССИЯ



Для защиты глаз и лица от вредного воздействия излучения сварочной дуги во время проведения сварочных работ. Щиток ударопрочный и негорючий, устойчивый к воздействию высоких температур. Оголовье с реечным механизмом регулировки. Сменное стекло размером 110 x 90 мм. Материал: ABS-пластик.

12238

15

РОССИЯ



Для защиты глаз и лица от вредного воздействия излучения сварочной дуги во время проведения сварочных работ. Щиток ударопрочный и негорючий, устойчивый к воздействию высоких температур. Оголовье с реечным механизмом регулировки. Сменное стекло размером 110 x 90 мм. Материал: ABS-пластик.

12240

15

РОССИЯ



Для защиты глаз и лица от вредного воздействия излучения сварочной дуги во время проведения сварочных работ. Щиток ударопрочный и негорючий, устойчивый к воздействию высоких температур. Оголовье с плавной регулировкой за счет храпового механизма. Сменное стекло размером 110 x 90 мм. Материал: ABS-пластик.

12241

10

РОССИЯ



Для защиты глаз и лица от излучений сварочной дуги, искр и брызг расплавленного металла при проведении сварочных работ. Оголовье с храповым механизмом и регулировками по 3-м направлениям. Щиток ударопрочный, негорючий, устойчивый к воздействию высоких температур. Откидной блок светофильтра, сменное стекло размером 110 x 90 мм. Степень затемнения DIN 9-11. Материал: ABS-пластик, термостойкое стекло.

12243

5

OFIT **РОС**



С креплением на голову. Сменное стекло 107 x 50 мм. Предназначен для защиты глаз при сварочных работах. Регулируемый, фиксируемый наголовник. Откидывающееся затемненное стекло. Степень затемнения DIN 10. Материал: пластик, термостойкое затемненное стекло.

12244

18

СТЕКЛО ЗАПАСНОЕ ДЛЯ ЩИТКА СВАРЩИКА

CHINA

Стекло для щитков сварщика 12237, 12238, 12240, 12241, 12243. Степень затемнения DIN 10. Материал: затемненное термостойкое стекло.

12242

110x90 мм

500

OFIT **IT**



Для щитков сварщика 12239 и 12244. Степень затемнения DIN 11. Материал: затемненное термостойкое стекло.

12245

107 x 50 мм

80/400

OFIT **IT**



Для щитка сварщика 12244. Материал: прозрачное термостойкое стекло.

12246

107 x 50 мм

100/500

ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ

РОССИЯ



«Щит». Профи. С реечным механизмом регулировки оголовья. Предназначен для индивидуальной защиты глаз и лица работника от высокооскоростных частиц камня, дерева, металла и т.п. при механической обработке поверхностей; брызг не разьедающих жидкостей. Материал: ABS-пластик.

12251


20





СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ТРУДА


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА | КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|------------------------------|--|--------------------|
| 12252 | <p>OFIT ROS</p> <p>«Профи». Оголовье с храповым механизмом. Предназначен для индивидуальной защиты глаз и лица от воздействия твердых частиц камня, дерева, металла и т.п. при механической обработке поверхностей, а также в быту при работе с пневмо- и электроинструментом, ландшафтных работах и т.п. Оптически прозрачный экран. Толщина щитка: 2,2 мм - 2,5 мм. Материал: поликарбонат, пластик.</p> | 8 | 12277 | <p>OFIT DIY</p> <p>С рамкой. Для использования на производстве для исключения влияния дыхания человека на параметры среды. Материал: полипропилен, пластмассовая рамка. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.</p> | 200 |
| 12255 | <p>РОССИЯ</p> <p>«Эконом». Предназначен для индивидуальной защиты глаз и лица работника от воздействия твердых частиц камня, дерева, металла и т.п. при механической обработке поверхностей, а также в быту при работе с пневмо- и электроинструментом, ландшафтных работах и т.п. Материал: поликарбонат.</p> | 25 | 12288 | <p>OFIT IT</p> <p>С клапаном. Четырехслойный синтетический фильтр (3 слоя ткани + угольный фильтрующий слой). Для использования на производстве для исключения влияния дыхания человека на параметры среды. Материал: полипропилен, пластиковый клапан с резиновой вставкой.</p> | 200 |
| 12256 | <p>РОССИЯ</p> <p>«Стандарт» С наголовным креплением с реечным механизмом регулировки. Стекло толщиной 1,5 мм. Предназначен для индивидуальной защиты глаз и лица работника от воздействия твердых частиц камня, дерева, металла и т.п. при механической обработке поверхностей, а также в быту при работе с пневмо- и электроинструментом, ландшафтных работах и т.п. Материал: поликарбонат.</p> | 50 | ПОЛУМАСКА ФИЛЬТРУЮЩАЯ | | |
| 12259 | <p>РОССИЯ</p> <p>«ЛЮКС». Оголовье с реечным механизмом регулировки. Предназначен для индивидуальной защиты глаз и лица работника от воздействия твердых частиц камня, дерева, металла и т.п. при механической обработке поверхностей, а также в быту при работе с пневмо- и электроинструментом, ландшафтных работах и т.п. Материал: поликарбонат, пластик.</p> | 50 | 12289 | <p>РОССИЯ ! НОВИНКА</p> <p>«ИСТОК». Полумаска фильтрующая, противоаэрозольная. Без клапана выдоха. Четырехслойный фильтр, носовой зажим. Обеспечивает эффективную защиту органов дыхания от всех видов аэрозолей (пыль, дым, туман). Материал: спанбонд, мельблун, акваспан, каучук, ППУ, алюминий.</p> | 500 |
| 12260 | <p>РОССИЯ</p> <p>Предназначен для защиты лица при проведении различных работ. Материал: оргстекло, пластик.</p> | 20 | 12291 | <p>РОССИЯ ! НОВИНКА</p> <p>«ИСТОК-1СК». Полумаска фильтрующая, противоаэрозольная. С клапаном выдоха. Четырехслойный фильтр, носовой зажим. Обеспечивает эффективную защиту органов дыхания от всех видов аэрозолей (пыль, дым, туман). Клапан выдоха препятствует накоплению под респиратором тепла и влаги, облегчает дыхание. Материал: спанбонд, мельблун, акваспан. Упаковка: п/э пакет.</p> | 400 |
| 12265 | <p>РОССИЯ</p> <p>«ЭКОНОМ». Экран из стальной мелкоячеистой сетки. Предназначен для индивидуальной защиты глаз и лица работника от воздействия твердых частиц при работе с электроинструментом и бензоинструментом. Очень удобен при кошении травы электро- и бензокосами. Не препятствует движению воздуха, что облегчает работу в жаркую погоду. Материал: сталь, пластик.</p> | 20 | 12292 | <p>Класс защиты FFP2, степень защиты до 12 ПДК</p> | 400 |
| 12266 | <p>РОССИЯ</p> <p>«ЛЮКС». Экран из стальной мелкоячеистой сетки. С наголовным креплением с реечным механизмом регулировки. Предназначен для индивидуальной защиты глаз и лица работника от воздействия твердых частиц при работе с электроинструментом и бензоинструментом. Очень удобен при кошении травы электро- и бензокосами. Не препятствует движению воздуха, что облегчает работу в жаркую погоду. Материал: сталь, пластик.</p> | 30 | РОССИЯ | | |
| 12272 | <p>OFIT DIY</p> <p>Однослойные. Для использования на производстве для исключения влияния дыхания человека на параметры среды. Материал: полипропилен. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.</p> | 5 шт. | 12295 | <p>Класс защиты FFP1, степень защиты до 4 ПДК</p> | 100 |
| 12273 | | 10 шт. | 12296 | <p>Класс защиты FFP2, степень защиты до 12 ПДК</p> | 100 |
| 12297 | | | РОССИЯ | | |
| 12299 | | | 12297 | <p>Класс защиты FFP1, степень защиты до 4 ПДК</p> | 300 |
| | | | 12299 | <p>Класс защиты FFP3, степень защиты до 50 ПДК</p> | 300 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | РОССИЯ | |
|  | «ИСТОК». Полумаска фильтрующая, противоаэрозольная. С клапаном выдоха. Пятислойный фильтр, носовой зажим. Обеспечивает эффективную защиту органов дыхания от всех видов аэрозолей (пыль, дым, туман). Клапан выдоха препятствует накоплению под респиратором тепла и влаги, облегчает дыхание. Материал: спанбонд, угольный слой, мельблэун, акваспан. Упаковка: п/э пакет. | |
| 12302 | Класс защиты FFP1, степень защиты до 4 ПДК | 400 |

| | | |
|---|---|-----|
| | РОССИЯ | |
|  | «ИСТОК». Полумаска фильтрующая, формованная, противоаэрозольная. С клапаном выдоха. Четырёхслойный фильтр. Обеспечивает эффективную защиту органов дыхания от всех видов аэрозолей (пыль, дым, туман). Клапан выдоха препятствует накоплению под респиратором тепла и влаги, облегчает дыхание. Материал: полиэфирное полотно, угольный слой, мельблэун, спанбонд. Упаковка: п/э пакет. | |
| 12306 | Класс защиты FFP1, степень защиты до 4 ПДК | 100 |



| | | | |
|---|--|---|-------|
| | РОССИЯ |  | |
|  | Полумаска фильтрующая Бриз-1104-1, без клапана выдоха. Трёхслойный фильтр, носовой зажим и удобные резинки крепления. Используется для защиты органов дыхания от пыли и аэрозолей (дым, туман). Предназначена для работы в помещениях закрытого типа, на производстве и для личного пользования. Материал: полипропилен. | | |
| 12315 | Класс защиты FFP1, степень защиты до 4 ПДК | | 5/250 |
| 12316 | Класс защиты FFP2, степень защиты до 12 ПДК | | 5/250 |

| | | | |
|---|--|---|-------|
| | РОССИЯ |  | |
|  | Полумаска фильтрующая Бриз-1104-1К, с дисковым клапаном выдоха. Трёхслойный фильтр, носовой зажим и удобные резинки крепления. Используется для защиты органов дыхания от пыли и аэрозолей (дым, туман). Клапан выдоха препятствует накоплению под респиратором тепла и влаги, и облегчает дыхание. Предназначена для работы в помещениях закрытого типа, на производстве и для личного пользования. Материал: полипропилен. | | |
| 12317 | Класс защиты FFP1, степень защиты до 4 ПДК | | 5/250 |
| 12318 | Класс защиты FFP2, степень защиты до 12 ПДК | | 5/250 |



МАСКИ ОДНОРАЗОВЫЕ

| | | | |
|--|---|--|---|
| | CHINA | | |
|  | Маски одноразовые 3-х слойные, с носовым фиксатором. 50 штук в упаковке. Материал: спанбонд. Упаковка: п/э пакет. | | |
| 12322 | 50 шт. | | 1 |

ПОЛУМАСКИ ФИЛЬТРУЮЩИЕ

| | | | |
|---|---|---|----|
| | РОССИЯ |  | |
|  | Полумаски фильтрующие НР3-1102, без клапана выдоха (набор 20 шт.). Обеспечивают эффективную защиту органов дыхания от аэрозолей - пыль, дым, туман. Материал: нетканое полотно, многослойный полимерный фильтрующий слой ФПП. | | |
| 12326 | 20 шт./уп. Класс защиты FFP2, степень защиты: до 12 ПДК | | 25 |

РЕСПИРАТОР ПЫЛЕЗАЩИТНЫЙ Ф-62Ш


| | | | |
|---|--|---|----|
| | РОССИЯ |  | |
|  | Респиратор противоаэрозольный (пылезащитный) Ф-62Ш. Со сменным фильтром марки Р2. Класс защиты FFP2. Предназначен для защиты органов дыхания от всех видов аэрозолей, силикатной, металлургической, горнорудной, угольной, табачной пыли, пыли порошкообразных удобрений и интоксичидов, а также других видов пыли, не выделяющих токсических газов. | | |
| 12375 | | | 40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | РОССИЯ | |
|  | ФИЛЬТР ДЛЯ РЕСПИРАТОРА Ф-62Ш Фильтр сменный к респиратору Ф-62Ш марки Р2. Защита от всех видов аэрозоли (пыль, дым, туман) до 12 ПДК. | |
| 12376 | | 300 |


РЕСПИРАТОР ГАЗОЗАЩИТНЫЙ ИСТОК-300/400 (РУ-60М)


| | | |
|---|--|----|
| | РОССИЯ | |
|  | «ИСТОК-300/400» (РУ-60М). Респиратор газозащитный. Обеспечивает качественную защиту органов дыхания за счет герметичного прилегания к лицу. Комплектуется сменными комбинированными фильтрами А1Р1 (2 шт.), которые обеспечивают защиту от вредных веществ в виде аэрозолей, органических паров и паров с температурой кипения выше +65 °С, таких как пары бензина и керосина, циклогексан, сероуглерод, толуол, ксилол, различные спирты и эфиры. Материал: термопластичный эластомер, пластик, полотно полиэфирное, полотно полипропиленовое, активированный уголь, силикон, резина. | |
| 12379 | | 40 |

ФИЛЬТРЫ СМЕННЫЕ РУ-60М

| | | |
|---|---|----|
| | РОССИЯ | |
|  | Набор 2 шт. Фильтр сменный противогазовый, для респиратора «ИСТОК-300/400» (РУ-60М) (А1Р1). Сочетает в себе две марки защиты. Марка "А" - защищает от органических паров или газов с температурой кипения выше 65 °С (бензин, бензол, керосин, ацетон, анилин, толуол, сероуглерод, различные спирты и эфир, и др.). Марка "Р" - защищает от всех видов аэрозолей (пыль, дым, туман). Материал: пластик, уголь активированный, полотно полиэфирное, полотно полипропиленовое. | |
| 12380 | 2 шт./уп. | 50 |

ПОЛУМАСКА ФИЛЬТРУЮЩАЯ У-2К

| | | |
|---|---|--------|
| | РОССИЯ | |
|  | Респиратор У-2К из нетканого материала (спанбонд). Для защиты органов дыхания от силикатной, металлургической, горнорудной, угольной и другой пыли, дустов и порошкообразных удобрений, не выделяющих токсичные газы и пары. Силиконовые клапаны вдоха/выдоха исключают деформацию при колебаниях температуры окружающей среды. Нетканое полотно (в отличие от поролон) уменьшает сопротивление потока воздуха. Материал: нетканый материал (спанбонд), силикон, полиэтилен, ПВХ. | |
| 12384 | | 10/200 |

| | | |
|---|---|--------|
| | РОССИЯ | |
|  | Респиратор У-2К поролоновый. Для защиты органов дыхания от строительной пыли. Силиконовые клапаны вдоха/выдоха исключают деформацию при колебаниях температуры окружающей среды. Материал: поролон, полиэтилен, пластик, ПВХ. | |
| 12385 | | 10/200 |

РЕСПИРАТОР ГАЗОЗАЩИТНЫЙ АМ

| | | |
|--|---|----|
| | РОССИЯ | |
|  | Респиратор газозащитный АМ (модернизированный вариант РПГ-67) с универсальным фильтром А1В1Е1К1. Предназначается для защиты воздушных путей человека от паровых или газообразных вредных веществ, присутствующих в зоне работы. Цвета в ассортименте. | |
| 12386 | | 40 |

ФИЛЬТР ДЛЯ РЕСПИРАТОРА АМ (А1В1Е1К1)

| | | |
|---|--|-----|
| | РОССИЯ | |
|  | Фильтр сменный противогазовый для респиратора АМ (А1В1Е1К1). Сочетает в себе 4 марки защиты. Марка «А» - защита от органических паров или газов с температурой кипения выше 65 °С (бензин, бензол, керосин, ацетон, анилин, толуол, сероуглерод, различные спирты и эфиры, и др.). Марка «В» - защита от неорганических газов и паров, за исключением окиси углерода (соляная, серная и азотная кислоты, сернистый ангидрид, хлороорганические и фосфорорганические ядохимикаты). Марка «Е» - защита от кислых газов и паров (сернистый газ, сероводород, хлористый водород и т.п.). Марка «К» - защита от аммиака и его органических производных. | |
| 12387 | | 200 |



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

РЕСПИРАТОР ГАЗОЗАЩИТНЫЙ РПГ-67**РОССИЯ**

Респиратор РПГ-67 в комплекте с фильтрами марки «А», для защиты органов дыхания от паров органических соединений (бензин, керосин, бензол и его гомологи, спирты, эфиры, сероуглерод, анилин и др.). Материал: резина, ПВХ, хлопок, фильтр с металлическим корпусом.

12390

30

ФИЛЬТР ДЛЯ РЕСПИРАТОРА РПГ-67**РОССИЯ**

Марка «А» - для защиты органов дыхания от паров органических соединений (бензин, керосин, бензол и его гомологи, спирты, эфиры, сероуглерод, анилин и др.). Марка «К» - для защиты органов дыхания от паров аммиака, сероводорода и их смесей. Материал: металлический корпус.

12391

марка «А»

500

12394

марка «К»

500

ПЕРЧАТКИ ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ**CHINA**

Хозяйственные. Латексные, с внутренним хлопковым напылением. Для защиты рук от повреждений и воздействия моющих средств при всех видах домашних работ. Материал: латекс. Упаковка: п/э пакет.

12400

М

240

12401

L

240

12402

XL

240

**CHINA**

Хозяйственные. Латексные, с внутренним хлопковым напылением. Для защиты рук от повреждений и воздействия моющих средств при всех видах домашних работ. Материал: латекс. Упаковка: п/э пакет.

12408

М

240

12409

L

240

12410

XL

240

ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ**CHINA**

Для работы в агрессивных средах. Кислотно-щелочностойкие. Полный двойной нитриловый облив. Материал: х/б основа с нитриловым покрытием.

12423

288

**CHINA**

Краги. Для работы в агрессивных средах. Кислотно-щелочностойкие. Полный двойной нитриловый облив. Материал: х/б основа с нитриловым покрытием.

12425

120

РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ**РОССИЯ**

Для строительных и погрузо-разгрузочных работ. Материал: Хлопок 210 г/м², брезент 400 г/м².

12462

с брезентовой ладонью

400

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

РОССИЯ

Огнеупорные. ГОСТ:12.4.010-75. Материал: брезент 400 г/м².

12463

с одинарным наладонником

200

**РОССИЯ**

Краги огнеупорные. ГОСТ: 12.4.010-75. Материал: брезент 400 г/м².

12465

100

ПЕРЧАТКИ ВЯЗАНЫЕ С ЛАТЕКСНЫМ ПОКРЫТИЕМ**РОССИЯ**

Для строительных и погрузо-разгрузочных работ. Ладонная часть усилена двойным слоем латекса. Защищают от порезов, проколов, заноз. Повышенная износостойчивость. Материал: х/б основа, латекс.

12469

200

**РОССИЯ**

Для строительных и погрузо-разгрузочных работ. Ладонная часть усилена слоем латекса. Защищают от порезов, проколов, заноз. Повышенная износостойчивость. Материал: х/б основа, латекс.

12470

200

ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОНОВЫЕ С ПОЛИУРЕТАНОВЫМ ПОКРЫТИЕМ**РОССИЯ**

Для защиты рук от порезов, проколов, истираний при проведении строительных, ремонтных и других работ. Изготовлены из прочного нейлона, с дополнительным полиуретановым покрытием. Материал: нейлон, полиуретан.

12477

240

ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОНОВЫЕ С НИТРИЛОВЫМ ПОКРЫТИЕМ**РОССИЯ**

Для защиты рук от механических повреждений и загрязнений при работе с горюче-смазочными материалами и замазанными деталями. Ладонная часть усилена слоем нитрила. Обладают высокой прочностью, сохраняя хорошую чувствительность пальцев. Материал: нейлон, нитрил.

12478

250

ПЕРЧАТКИ ВЯЗАНЫЕ**РОССИЯ**

Для строительных и погрузо-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок, с напылением из ПВХ.

12484

4 нити, 10 класс вязки

200

12485

3 нити, 10 класс вязки

250

**РОССИЯ**


Для строительных и погрузо-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок.


12486

3 нити, 10 класс вязки

250




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | РОССИЯ Для строительных и погрузочно-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок, напыление из ПВХ. | |
| 12491 | 4 нити, 10 класс вязки, «Волна» | 400 |

| | | |
|--|---|-----|
|  | РОССИЯ Двухсторонние. Для строительных и погрузочно-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок с ПВХ напылением. | |
| 12493 | 4 нити, 10 класс вязки, «Люкс» | 200 |


| | | |
|---|--|-----|
|  | РОССИЯ Для строительных и погрузочно-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок с ПВХ напылением. | |
| 12495 | 4 нити, 10 класс вязки | 400 |

| | | |
|---|--|-----|
|  | РОССИЯ Плотные. Для строительных и погрузочно-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок. | |
| 12496 | 5 нитей, 10 класс вязки | 200 |


| | | |
|---|---|-----|
|  | РОССИЯ Плотные. Для строительных и погрузочно-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок с ПВХ напылением. | |
| 12497 | 5 нитей, 10 класс вязки | 400 |

| | | |
|---|--|-----|
|  | РОССИЯ Упрочненные, полушерстяные, двойной вязки. Для строительных и погрузочно-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок, натуральная шерсть. | |
| 12500 | 3 нити, 10 класс вязки, "Зимние" | 150 |


ПОЯС ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

| | | |
|--|---|----|
|  | OFIT IT 22 отделения, 2 петли для инструмента и держатель для рулетки. Для переноски инструмента и крепежа во время проведения кровельных, монтажных, слесарных и других видов работ. Материал: полиэстер 600 ден, пластик, инструментальная сталь. | |
| 12512 | | 36 |


| | | |
|--|---|----|
|  | OFIT IT Предназначен для переноски инструмента и крепежа во время проведения монтажных, слесарных, кровельных и других видов работ. Материал: полиэстер 600 ден, пластик, инструментальная сталь. | |
| 12513 | 12 карманов, 520 x 250 мм | 25 |

| | | |
|---|---|----|
|  | OFIT IT ! НОВИНКА 7 отделений, 1 петля для инструмента, 1 петля для клейкой ленты. Для переноски инструмента и крепежа во время проведения монтажных, слесарных, кровельных и других видов работ. Материал: полиэстер 600 ден, пластик, инструментальная сталь. Упаковка: П/Э пакет с картонным подвесом. | |
| 12514 | | 20 |


| | | |
|---|---|----|
|  | OFIT IT ! НОВИНКА 9 отделений, 1 петля для инструмента, 1 петля для клейкой ленты. Для переноски инструмента и крепежа во время проведения монтажных, слесарных, кровельных и других видов работ. Материал: полиэстер 600 ден, пластик, инструментальная сталь. Упаковка: П/Э пакет с картонным подвесом. | |
| 12515 | | 20 |


| | | |
|---|--|----|
|  | OFIT HQ ! НОВИНКА 9 отделений, 1 петля для инструмента. Для переноски инструмента и крепежа во время проведения монтажных, слесарных, кровельных и других видов работ. Материал: полиэстер 600 ден, пластик, инструментальная сталь. Упаковка: П/Э пакет с картонным подвесом. | |
| 12517 | | 40 |

ЖИЛЕТ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА


| | | |
|---|---|----|
|  | OFIT IT 13 отделений и карабин. Для переноски инструмента и крепежа во время проведения кровельных, монтажных, слесарных и других видов работ. Материал: полиэстер 600 ден. | |
| 12518 | | 50 |


ПОЯС ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА КОЖАНЫЙ

| | | |
|---|--|----|
|  | OFIT IT 11 отделений, 2 петли для инструмента и держатель для рулетки. Для переноски инструмента и крепежа во время проведения кровельных, монтажных, слесарных и других видов работ. Материал: кожа, нейлон, пластик, инструментальная сталь. Упаковка: П/Э пакет с картонным подвесом. | |
| 12522 | | 50 |

| | | |
|--|--|----|
|  | OFIT IT 10 отделений (2 подвесных), 1 петля для инструмента. Для переноски инструмента и крепежа во время проведения кровельных, монтажных, слесарных и других видов работ. Материал: кожа, нейлон, пластик, инструментальная сталь. Упаковка: П/Э пакет с картонным подвесом. | |
| 12523 | | 50 |

ПОЯС ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА С КОБУРОЙ ДЛЯ ШУРУПОВЕРТА

| | | |
|---|---|----|
|  | OFIT IT ! НОВИНКА 4 отделения, включая кобур для шурупверта. Для переноски инструмента и крепежа во время проведения монтажных, слесарных, кровельных и других видов работ. Материал: полиэстер 600 ден, пластик, инструментальная сталь. Упаковка: П/Э пакет с картонным подвесом. | |
| 12529 | | 20 |

| | | |
|---|---|----|
|  | OFIT IT ! НОВИНКА 8 отделений, включая кобур для шурупверта. Для переноски инструмента и крепежа во время проведения кровельных, монтажных, слесарных и других видов работ. Материал: полиэстер 600 ден, пластик. Упаковка: П/Э пакет с картонным подвесом. | |
| 12530 | | 50 |

СУМКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

| | | |
|---|--|----|
|  | OFIT IT Для хранения и переноски инструмента. 16 внешних отделений, 8 внутренних отделений. Материал: полиэстер 600 ден. | |
| 12542 | 340 x 190 x 240 мм | 20 |



СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ТРУДА

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT Для хранения и переноски инструмента. 10 внешних и 6 внутренних отделений. Материал: полиэстер 600 ден, пластик, инструментальная сталь. | НОВИНКА |
| 12544 | 430 x 260 x 270 мм | 5 |

| | | |
|-------|---|----------------|
| | ØFIT IT Для хранения и переноски инструмента. 18 внешних и 8 внутренних отделений, жесткое пластиковое дно. Материал: полиэстер внешний слой 1680 ден, внутренний 600 ден, пластик, инструментальная сталь. | НОВИНКА |
| 12545 | 400 x 225 x 310 мм | 10 |

| | | |
|-------|--|----------------|
| | ØFIT IT Для хранения и переноски инструмента. 24 внешних и 18 внутренних отделений, жесткое пластиковое дно. Материал: полиэстер внешний слой 1680 ден, внутренний 600 ден, пластик, инструментальная сталь. | НОВИНКА |
| 12546 | 475 x 260 x 350 мм | 6 |

РЮКЗАК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

| | | |
|-------|---|----------------|
| | ØFIT IT Для хранения и переноски инструментов. 77 отделений. Съёмный внутренний органайзер, гибкое резиновое дно. Материал: полиэстер 600 ден, резина, пластик. | НОВИНКА |
| 12555 | 380 x 180 x 470 мм | 4 |

ПОЯС СТРАХОВОЧНЫЙ (УДЕРЖИВАЮЩАЯ ПРИВЯЗЬ)

| | | |
|-------|---|----|
| | РОССИЯ Применяется для защиты человека от падения при выполнении работ на высотных сооружениях. Имеет две точки крепления. Упаковка: п/э пакет. | |
| 12571 | УП-1А (лента) | 20 |
| 12573 | УП-1Г (цепь) | 15 |

| | | |
|-------|---|----|
| | РОССИЯ Применяется для защиты человека от падения при выполнении работ на высотных сооружениях. Имеет три точки крепления. Упаковка: п/э пакет. | |
| 12574 | УП-2ДА (лента) | 10 |
| 12575 | УП-2ДГ (цепь) | 10 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | РОССИЯ Применяется для защиты человека от падения при выполнении работ на высотных сооружениях. Имеет три точки крепления. Упаковка: п/э пакет. | |
| 12577 | УП-2ЖА (лента) | 10 |
| 12578 | УП-2ЖВ (канат) | 10 |

| | | |
|-------|---|---|
| | РОССИЯ «Промальп». Применяется в страховочных системах для: остановки падения, удержания и позиционирования, работ в положении сидя с зависанием (промышленный альпинизм), спасения и эвакуации. Имеет семь точек крепления. Статическая разрывная нагрузка 15 кН. Максимальная рабочая нагрузка 100 кг. Упаковка: п/э пакет. | |
| 12580 | УСП-III (лента) | 6 |

СТРОП ЛЕНТА

| | | |
|-------|---|----|
| | РОССИЯ В комплекте с монтажным карабином. Применяется совместно с привязью для защиты работника от падения с высоты либо в качестве стропа позиционирования. Регулировка позволяет изменять длину стропа в зависимости от расстояния между точкой крепления и опасной зоной. Упаковка: п/э пакет. | |
| 12586 | строп АР (лента), 2,0 м (±50 мм) регулируемый | 30 |

ПОЯС СТРАХОВОЧНЫЙ (УДЕРЖИВАЮЩАЯ ПРИВЯЗЬ)

| | | |
|-------|--|----|
| | РОССИЯ Пояс без стропа. Упаковка: п/э пакет. | |
| 12611 | УС-1 (без стропа) | 30 |


| | | |
|-------|---|----|
| | РОССИЯ Пояс с уширенным кушаком и стропом из стального троса в ПВХ оболочке. Упаковка: п/э пакет. | |
| 12615 | УС-1Б-ук (трос) | 20 |

| | | |
|-------|---|----|
| | РОССИЯ Привязь с наплечными лямками, без стропа. Упаковка: п/э пакет. | |
| 12619 | УС-2Д (без стропа) | 15 |



12514

- ♦ 7 отделений.
- ♦ 1 петля для инструмента.
- ♦ 1 петля для клейкой ленты.



12515

- ♦ 9 отделений.
- ♦ 1 петля для инструмента,
- ♦ 1 петля для клейкой ленты.

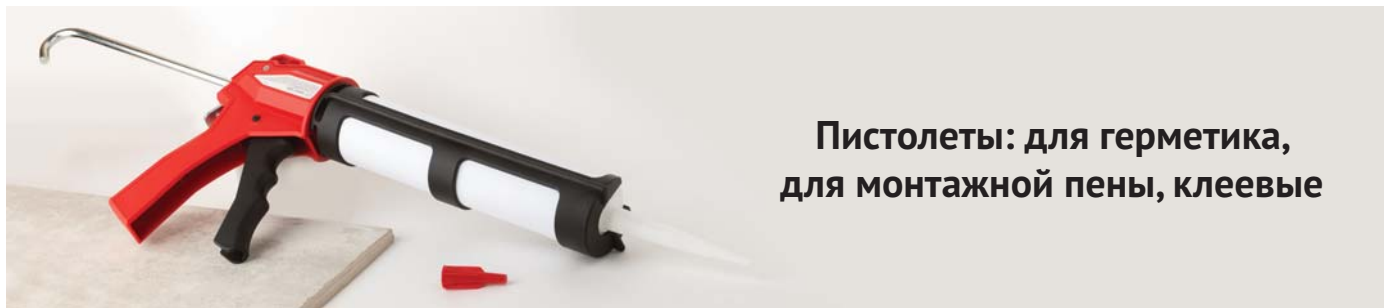


12530

- ♦ 8 отделений, включая кобуру для шуруповерта.

♦ Для переноски инструмента и крепежа во время проведения монтажных, слесарных, кровельных и других видов работ.

См. на стр. 43



Пистолеты: для герметика, для монтажной пены, клеевые

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|-----------------|--------------------|
| ПИСТОЛЕТЫ ДЛЯ ГЕРМЕТИКА И МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ | | |
| ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ГЕРМЕТИКА | | |

41155 225 мм 40

14160 225 мм 50

14172 9" (225 мм) 12

14209 9" (225 мм) 40

14219 9" (225 мм) 24

14221 9" (225 мм) 50

14226 9" (225 мм) 24

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| ØFIT IT | | |

14227 9" (225 мм) 24

14230 9" (225 мм) 24

14231 9" (225 мм) 24

14235 9" (225 мм) 24

14236 9" (225 мм) 24


14238 9" (225 мм) 24


14240 9" (225 мм) 24





ПИСТОЛЕТЫ: ДЛЯ ГЕРМЕТИКА, ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ, КЛЕЕВЫЕ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| СМЕННЫЕ НАСАДКИ | | |
|  | ØFIT IT НОВИНКА Для финишной обработки швов при нанесении герметика, затирки и других густых масс. Также отдельно применяются как шпатель для затирки. Материал: пластик. Упаковка: П/Э пакет с картонным подвесом. | |
| 14248 | 3 шт. | 200 |


| ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ГЕРМЕТИКА ЗАКРЫТЫЙ | | |
|--|--|----|
|  | ØFIT IT Профи. Закрытый. Удобен при длительной работе. Для выдавливания герметика в мягких трубах. Материал: инструментальная сталь, алюминий, ручка из алюминиевого сплава. | |
| 14253 | 300 мл | 12 |
| 14256 | 600 мл | 12 |


| СОПЛА СМЕННЫЕ | | |
|---|--|-----|
|  | ØFIT IT Для пистолета для герметика закрытого типа. Для нанесения герметика в качестве изоляции, фиксации, а также для заполнения пустот при монтажных работах. Материал: пластик. Упаковка: П/Э пакет с подвесом. | |
| 14250 | 3 шт. | 100 |


| ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ | | |
|--|---|----|
|  | НУРС РОС Для заполнения полостей, трещин, отверстий в различных материалах при проведении монтажных, строительных, ремонтных работ. Материал: пластиковый корпус, пластиковая трубка. Упаковка: картонный подвес. | |
| 14257 | | 72 |


| | | |
|--|--|-------|
|  | НУРС Для заполнения полостей, трещин, отверстий в различных материалах при проведении монтажных, строительных, ремонтных работ. Материал: пластиковый корпус, латунное сопло, подающая трубка, регулятор и игольчатый клапан из нержавеющей стали. Упаковка: картонный подвес. | |
| 14260 | | 10/40 |


| | | |
|--|--|----|
|  | НУРС Для заполнения полостей, трещин, отверстий в различных материалах при проведении монтажных, строительных, ремонтных работ. Материал: подающая трубка - нержавеющая сталь, сопло - алюминий, клапан - алюминиевый сплав, курок и регулировочный винт - инструментальная сталь, пластиковый корпус. Упаковка: картонный подвес. | |
| 14259 | | 36 |


| | | |
|--|--|----|
|  | НУРС Для заполнения полостей, трещин, отверстий в различных материалах, при проведении монтажных, строительных, ремонтных работ. Материал: пластиковый корпус, клапан - алюминиевый сплав, подающая трубка - нержавеющая сталь, пластиковая рукоятка. Упаковка: цветная коробка. | |
| 14261 | | 40 |


| | | |
|--|---|-------|
|  | НУРС Материал: пластиковый корпус, подающая трубка - инструментальная сталь с никелевым покрытием, алюминиевое сопло. Упаковка: картонный подвес. | |
| 14262 | | 10/20 |

| | | |
|--|---|----|
|  | НУРС Материал: корпус и клапан - алюминиевый сплав, подающая трубка - нержавеющая сталь, пластиковая рукоятка. Упаковка: цветная коробка. | |
| 14264 | | 20 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | НУРС Усиленная конструкция. Материал: корпус и клапан - алюминиевый сплав, подающая трубка - нержавеющая сталь, пластиковая рукоятка. Упаковка: цветная коробка. | |
| 14265 | | 20 |

| | | |
|--|---|----|
|  | НУРС Усиленная конструкция. Материал: корпус и клапан - алюминиевый сплав с никелевым покрытием, подающая трубка - инструментальная сталь с хромированным покрытием, сопло и регулировочный винт - латунь, пластиковая прорезиненная рукоятка. Упаковка: цветная коробка. | |
| 14266 | | 40 |

| | | |
|--|---|----|
|  | ØFIT HQ Усиленная конструкция. Материал: корпус и клапан - алюминиевый сплав с тефлоновым покрытием , подающая трубка - нержавеющая сталь с тефлоновым покрытием , регулировочный винт - инструментальная сталь с тефлоновым покрытием , пластиковая обрезиненная рукоятка. Упаковка: цветная коробка. | |
| 14267 | | 20 |

| | | |
|--|--|----|
|  | ØFIT HQ Материал: корпус - алюминиевый сплав, клапан - алюминиевый сплав, подающая трубка - нержавеющая сталь, пластиковая обрезиненная рукоятка, тефлоновое покрытие металлических деталей. Упаковка: цветная коробка. | |
| 14268 | | 20 |

| | | |
|--|---|-------|
|  | ØFIT IT Поворотный верхний адаптер позволяет не снимать баллон в течение 10 дней. Материал: корпус - алюминиевый сплав, клапан - алюминиевый сплав, подающая трубка - нержавеющая сталь, пластиковая обрезиненная рукоятка. Упаковка: цветная коробка. | |
| 14274 | | 10/20 |

| | | |
|--|--|----|
|  | ØFIT IT Материал: корпус - алюминиевый сплав с хромированным покрытием, подающая трубка - инструментальная сталь с никелевым покрытием, клапан - алюминиевый сплав с тефлоновым покрытием , пластиковый регулировочный винт - инструментальная сталь, пластиковая обрезиненная рукоятка. Упаковка: цветная коробка. | |
| 14275 | | 12 |

| | | |
|--|--|----|
|  | ØFIT IT Материал: подающая трубка - нержавеющая сталь с хромированным покрытием, корпус и клапан - алюминиевый сплав с хромированным покрытием, сопло - медь, курок и регулировочный винт - инструментальная сталь, пластиковая рукоятка. Упаковка: цветная коробка. | |
| 14278 | | 20 |

| | | |
|--|--|----|
|  | ØFIT IT Материал: корпус и рукоятка - алюминиевый сплав, клапан - алюминиевый сплав, подающая трубка - нержавеющая сталь. Упаковка: цветная коробка. | |
| 14279 | | 20 |

| | | |
|--|---|----|
|  | ØFIT IT Материал: подающая трубка - нержавеющая сталь, клапан - алюминиевый сплав с никелевым покрытием, сопло - латунь с никелевым покрытием, корпус, рукоятка и регулировочный винт - пластик. Упаковка: цветная коробка. | |
| 14282 | | 20 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 14284 | OFIT IT Материал: корпус, клапан - алюминиевый сплав с никелевым покрытием, подающая трубка - нержавеющей сталь, регулировочный винт - инструментальная сталь с никелевым покрытием, сопло - латунь с никелевым покрытием, рукоятка - алюминиевый сплав с резиновой накладкой. Упаковка: цветная коробка. | 20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 14285 | OFIT IT Усиленная конструкция. Материал: корпус - окрашенный алюминиевый сплав, подающая трубка - нержавеющей сталь, клапан - алюминиевый сплав с никелевым покрытием, обрезиненный регулировочный винт, сопло - латунь с никелевым покрытием, пластиковая обрезиненная рукоятка. Упаковка: цветная коробка. | 20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 14286 | OFIT HQ Усиленная конструкция. Материал: корпус, клапан - алюминиевый сплав с тефлоновым покрытием , подающая трубка - нержавеющей сталь с тефлоновым покрытием , обрезиненный регулировочный винт, сопло - латунь с тефлоновым покрытием , пластиковая обрезиненная рукоятка. Упаковка: цветная коробка. | 20 |

ПИСТОЛЕТЫ КЛЕЕВЫЕ

ПИСТОЛЕТ КЛЕЕВОЙ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 14330 | OFIT IT 220 В. Для склеивания дерева, бумаги, ДСП, линолеума и пластика. Используется с клеевым стержнем. Материал: Материал: пластиковый корпус, алюминиевое сопло с силиконовой накладкой, подставка из инструментальной стали, курок из ABS пластика. Упаковка: блистер. | 24/48 |
| 14336 | D=7 мм, 10 (30) Вт | 12/24 |
| 14340 | D=11 мм, 12 (55) Вт | 12/24 |
| | D=11 мм, 15 (70) Вт | |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 14350 | OFIT IT 220 В. Для склеивания дерева, бумаги, ДСП, линолеума и пластика. В пластиковом чемоданчике. Материал: пластиковый корпус, алюминиевое сопло с силиконовой накладкой, подставка из инструментальной стали, курок из ABS пластика. | 24 |
| | D=11 мм, 15 (70) Вт | |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 14344 | OFIT IT 220 В. Для склеивания дерева, бумаги, ДСП, линолеума и пластика. Силиконовая накладка на сопло повышает безопасность работы. Противокапельная система. Материал: пластиковый корпус, алюминиевое сопло с силиконовой накладкой, подставка из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | 12/24 |
| | D=11 мм, 18 (60) Вт | |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 14348 | OFIT IT 220 В. Для склеивания дерева, бумаги, ДСП, линолеума и пластика. Силиконовая накладка на сопло повышает безопасность работы. Противокапельная система. Материал: пластиковый корпус, алюминиевое сопло с силиконовой накладкой, курок и подставка из ударопрочного ABS пластика. Упаковка: блистер. | 12/48 |
| | D=11 мм, 20 (100) Вт | |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 14353 | OFIT IT 220 В. Для склеивания различных материалов. Максимальная мощность 200 Вт (номинальная - 20 Вт). Противокапельная система. Корпус из термостойкого пластика, инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | 48 |
| | D=11 мм, 20 (200) Вт | |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 14358 | OFIT HQ 220 В. Для склеивания дерева, бумаги, ДСП, линолеума и пластика. С переключением номинальных мощностей (60/100 Вт). Противокапельная система и электропредохранитель. Силиконовая накладка на сопло повышает безопасность работы. Материал: пластиковый корпус, медное сопло с силиконовой накладкой, подставка из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | 12/36 |
| | D=11 мм, 60/100 (250) Вт | |

СТЕРЖНИ КЛЕЕВЫЕ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 14408 | OFIT IT Для клеевых пистолетов. Для склеивания бумаги, керамики, кафельной плитки, дерева, линолеума и других материалов. Материал: этиленвинилацетат. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом (14408 - 14425), п/э пакет со стикером (14430). | 50/100 |
| 14410 | 7 x 100 мм, 12 шт., прозрачные | 400 |
| 14411 | 11 x 100 мм, 6 шт., прозрачные | 25/100 |
| 14422 | 11 x 100 мм, 12 шт., прозрачные | 12/144 |
| 14425 | 11 x 200 мм, 6 шт., прозрачные | 15/30 |
| 14430 | 11 x 200 мм, 25 шт., прозрачные | 25 |
| | 11 x 300 мм; 35 шт., (1 кг), прозрачные | |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 14443 | OFIT IT Для клеевых пистолетов. Для склеивания бумаги, керамики, кафельной плитки, дерева, линолеума и других материалов. Материал: этиленвинилацетат. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | 200 |
| 14446 | 11 x 200 мм, 6 шт., желтые | 200 |
| | 11 x 200 мм, 6 шт., чёрные | |

СУМКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

| | | |
|---|---|--|
| <p>12544</p> <p>♦ 10 внешних и 6 внутренних отделений.</p> | <p>12545</p> <p>♦ 18 внешних и 8 внутренних отделений.</p> | <p>12546</p> <p>♦ 24 внешних и 18 внутренних отделений.</p> |
|---|---|--|

РЮКЗАК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

| |
|--|
| <p>12555</p> <p>♦ 77 отделений.</p> <p>♦ Съемный внутренний органайзер, гибкое резиновое дно.</p> |
|--|

См. на стр. 44



Инструмент для работы с гипсокартоном, кафелем и стеклом

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТЫ С ГИПСОКАРТОНОМ ПРОСЕКАТЕЛЬ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА



НУРС
Усиленная конструкция. Для быстрого крепления металлических профилей при монтаже каркаса для гипсокартонных панелей. Обеспечивает прочное соединение без использования саморезов. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки.

15001

6/24



ØFIT IT
Для быстрого крепления металлических профилей при монтаже каркаса для гипсокартонных панелей. Обеспечивает прочное соединение без использования саморезов. Материал: инструментальная сталь, прорезиненные ручки.

15003

5/40



ØFIT IT
Усиленная конструкция. Для быстрого крепления металлических профилей при монтаже каркаса для гипсокартонных панелей. Обеспечивает прочное соединение без использования саморезов. Материал: инструментальная сталь, пластиковые прорезиненные ручки.

15004

5/20



ØFIT IT
Усиленный. Для быстрого крепления металлических профилей при монтаже каркаса для гипсокартонных панелей. Обеспечивает прочное соединение без использования саморезов. С возможностью работы одной рукой. Материал: инструментальная сталь, прорезиненные ручки. Упаковка: блистер.

15007

6/24

РУБАНОК КРОМОЧНЫЙ



ØFIT IT
Для обрезания краев гипсокартонной плиты под углом 22.5° и 45°. Возможность регулировки в зависимости от толщины плиты: 9.5 мм, 12.5 мм и более 15 мм. Материал: лезвия из инструментальной стали, пластиковый корпус. Упаковка: цветная коробка с подвесом

15025

50

РУБАНОК ОБДИРОЧНЫЙ



ØFIT IT
Для выравнивания поверхностей гипсокартона. Материал: лезвие из инструментальной стали, пластиковый корпус.

15114

средний 140 мм

15/60

15124

большой 250 мм

10/60

НОЖОВКА РУЧНАЯ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА



НУРС
Для работы по гипсокартону. Средние зубья 7 TPI. Утолщенное узкое лезвие позволяет легко выпиливать как прямые, так и любые фигурные линии. Материал: лезвие из инструментальной стали, деревянная ручка.

15375

175 мм

200



НУРС
Для работы по гипсокартону. Средние каленые зубья 7 TPI. Двухсторонняя заточка зубьев, возможность выпиливать как прямые линии, так и линии произвольной формы. Двухкомпонентная прорезиненная ручка, лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали.

15376

170 мм

10/100



ØFIT IT
Трехгранная заточка зубьев. Утолщенное узкое лезвие позволяет легко выпиливать как прямые, так и любые фигурные линии. Высококачественная закалка зубьев. Материал: лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали, прорезиненная ручка из ABS пластика.

15379

150 мм

12/72



ØFIT IT
Двухсторонняя заточка зубьев. Утолщенное узкое лезвие позволяет легко выпиливать как прямые, так и любые фигурные линии. Высококачественная закалка зубьев. Материал: лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали, прорезиненная ручка.

15377

150 мм

12/120

БАЛЕРИНКА ДЛЯ ГИПСОКАРТОННЫХ ПЛИТ



ØFIT IT
Для вырезания в гипсокартоне отверстий переменного диаметра. Материал: режущий ролик из легированной стали, корпус из цинкового сплава. Упаковка: блистер.

15412

20 - 400 мм

10/100

НАСАДКА НА ДРЕЛЬ



ØFIT IT
Профи. Для удобства вкручивания саморезов в гипсокартонные плиты. С ограничителем глубины вкручивания. Материал: хром-молибденовая сталь S2, ограничитель из инструментальной стали с хромированным покрытием. Упаковка: блистер.

15425

PH2 x 25 мм, 2 шт.

36/288

15426

PH2 x 50 мм, 2 шт.

30/300

ПОДЪЕМНИК-РАСПОРКА



ØFIT IT
Быстродействующий, для фиксации плит из гипсокартона и других материалов при монтаже. Максимальная нагрузка 30 кг. Представляет собой 2 стальные телескопические трубки и шток для окончательного подъема. Трубки снабжены кольцевым зажимом. Предусмотрен рычаг для расфиксации штока. Упоры из обрезиненного пластика. Упаковка: картонная коробка.

15515

115 - 290 см

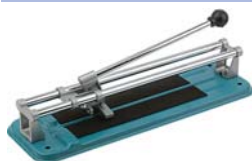
10



КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТЫ С КАФЕЛЕМ И СТЕКЛОМ

ПЛИТКОРЕЗ МЕХАНИЧЕСКИЙ



OFIT IT

«Эконом». Горизонтальный рез, диаметр ролика 15 мм, толщина ролика 1.5 мм. Предназначен для резки настенной плитки толщиной до 8 мм. Материал: сталь, пластик, твердосплавный ролик. Упаковка: картонная коробка.

16004 400 мм 6



OFIT IT

«Стандарт». Горизонтальный рез, диаметр ролика 15 мм, толщина ролика 1.5 мм. Предназначен для резки настенной плитки толщиной до 10 мм. Материал: сталь, пластик, твердосплавный ролик. Упаковка: картонная коробка.

16040 400 мм 6



OFIT IT

«Мастер». Горизонтальный рез, диаметр ролика 15 мм, толщина ролика 1,5 мм. Подвижная линейка. Предназначен для резки настенной плитки толщиной до 10 мм. Материал: сталь, пластик, твердосплавный ролик. Упаковка: картонная коробка.

16045 500 мм 3



OFIT IT

«Хард». Горизонтальный рез, диаметр ролика 15 мм, толщина ролика 1,5 мм. Подвижная линейка. Предназначен для резки настенной плитки толщиной до 10 мм. Материал: сталь, алюминий, пластик, твердосплавный ролик. Упаковка: картонная коробка.

16055 500 мм 3



OFIT IT

«Классик». Горизонтальный рез, диаметр ролика 22 мм, толщина ролика 2 мм. Подвижная линейка. Предназначен для резки настенной и напольной плитки толщиной до 12 мм. Материал: сталь, пластик, твердосплавный ролик. Упаковка: картонная коробка.

16160 600 мм 2



OFIT HQ

Профи. На подшипниках для мягкого хода. Диаметр подшипников 20 мм. Усиленная платформа. Подвижная линейка. Горизонтальный рез. Размеры ролика: внешний диаметр 22 мм, посадочный диаметр 6 мм, ширина 2 мм. Предназначен для резки как настенной, так и напольной кафельной плитки толщиной до 12 мм. Материал: сталь, алюминий, пластик, ЭВА, твердосплавный ролик. Упаковка: картонная коробка.

16445 500 мм 2



OFIT HQ

Профи. На подшипниках для мягкого хода. Диаметр подшипников 20 мм. Горизонтальный рез, диаметр ролика 22 мм, толщина ролика 2 мм. Подвижная линейка. Усиленная платформа. Предназначен для резки особо прочной плитки толщиной до 14 мм. Материал: сталь, пластик, твердосплавный ролик. Упаковка: картонная коробка.

16460 600 мм 2



OFIT HQ

«Монорельсовый». Предназначен для резки настенной и напольной керамической плитки размером до 600 мм и толщиной до 16 мм. Сменный твердосплавный режущий ролик диаметром 22 мм. Рабочее основание плиткореза с поворотным упором и шкалой. Мягкие накладки на рабочей поверхности для предотвращения скольжения плитки. 6 регулируемых подшипников качения обеспечивают плавный ход по направляющей плиткореза и устраняют люфты рукоятки. Литая станина. Подвижная линейка. Материал: алюминиевый сплав, инструментальная сталь, твердосплавный ролик. Упаковка: картонная коробка.

16466 600 мм 2

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

КОРОНКА АЛМАЗНАЯ КОЛЬЦЕВАЯ ПО КЕРАМОГРАНИТУ

OFIT IT



Трехгранный хвостовик. Для вырезания круговых отверстий в керамограните, камне, стекле, кафельной плитке. Влажное сверление. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.

16201 6 x 65 мм (2 шт.) 50/250

16202 8 x 65 мм (2 шт.) 50/250

16203 10 x 65 мм (2 шт.) 50/250

16204 12 x 65 мм (2 шт.) 50/250

16205 14 x 65 мм 50/250

OFIT IT



Трехгранный хвостовик. Идут в комплекте с центрирующим сверлом и шестигранным ключом. Для вырезания круговых отверстий в керамограните, камне, стекле, кафельной плитке. Влажное сверление. Глубина пропила 40 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.

16206 16 x 70 мм 40/200

16207 18 x 70 мм 40/200

16208 20 x 70 мм 40/200

16209 22 x 70 мм 40/200

16211 25 x 70 мм 40/200

16214 30 x 70 мм 40/200

16216 35 x 70 мм 40/200

16218 40 x 70 мм 40/200

16220 45 x 70 мм 10/100

16221 50 x 70 мм 10/100

16222 55 x 70 мм 10/100

16223 60 x 70 мм 5/50

16224 65 x 70 мм 5/50

16225 68 x 70 мм 5/50

КОРОНКА АЛМАЗНАЯ КОЛЬЦЕВАЯ ПО КАФЕЛЮ

КУРС



Цилиндрический хвостовик. Для вырезания круговых отверстий в кафеле и стекле. Влажное сверление. Глубина пропила 30 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.

16271 4 x 50 мм 200/2400

16272 5 x 50 мм 200/2400

16273 6 x 50 мм 200/2400

16274 8 x 50 мм 200/2400

16275 10 x 50 мм 150/1800

16276 12 x 50 мм 150/1800

16277 14 x 50 мм 100/1200

16278 16 x 50 мм 60/900

16279 18 x 50 мм 60/900

16280 20 x 50 мм 50/750

16281 22 x 50 мм 50/750

16282 25 x 50 мм 40/600

16285 30 x 50 мм 30/450

16286 32 x 50 мм 30/450

16287 35 x 50 мм 30/450

16289 40 x 50 мм 25/375

16291 45 x 50 мм 16/240

16292 50 x 50 мм 16/240

16293 55 x 50 мм 16/240

16294 60 x 50 мм 16/240



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

КОРОНКА АЛМАЗНАЯ КОЛЬЦЕВАЯ ПО КЕРАМОГРАНИТУ



Профи. 16301-16306: цилиндрический хвостовик, 16308-16310: трехгранный хвостовик. Для вырезания круговых отверстий в керамограните, кафельной плитке, бетоне, граните, мраморе, камне, кирпиче и стекле. Влажное сверление. Глубина пропила 35 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------------|--------|
| 16301 | 6 x 65 мм | 35/280 |
| 16302 | 8 x 65 мм | 35/280 |
| 16303 | 10 x 65 мм | 35/280 |
| 16304 | 12 x 65 мм | 35/280 |
| 16305 | 14 x 65 мм | 35/280 |
| 16306 | 16 x 65 мм | 35/280 |
| 16308 | 20 x 65 мм | 24/192 |
| 16310 | 25 x 65 мм | 24/192 |

КОРОНКА АЛМАЗНАЯ КОЛЬЦЕВАЯ ПО КЕРАМОГРАНИТУ ДЛЯ УШМ



Профи. Хвостовик М14. Для вырезания круговых отверстий в керамограните, кафельной плитке, бетоне, граните, мраморе, кирпиче, стекле. Сухое и влажное сверление. Глубина пропила 40 мм. Для углошлифовальных машин. Технология вакуумного спекания обеспечивает большую твердость и более длительный срок службы коронки. Внутри коронок 16331-16335 находится воск для охлаждения при работе. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: пластиковая туба.

| | | |
|-------|------------|--------|
| 16331 | 6 x 60 мм | 40/320 |
| 16332 | 8 x 60 мм | 40/320 |
| 16333 | 10 x 60 мм | 40/320 |
| 16334 | 12 x 60 мм | 40/320 |
| 16335 | 14 x 60 мм | 40/320 |
| 16336 | 16 x 60 мм | 40/320 |
| 16338 | 20 x 60 мм | 20/160 |
| 16340 | 25 x 60 мм | 20/160 |
| 16343 | 32 x 60 мм | 20/160 |
| 16345 | 40 x 60 мм | 15/120 |
| 16347 | 50 x 60 мм | 10/80 |
| 16351 | 68 x 60 мм | 6/48 |

КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ КАРБИДНАЯ



Набор. Для вырезания отверстий в кафеле, мягком кирпиче, пористом бетоне. Глубина пропила 55 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка из твердосплавного карбид-вольфрамового сплава ВК8. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-----------------------------------|------|
| 16499 | 4 шт. (33 - 53 - 67 - 73 мм) | 5/20 |
| 16500 | 5 шт. (33 - 53 - 67 - 73 - 83 мм) | 20 |



Карбидная. Для вырезания отверстий в кафеле, мягком кирпиче, пористом бетоне. Глубина пропила 55 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка из твердосплавного карбид-вольфрамового сплава ВК8.

| | | |
|-------|-------|-------|
| 16501 | 33 мм | 10/60 |
| 16502 | 43 мм | 10/60 |
| 16503 | 53 мм | 10/60 |
| 16504 | 67 мм | 10/60 |



Адаптер для карбидных кольцевых коронок. Материал: алюминиевый сплав.

| | | |
|-------|------------|--------|
| 16512 | 33 - 83 мм | 10/100 |
|-------|------------|--------|

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА



Сверло центрирующее. Для карбидных кольцевых коронок. С карбидной вставкой. Шестигранный хвостовик.

| | | |
|-------|------------|-----|
| 16514 | 8 x 140 мм | 150 |
|-------|------------|-----|

НАПИЛЬНИК КАРБИДНЫЙ



Полукруглый. Для работы с кафельной плиткой. Материал: стальной сердечник, карбидное напыление, пластиковая ручка.

| | | |
|-------|-------------|----|
| 16516 | 160 мм, Р60 | 80 |
|-------|-------------|----|

СВЕРЛО КРУГОВОЕ (БАЛЕРИНКА) ПО КАФЕЛЮ



По кафелю. Для электродрели. Позволяет вырезать отверстия переменного диаметра. Рекомендуется к применению по настенной кафельной плитке. Инструментальная сталь, с твердосплавной режущей вставкой.

| | | |
|-------|-------------|-------|
| 16528 | 20 - 100 мм | 10/60 |
|-------|-------------|-------|



Для вырезания круговых отверстий переменного диаметра. Рекомендуется к применению по настенной кафельной плитке. Материал: инструментальная сталь, твердосплавный резец. Для использования с электродрелью. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------------|----|
| 16530 | 20 - 90 мм | 80 |
|-------|------------|----|



Для вырезания круговых отверстий разного диаметра. Используется с электродрелью и сверлильным станком. Диаметр хвостовика 10 мм. Материал: оцинкованная инструментальная сталь, твердосплавный резец. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-------------|-------|
| 16532 | 40 - 130 мм | 10/60 |
|-------|-------------|-------|



По кафелю. Для электродрели и сверлильного станка. С защитной решеткой. Позволяет вырезать отверстия переменного диаметра. Инструментальная сталь, с твердосплавной режущей вставкой.

| | | |
|-------|------------|------|
| 16538 | 20 - 90 мм | 5/20 |
|-------|------------|------|



Профи. Для электродрели и сверлильного станка. С защитной пластиковой решеткой. Материал: инструментальная сталь, твердосплавный резец. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|-------|------------|----|
| 16540 | 20 - 90 мм | 20 |
|-------|------------|----|

СКРЕБОК ДЛЯ КАФЕЛЯ



Профи. Применяется для очистки швов плитки от излишков клея. Запасное лезвие в комплекте. Материал: лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали с режущей кромкой из твердосплавного карбид-вольфрамового сплава ВК8.

| | | |
|-------|--|-------|
| 16552 | | 10/60 |
|-------|--|-------|



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ КАРБИДНАЯ



Для вырезания отверстий в кафеле, кирпиче и пористом бетоне. Глубина пропила до 25 мм. Используются в комплекте с адаптером 16579 или 16580. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка из твердосплавного карбид-вольфрамового сплава ВК8. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-------|--------|
| 16561 | 19 мм | 10/100 |
| 16564 | 29 мм | 10/100 |
| 16565 | 32 мм | 10/100 |
| 16566 | 35 мм | 10/50 |
| 16567 | 38 мм | 10/50 |
| 16568 | 43 мм | 10/50 |
| 16569 | 51 мм | 10/50 |
| 16570 | 54 мм | 10/50 |
| 16572 | 60 мм | 10/50 |
| 16573 | 64 мм | 10/50 |
| 16574 | 67 мм | 10/50 |
| 16575 | 76 мм | 10/50 |

АДАПТЕР ДЛЯ КОРОНОК КАРБИДНЫХ КОЛЬЦЕВЫХ



С центрирующим сверлом. Для коронок кольцевых FIT 16561 - 16575. В комплекте ключ «Нех» 2,5 мм. Материал: легированная инструментальная сталь, твердосплавная вставка.

| | | |
|-------|---------------------|--------|
| 16579 | для пил 19 - 29 мм | 10/100 |
| 16580 | для пил 32 - 102 мм | 10/100 |

КРЕСТИКИ ДЛЯ КАФЕЛЯ



Для укладки облицовочной плитки. Пустотелые. Материал: пластик.

| | | |
|-------|------------------|-----|
| 16605 | 1,5 мм (200 шт.) | 100 |
| 16606 | 2,0 мм (200 шт.) | 100 |
| 16607 | 2,5 мм (200 шт.) | 100 |
| 16608 | 3,0 мм (150 шт.) | 100 |
| 16609 | 4,0 мм (100 шт.) | 100 |

РОССИЯ



Для укладки кафеля. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

| | | |
|-------|------------------|-----|
| 16715 | 1,5 мм (100 шт.) | 500 |
| 16720 | 2 мм (100 шт.) | 400 |
| 16725 | 2,5 мм (100 шт.) | 400 |
| 16730 | 3 мм (100 шт.) | 350 |
| 16740 | 4 мм (100 шт.) | 300 |
| 16741 | 1,0 мм (200 шт.) | 450 |
| 16742 | 1,5 мм (200 шт.) | 350 |
| 16743 | 2 мм (200 шт.) | 300 |
| 16744 | 2,5 мм (200 шт.) | 250 |
| 16745 | 3 мм (150 шт.) | 200 |

КЛИНЬЯ ДЛЯ КАФЕЛЯ



Для укладки кафельной плитки. Пустотелые. Материал: пластик.

| | | |
|-------|-------------------------|-----|
| 16764 | 27 x 6 x 6 мм (100 шт.) | 100 |
| 16765 | 32 x 8 x 9 мм (50 шт.) | 100 |

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

СВП - СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ



16781

зажимы, 100 шт.

42



16783

набор (зажимы 50 шт. + клинья 50 шт.)

32



16786

зажимы, 50 шт.

40

16787

зажимы, 500 шт., упаковка: коробка

1



16788

клинья, 50 шт.

20

16789

клинья, 250 шт., упаковка: коробка

1



16790

набор (зажимы 40 шт. + клинья 40 шт.)

15

16792

набор (зажимы 250 шт. + клинья 250 шт.) упаковка: коробка

1



16793

зажимы, 50 шт.

30

16794

зажимы, 100 шт.

20



16795

набор (зажимы 40 шт. + клинья 40 шт.)

15



16801

зажимы, 50 шт.

20



Зажимы «Флаг» системы выравнивания кафельной плитки. Используются совместно с клиньями 16788, 16789 для выравнивания кафельных плиток относительно друг друга. Минимальная ширина шва 2 мм. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом.



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | НУРС РОС НОВИНКА Система выравнивания кафельной плитки с зажимами «Флаг». Используется при укладке кафельной плитки, упрощает процесс выравнивания соседних кафельных плиток относительно друг друга. Минимальная ширина шва 2 мм. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |

| | | |
|-------|---------------------------------------|----|
| 16803 | набор (зажимы 50 шт. + клинья 50 шт.) | 10 |
|-------|---------------------------------------|----|

| | | |
|--|--|--|
| | НУРС РОС НОВИНКА Зажимы «Ворота» системы выравнивания кафельной плитки. Используются совместно с клиньями 16807 для выравнивания кафельных плиток относительно друг друга. Минимальная ширина шва 2 мм. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
|--|--|--|

| | | |
|-------|-----------------|----|
| 16806 | зажимы, 100 шт. | 10 |
|-------|-----------------|----|

| | | |
|--|--|--|
| | НУРС РОС НОВИНКА Клинья системы выравнивания кафельной плитки с зажимами «Ворота». Используются совместно с зажимами 16806 для выравнивания кафельных плиток относительно друг друга. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
|--|--|--|

| | | |
|-------|----------------|----|
| 16807 | клинья, 50 шт. | 10 |
|-------|----------------|----|

| | | |
|--|---|--|
| | НУРС РОС НОВИНКА Система выравнивания кафельной плитки с зажимами «Ворота». Используется при укладке кафельной плитки, упрощает процесс выравнивания соседних кафельных плиток относительно друг друга. Минимальная ширина шва 2 мм. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
|--|---|--|

| | | |
|-------|---------------------------------------|----|
| 16809 | набор (зажимы 50 шт. + клинья 50 шт.) | 10 |
|-------|---------------------------------------|----|

| | | |
|--|--|--|
| | ØFIT IT Многоразовая. Используется при укладке кафельной плитки, упрощает процесс выравнивания соседних кафельных плиток относительно друг друга. Минимальная ширина шва 2,0 мм. Систему можно снимать, когда высохнет клей. Материал: пластик, инструментальная сталь с никелевым покрытием. Упаковка: П/Э пакет с подвесом. | |
|--|--|--|

| | | |
|-------|---|----|
| 16800 | набор (зажимы 50 шт. + гайки 50 шт. + штифты 60 шт. + ключ 1 шт.) | 30 |
|-------|---|----|

| | | |
|--|--|--|
| | ØFIT РОС Зажимы «Ворота» системы выравнивания кафельной плитки. Для средних и больших размеров плитки. Используются совместно с клиньями 16812 для выравнивания кафельных плиток относительно друг друга. Минимальная ширина шва 1,0 мм. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
|--|--|--|

| | | |
|-------|-----------------|----|
| 16811 | зажимы, 300 шт. | 20 |
|-------|-----------------|----|

| | | |
|--|--|--|
| | ØFIT РОС Клинья системы выравнивания кафельной плитки с зажимами «Ворота». Для средних и больших размеров плитки. Используются совместно с зажимами 16811 для выравнивания кафельных плиток относительно друг друга. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
|--|--|--|

| | | |
|-------|-----------------|----|
| 16812 | клинья, 100 шт. | 20 |
|-------|-----------------|----|

ЩИПЦЫ ДЛЯ СВП

| | | |
|--|--|--|
| | ØFIT IT Для фиксации клиньев относительно зажима при выравнивании соседних плиток по уровню. Материал: оцинкованная инструментальная сталь, пластик. Упаковка: блистер. | |
|--|--|--|

| | | |
|-------|--|----|
| 16815 | | 25 |
|-------|--|----|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT НОВИНКА Тип В. Для ручного разреза плитки по линии произвольной формы. Материал: инструментальная сталь, режущий ролик из карбид-вольфрамового сплава ВК6, алюминиевый упор, ПВХ накладки на ручку. Упаковка: блистер. | |

| | | |
|-------|--------|-------|
| 16820 | 215 мм | 10/60 |
|-------|--------|-------|

КАРАНДАШ РАЗМЕТОЧНЫЙ С ТВЕРДОСПЛАВНЫМ НАКОНЕЧНИКОМ

| | | |
|--|---|--|
| | ØFIT IT НОВИНКА Для выполнения разметки на металлических заготовках, керамической плитке, стекле, пластике, дереве и камне. Зажим для крепления на одежде. Материал: корпус из алюминия с латунным покрытием, твердосплавный наконечник. Упаковка: блистер. | |
|--|---|--|

| | | |
|-------|--------|---------|
| 16825 | 145 мм | 100/400 |
|-------|--------|---------|

РЕЗАК ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗА

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT IT Материал: инструментальная сталь с твердосплавной режущей кромкой. Упаковка: блистер. | |
| 16838 | 15 x 6 x 1,5 мм | 50/500 |
| 16840 | 16 x 6 x 2 мм | 50/500 |
| 16841 | 16 x 6 x 3 мм | 50/500 |
| 16845 | 22 x 6 x 2 мм | 50/500 |

ШАБЛОН РАЗМЕТОЧНЫЙ

| | | |
|-------|---|----|
| | ØFIT IT Для быстрого копирования контуров сложной формы (например, труб), требующих фигурной вырезки в материале: керамограните, кафельной плитке, ламинате, линолеуме и т. д. Материал: ударопрочный ABS пластик. | |
| 16870 | 125 x 100 мм | 50 |
| 16872 | 250 x 100 мм | 50 |

СТЕКЛОРЕЗ РОЛИКОВЫЙ

| | | |
|-------|---|-----|
| | НУРС РОС Для резки стекла от 2 мм до 8 мм. Длина реза 1000 м. Материал: корпус из полиамида, ролик из карбида вольфрама. Упаковка: картонный подвес. | |
| 16900 | 1 ролик, D=7 мм | 100 |

| | | |
|-------|---|--------|
| | НУРС Для резки стекла толщиной до 4 мм. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка, твердосплавные ролики. Упаковка: картонная коробка. | |
| 16901 | 6 роликов | 12/240 |


| | | |
|-------|--|-------|
| | НУРС Для резки стекла толщиной до 8 мм. Заправляется маслом. Материал: инструментальная сталь, пластик, твердосплавный ролик. Упаковка: блистер. | |
| 16902 | большой | 6/120 |


| | | |
|-------|---|--------|
| | ØFIT DIY Для резки стекла толщиной до 5 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка, твердосплавные ролики. Упаковка: блистер. | |
| 16903 | 6 роликов | 12/120 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT IT «JOB». Для резки стекла толщиной до 5 мм. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка, твердосплавные ролики. Упаковка: блистер. | |
| 16917 | 6 роликов | 12/120 |

| | | |
|-------|--|-------|
| | ØFIT IT Для резки стекла толщиной до 8 мм. Заправляется маслом. Материал: инструментальная сталь, ABS пластик, твердосплавный ролик. Упаковка: блистер. | |
| 16920 | 1 ролик | 6/120 |





| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
| |  Для резки стекла толщиной до 10 мм. Угол реза 135°. Сменная режущая головка. Заправляется маслом. Материал: инструментальная сталь, пластик, ручка из полиамида, твердосплавный ролик. Упаковка: блистер. | |
| 16921 | 1 ролик | 120 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | OFIT IT | |
| |  Для резки стекла толщиной до 8 мм. Заправляется маслом. Материал: латунированный корпус из инструментальной стали, твердосплавный ролик. Упаковка: блистер. | |
| 16922 | 1 ролик | 30/120 |


| | | |
|-------|--|-----|
| | OFIT ПОС | |
| |  Предназначен для резки стекла и кафельной плитки толщиной от 1 мм до 10 мм. Материал: основание из алюминиевого сплава, пластиковая ручка, твердосплавные ролики. | |
| 16927 | 3 ролика, D ролика=7 мм | 125 |


СТЕКЛОРЕЗ АЛМАЗНЫЙ

| | | |
|-------|--|-------|
| | OFIT IT | |
| |  Для резки стекел толщиной до 6 мм. Ресурс до 10000 м. Материал: нержавеющая сталь, алмазный резак, деревянная ручка. Упаковка: блистер. | |
| 16930 | | 8/100 |

| | | |
|-------|--|-------|
| | OFIT IT | |
| |  Для резки стекел толщиной до 6 мм. Ресурс до 4500 м. Материал: инструментальная сталь, алмазный резак, деревянная ручка. Упаковка: блистер. | |
| 16932 | | 8/160 |


СТЕКЛОДОМКРАТ УСИЛЕННЫЙ

| | | |
|-------|---|------------------|
| | OFIT HQ | ! НОВИНКА |
| |  Профи. Усиленный. С ручной помпой для откачки воздуха. Для переноски и монтажа стекел, глазурованной кафельной плитки и пластика. Для гладких поверхностей. Перед применением поверхность поднимаемого изделия должна быть обезжиренной, чистой и сухой. Максимальная грузоподъемность 140 кг. Рабочая температура от +10 °С до +35 °С. Материал: корпус из усиленного нейлона, резиновая подошва, пластиковая защитная крышка. Упаковка: картонная коробка. | |
| 16941 | одинарный | 20 |


| | | |
|-------|--|------------------|
| | OFIT HQ | ! НОВИНКА |
| |  Профи. Усиленный. С ручной помпой для откачки воздуха и кнопкой быстрого сброса давления. Для переноски и монтажа стекел, глазурованной кафельной плитки и пластика. Для гладких поверхностей. Перед применением поверхность поднимаемого изделия должна быть обезжиренной, чистой и сухой. Максимальная грузоподъемность 170 кг. Рабочая температура от +10 °С до +35 °С. Материал: корпус из усиленного нейлона, резиновая подошва, пластиковая защитная крышка. Упаковка: картонная коробка. | |
| 16942 | одинарный | 20 |


| | | |
|-------|---|------------------|
| | OFIT HQ | ! НОВИНКА |
| |  Профи. Усиленный. С ручной помпой для откачки воздуха и кнопкой быстрого сброса давления. Встроенный вакуумный манометр показывает величину разряженного воздуха (вакуума) под присоской. Для переноски и монтажа стекел, глазурованной кафельной плитки и пластика. Для гладких поверхностей. Перед применением поверхность поднимаемого изделия должна быть обезжиренной, чистой и сухой. Максимальная грузоподъемность 200 кг. Рабочая температура от +10 °С до +35 °С. Материал: корпус из усиленного нейлона, резиновая подошва, пластиковая защитная крышка. Упаковка: пластиковый кейс. | |
| 16943 | одинарный | 10 |


СТЕКЛОДОМКРАТ

| | | |
|-------|--|-------|
| | Курс | |
| |  Одинарный. Для переноски и монтажа стекел. Перед применением требуется обязательно обезжирить поверхность поднимаемого изделия. Максимальная грузоподъемность до 40 кг. Материал: пластиковый корпус, резиновая подошва. | |
| 16947 | одинарный | 10/40 |

| | | |
|-------|--|-------|
| | Курс | |
| |  Для переноски и монтажа стекел. Перед применением требуется обязательно обезжирить поверхность поднимаемого изделия. Максимальная грузоподъемность до 80 кг. Материал: пластиковый корпус, резиновая подошва. | |
| 16948 | двойной | 10/20 |

| | | |
|-------|--|------|
| | OFIT IT | |
| |  Для переноски и монтажа стекел, глазурованной кафельной плитки и пластика. Перед применением требуется обязательно обезжирить поверхность поднимаемого изделия. Максимальная грузоподъемность до 45 кг. Материал: пластиковый корпус, резиновая подошва. Упаковка: картонная коробка. | |
| 16951 | одинарный | 6/24 |

| | | |
|-------|--|------|
| | OFIT IT | |
| |  Для переноски и монтажа стекел, глазурованной кафельной плитки и пластика. Перед применением требуется обязательно обезжирить поверхность поднимаемого изделия. Максимальная грузоподъемность до 85 кг. Материал: ABS пластиковый корпус, резиновая подошва. Упаковка: картонная коробка. | |
| 16960 | двойной | 6/24 |

| | | |
|-------|---|----|
| | OFIT IT | |
| |  Для переноски и монтажа стекел, глазурованной кафельной плитки и пластика. Перед применением требуется обязательно обезжирить поверхность поднимаемого изделия. Максимальная грузоподъемность до 105 кг. Материал: ABS пластиковый корпус, резиновая подошва. Упаковка: картонная коробка. | |
| 16962 | тройной | 12 |



OFIT HQ

СТЕКЛОДОМКРАТ УСИЛЕННЫЙ

См. на стр. 53



16941



- ◆ Максимальная грузоподъемность 140 кг.

16942



- ◆ Кнопка быстрого сброса давления.
- ◆ Максимальная грузоподъемность 170 кг.

16943



- ◆ Кнопка быстрого сброса давления. Пластиковый кейс.
- ◆ Встроенный вакуумный манометр показывает величину разряженного воздуха (вакуума) под присоской.
- ◆ Максимальная грузоподъемность 200 кг.

- ◆ Профи. Усиленный. С ручной помпой для откачки воздуха. Для переноски и монтажа стекел, глазурованной кафельной плитки и пластика.
- ◆ Корпус из усиленного нейлона, резиновая подошва, пластиковая защитная крышка. Рабочая температура от +10 °С до +35 °С.
- ◆ Для гладких поверхностей. Перед применением поверхность поднимаемого изделия должна быть обезжиренной, чистой и сухой.



Измерительный инструмент

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

РУЛЕТКИ

РУЛЕТКА



«Лайт». Материал: двухцветный ABS пластиковый противоударный корпус, стальная лента.

| | | |
|-------|---------------|--------|
| 16972 | 3 м x 12,5 мм | 12/120 |
| 16973 | 5 м x 16 мм | 12/120 |
| 16974 | 3 м x 16 мм | 12/240 |
| 16975 | 5 м x 19 мм | 12/120 |
| 16977 | 7,5 м x 25 мм | 6/60 |



«Мастер». Материал: обрезиненный ABS пластиковый противоударный корпус, стальная лента.

| | | |
|-------|---------------|--------|
| 17143 | 3 м x 16 мм | 12/120 |
| 17145 | 5 м x 19 мм | 12/120 |
| 17146 | 5 м x 25 мм | 12/120 |
| 17147 | 7,5 м x 25 мм | 12/60 |
| 17148 | 10 м x 25 мм | 12/60 |



«Рубин». Материал: прорезиненный ABS пластиковый корпус, стальная лента. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|---------------|--------|
| 17163 | 3 м x 16 мм | 12/120 |
| 17165 | 5 м x 19 мм | 12/120 |
| 17166 | 5 м x 25 мм | 12/120 |
| 17167 | 7,5 м x 25 мм | 12/60 |
| 17168 | 10 м x 25 мм | 12/60 |



«Классик». Двойной стопор. Материал: обрезиненный ABS пластиковый противоударный корпус, стальная лента. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|---------------|--------|
| 17173 | 3 м x 16 мм | 30/120 |
| 17175 | 5 м x 19 мм | 30/120 |
| 17176 | 5 м x 25 мм | 30/120 |
| 17177 | 7,5 м x 25 мм | 30/60 |
| 17178 | 10 м x 25 мм | 30/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



«Хард». Материал: стальная лента, прорезиненный ABS пластиковый противоударный корпус. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|---------------|--------|
| 17203 | 3 м x 16 мм | 10/200 |
| 17205 | 5 м x 19 мм | 10/120 |
| 17206 | 5 м x 25 мм | 10/100 |
| 17207 | 7,5 м x 25 мм | 10/60 |
| 17210 | 10 м x 25 мм | 10/60 |



«Универсал». Тройной стопор. Материал: стальная лента, прорезиненный ABS пластиковый противоударный корпус. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|---------------|--------|
| 17223 | 3 м x 16 мм | 12/120 |
| 17225 | 5 м x 19 мм | 12/120 |
| 17226 | 5 м x 25 мм | 12/96 |
| 17227 | 7,5 м x 25 мм | 12/60 |



«Ультра». Тройной стопор. Материал: стальная лента, прорезиненный ABS пластиковый противоударный корпус. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|---------------|--------|
| 17243 | 3 м x 16 мм | 12/120 |
| 17245 | 5 м x 19 мм | 10/120 |
| 17247 | 7,5 м x 25 мм | 10/60 |
| 17250 | 10 м x 25 мм | 6/48 |





«Техно». Двойной стопор. Класс точности II. Двухсторонний зацеп для большей вариативности при проведении измерений. Материал: стальная лента, прорезиненный ABS пластиковый противоударный корпус. Упаковка: пластиковый подвес.


| | | |
|-------|---------------|--------|
| 17263 | 3 м x 16 мм | 12/120 |
| 17265 | 5 м x 19 мм | 12/120 |
| 17266 | 5 м x 25 мм | 12/120 |
| 17267 | 7,5 м x 25 мм | 12/60 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | «Стайл». Профи. Материал: стальная лента, прорезиненный ABS пластиковый противоударный корпус. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 17303 | 3 м x 16 мм | 10/240 |
| 17305 | 5 м x 19 мм | 10/120 |
| 17306 | 5 м x 25 мм | 10/120 |
| 17307 | 7,5 м x 25 мм | 10/60 |
| 17310 | 10 м x 25 мм | 6/48 |

| | | |
|--|--|--------|
| | OFIT IT | |
|  | «Инфинити». Автостоп обратного действия. Материал: стальная лента, ABS пластиковый противоударный корпус с резиновыми вставками. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 17348 | 3 м x 16 мм | 12/120 |
| 17349 | 5 м x 19 мм | 12/120 |
| 17350 | 7,5 м x 25 мм | 6/60 |


| | | |
|---|--|--------|
| | OFIT IT | |
|  | «Контур». Автостоп обратного действия. Материал: лента из инструментальной стали, прорезиненный ABS пластиковый противоударный корпус. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 17363 | 3 м x 16 мм | 12/120 |
| 17364 | 5 м x 19 мм | 12/120 |
| 17365 | 5 м x 25 мм | 6/96 |
| 17367 | 7,5 м x 25 мм | 6/60 |

| | | |
|--|---|-------|
| | OFIT HQ | |
|  | «Профи». Калиброванная лента класс II, двойной стопор, магнитный крючок. Материал: стальная лента с нейлоновым покрытием, эластичный двухцветный ABS пластиковый противоударный корпус. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 17423 | 3 м x 16 мм | 10/60 |
| 17425 | 5 м x 19 мм | 10/60 |
| 17426 | 5 м x 25 мм | 10/60 |
| 17428 | 7,5 м x 25 мм | 10/60 |
| 17430 | 10 м x 25 мм | 10/60 |

| ЛЕНТА МЕРНАЯ | | |
|--|--|----|
| | НУРС | |
|  | Материал: фиброгласовая лента, пластиковый корпус. | |
| 17507 | 20 м | 60 |
| 17508 | 30 м | 40 |
| 17509 | 50 м | 40 |

| | | |
|--|--|----|
| | OFIT IT | |
|  | Материал: фиброгласовая лента, упрочненный пластиковый корпус. | |
| 17570 | 20 м | 40 |
| 17580 | 30 м | 40 |
| 17600 | 50 м | 30 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | РУЛЕТКА ГЕОДЕЗИЧЕСКАЯ | |
| | OFIT IT | |
|  | Со штыком для фиксации рулетки в земле при измерении больших длин. Материал: фиброгласовая лента, пластиковый корпус. | |
| 17620 | 20 м | 40 |
| 17630 | 30 м | 40 |
| 17650 | 50 м | 20 |

| | | |
|--|---|----|
| | НУРС | |
|  | Со штыком для фиксации рулетки в земле при измерении больших длин. Материал: фиброгласовая лента, ABS пластиковый корпус. | |
| 17662 | 20 м | 30 |
| 17663 | 30 м | 30 |
| 17665 | 50 м | 24 |

| ЛЕНТА МЕРНАЯ | | |
|--|---|------|
| | OFIT IT | |
|  | Для измерения больших длин. Материал: стальная лента, пластиковый корпус. | |
| 17720 | 20 м | 5/50 |
| 17730 | 30 м | 5/40 |
| 17750 | 50 м | 5/40 |

| РУЛЕТКА ГЕОДЕЗИЧЕСКАЯ | | |
|--|--|----|
| | НУРС | |
|  | Со штыком для фиксации рулетки в земле при измерении больших длин. Материал: стальная лента, пластиковый корпус. | |
| 17762 | 20 м | 20 |
| 17763 | 30 м | 20 |
| 17765 | 50 м | 10 |

| | | |
|--|--|----|
| | OFIT IT | |
|  | Со штыком для фиксации рулетки в земле при измерении больших длин. Материал: стальная лента, пластиковый корпус. | |
| 17770 | 20 м | 20 |
| 17780 | 30 м | 20 |
| 17800 | 50 м | 10 |

| | | |
|--|---|----|
| | OFIT IT | |
|  | Со штыком для фиксации рулетки в земле при измерении больших длин. Материал: стальная лента, корпус из ударопрочного ABS пластика, прорезиненная ручка. | |
| 17802 | 30 м | 20 |
| 17803 | 50 м | 20 |

| | | |
|--|---|----|
| | OFIT IT | |
|  | Со штыком для фиксации рулетки в земле при измерении больших длин. Специальный механизм с планетарным редуктором 3:1 для быстрой смотки полотна. Материал: стальная лента, корпус из ударопрочного ABS пластика, прорезиненная ручка. | |
| 17805 | 50 м | 20 |



ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-------------------------------------|-----------------|--------------------|
| РУЛЕТКА-БРЕЛОК | | |
| | | |
| Пластиковый корпус, стальная лента. | | |
| 17815 | 2 м х 6 мм | 50/1000 |

| | | |
|---|------------|----------|
| | | |
| Пластиковый прорезиненный корпус, стальная лента. | | |
| 17816 | 1 м х 6 мм | 100/1000 |
| 17817 | 2 м х 8 мм | 20/400 |

| | | |
|--|-------------------------|---------|
| | | |
| Материал: стальная лента, ABS пластиковый противоударный корпус. | | |
| 17820 | 1 м, белая, квадратная | 50/1000 |
| 17822 | 2 м, черная, квадратная | 50/1000 |

| | | |
|--|------------|--------|
| | | |
| Материал: стальная лента, ABS пластиковый противоударный прорезиненный корпус. | | |
| 17824 | 1 м х 6 мм | 24/480 |
| 17825 | 2 м х 8 мм | 30/300 |

| | | |
|-----------------------------------|--|--------|
| БРЕЛОК СУВЕНИРНЫЙ «ГЛАЗОК» | | |
| | | |
| 17826 | | 30/480 |

| | | |
|--|-------|-----|
| УРОВЕНЬ ПОВЕРХНОСТНЫЙ | | |
| | | |
| НОВИНКА | | |
| Для проверки горизонтального расположения элементов. 3 отверстия в основании для крепления к поверхности. Материал: ударопрочный ABS пластик. Упаковка: блистер. | | |
| 17828 | 49 мм | 250 |

| | | |
|---|---------|----|
| УРОВНИ | | |
| УРОВЕНЬ | | |
| | | |
| «Базис». 2 глазка, шкала. Материал: алюминий. | | |
| 17991 | 400 мм | 60 |
| 17993 | 600 мм | 60 |
| 17994 | 800 мм | 60 |
| 17995 | 1000 мм | 60 |

| | | |
|--|---------|----|
| | | |
| «Лайт». 3 глазка, шкала. Материал: алюминий. | | |
| 18012 | 400 мм | 60 |
| 18013 | 600 мм | 60 |
| 18014 | 800 мм | 60 |
| 18015 | 1000 мм | 60 |

| | | |
|---|---------|-------|
| | | |
| « Оптима ». 3 глазка, шкала. Фрезерованная рабочая грань. Материал: алюминий. | | |
| 18021 | 400 мм | 10/60 |
| 18023 | 600 мм | 10/60 |
| 18024 | 800 мм | 10/60 |
| 18025 | 1000 мм | 10/60 |
| 18026 | 1200 мм | 10/40 |

| | | |
|---|---------|----|
| | | |
| «Стандарт». 3 глазка, шкала. Фрезерованная рабочая грань. Материал: алюминий. | | |
| 18054 | 400 мм | 60 |
| 18055 | 500 мм | 60 |
| 18056 | 600 мм | 60 |
| 18058 | 800 мм | 60 |
| 18060 | 1000 мм | 60 |
| 18062 | 1200 мм | 60 |

| | | |
|--|---------|-------|
| | | |
| «Техно». 3 глазка, шкала. Фрезерованная рабочая грань. Материал: алюминий. | | |
| 18114 | 400 мм | 10/60 |
| 18115 | 500 мм | 10/60 |
| 18116 | 600 мм | 10/60 |
| 18118 | 800 мм | 10/60 |
| 18120 | 1000 мм | 10/30 |
| 18122 | 1200 мм | 10/30 |
| 18125 | 1500 мм | 10/30 |
| 18130 | 2000 мм | 10/20 |

| | | |
|--|---------|----|
| | | |
| «Старт». Усиленный корпус, фрезерованная рабочая грань, 3 глазка, шкала, магниты, встроенные в базу, для удобства работы с металлическими поверхностями. Материал: алюминий. | | |
| 18131 | 400 мм | 60 |
| 18132 | 600 мм | 60 |
| 18133 | 800 мм | 60 |
| 18134 | 1000 мм | 60 |
| 18135 | 1200 мм | 60 |

| | | |
|--|--------|----|
| | | |
| «Бизон». Магнитная полоса в нижней кромке для надежного удерживания уровня на металлических (ферромагнитных) поверхностях в процессе работы. 3 глазка, шкала. Материал: алюминий, пластиковые вставки. | | |
| 18141 | 400 мм | 50 |
| 18142 | 600 мм | 50 |
| 18143 | 800 мм | 50 |

| | | |
|--|---------|----|
| | | |
| «Янтарь». 3 глазка, шкала. Фрезерованная рабочая грань, ребра жесткости на каждой из боковых сторон. Материал: алюминий, пластиковые внутренние ручки. | | |
| 18162 | 600 мм | 60 |
| 18163 | 800 мм | 30 |
| 18164 | 1000 мм | 30 |
| 18165 | 1200 мм | 30 |
| 18166 | 1500 мм | 30 |
| 18167 | 2000 мм | 20 |

| | | |
|--|---------|----|
| | | |
| «Перископ». 3 глазка, вертикальный глазок с зеркалом и окном на фронтальной плоскости для устранения ошибки бокового зрения, работы в ограниченном пространстве, повышения скорости и удобства проведения измерений. Шкала. Фрезерованная рабочая грань. Материал: алюминий. | | |
| 18182 | 600 мм | 60 |
| 18183 | 800 мм | 40 |
| 18184 | 1000 мм | 40 |
| 18186 | 1500 мм | 20 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT HQ «Стайл». Усиленный корпус, фрезерованная рабочая грань, 3 глазка, шкала. Глазок с увеличительным действием. Противоударный. Материал: алюминиевый сплав. | |
| 18204 | 400 мм | 10/30 |
| 18205 | 500 мм | 10/30 |
| 18206 | 600 мм | 10/30 |
| 18208 | 800 мм | 10/30 |
| 18210 | 1000 мм | 10/30 |
| 18212 | 1200 мм | 10/30 |
| 18215 | 1500 мм | 10/30 |
| 18220 | 2000 мм | 10/30 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | OFIT HQ «Магнит». Профи. Усиленный корпус, фрезерованная рабочая грань, 3 глазка, шкала, магниты встроены в базу для удобства работы с металлическими поверхностями. Материал: алюминиевый сплав. | |
| 18244 | 400 мм | 30 |
| 18246 | 600 мм | 30 |
| 18248 | 800 мм | 30 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT «Универсал». Для «водных работ». 5 глазков. Применяется в работах с поверхностями с заданным углом наклона, например, при монтаже сантехнических труб, когда нужен маленький угол наклона. Материал: алюминий. | |
| 18471 | 600 мм | 10/50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | OFIT IT «Хард». «Мини». 3 глазка. Регулируемый горизонтальный глазок. Литой профиль, усиленная конструкция, фрезерованная рабочая поверхность с встроенными магнитами. Материал: алюминиевый сплав. | |
| 18590 | 250 мм | 12/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT «Хард». «Мини». 2 глазка (горизонтальный и вертикальный). Литой сплошной профиль, фрезерованная рабочая поверхность с встроенными магнитами, усиленная противоударная конструкция. Материал: алюминий. | |
| 18591 | 250 мм | 12/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT НОВИНКА «Контур». Увеличенная точность - 0,5 мм/1 м. Литой усиленный профиль, 2 глазка, фрезерованная рабочая поверхность. Прорезиненные ударные площадки для выравнивания поверхности при проведении строительных и отделочных работ на горизонтальной и вертикальной поверхностях (кладка кирпича, кафельной плитки). Материал: алюминий, резина. | |
| 18595 | 600 мм | 30 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT Прорезиненная ударная площадка позволяет выравнивать поверхность непосредственно при проведении строительных и отделочных работ (кладка кирпича, кафельной плитки) как на горизонтальной, так и на вертикальной поверхности. Дополнительное окошко с зеркальным отражателем для наблюдения за вертикальным глазком. Регулируемый горизонтальный глазок. Целнометаллический литой корпус из алюминиевого сплава, 2 глазка, фрезерованная рабочая поверхность. | |
| 18596 | 600 мм | 10/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | НУРС «Торпедо». Пластиковый, 3 глазка, магнитный. | |
| 18599 | 225 мм | 20/160 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT «Торпедо». «Мини». Для работы в ограниченном пространстве. Пластиковый корпус с магнитом на рабочей поверхности, 3 глазка. | |
| 18601 | 225 мм | 200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT «Торпедо». «Мини». Усиленный корпус. Магнитная полоса на рабочей поверхности. 3 глазка. Для работы в ограниченном пространстве. Материал: пластиковый корпус с алюминиевой рамкой. | |
| 18602 | 225 мм | 30/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | OFIT IT «Мини». Со стрелочным угломером для измерения углов наклона поверхности от 0° до 360°. Пластиковый корпус с магнитным основанием, 2 глазка. Для работы в ограниченном пространстве. | |
| 18603 | 200 мм | 20/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | OFIT IT «Торпедо». С магнитом в нижней части и метрической линейкой в верхней части корпуса. Для работы в ограниченном пространстве. Материал: пластиковый корпус с алюминиевой рамкой. | |
| 18604 | 230 мм | 20/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT НОВИНКА «Мини». Встроенные в базу магниты. 3 глазка. Люминисцентная полоса под горизонтальным глазком для работы при недостатке освещения. V-образные выемки на верхней и нижней сторонах корпуса для работы с трубами диаметром до 10 мм. Шнур для подвешивания на крючок или карабин. Материал: прорезиненный корпус из ударопрочного ABS пластика, алюминиевые базовые поверхности, шнур из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 18607 | 150 мм | 12/120 |

ТРЕНОГА ДЛЯ ЛАЗЕРНЫХ УРОВНЕЙ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | OFIT IT В цветной коробке. Резьба 5/8". В комплекте адаптер с 5/8" на 1/4". Материал: алюминиевый сплав, пластик, инструментальная сталь. | |
| 18625 | 420 - 1260 мм | 10 |

OFIT УРОВЕНЬ «МИНИ»

18607

См. на стр. 57

- ♦ «Мини». 3 глазка.
- ♦ Встроенные в базу магниты.
- ♦ Шнур для подвешивания на крючок или карабин.
- ♦ Люминисцентная полоса под горизонтальным глазком для работы при недостатке освещения.
- ♦ V-образные выемки на верхней и нижней сторонах корпуса для работы с трубами диаметром до 10 мм.



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

УРОВЕНЬ ЛАЗЕРНЫЙ САМОУСПОКАИВАЮЩИЙСЯ



Самоуспокаивающийся. Два уровня яркости луча - для внутренних и наружных работ. Максимальный рабочий диапазон до 15 м. Резьба для возможной фиксации на штативе. Может фиксировать на поверхности крест из лазерных линий для работы под наклоном. Диапазон компенсирования $\pm 4^\circ$ для лазерного уровня, 3 батарейки типа AA (1,5 В), нейлоновый чехол. Материал: ударопрочный ABS пластиковый корпус, цинковый сплав. Упаковка: картонная коробка.

18630

20



Самоуспокаивающийся. Для работ в помещении. Рекомендуемый рабочий диапазон до 5 м. Поворотная база может быть зафиксирована на штативе. В комплекте: лазерный уровень, 2 батарейки типа AA (1,5 В). Материал: алюминий, пластик, нейлоновый чехол. Упаковка: картонная коробка.

18632

20



Самоуспокаивающийся. В чемоданчике + поворотная платформа + тренога + очки. Источник питания: 2 x 1,5 В батарейки (тип AA), максимальный рабочий диапазон - 10 м. Рекомендуемый рабочий диапазон до 5 м. Материал: алюминий, пластик. Упаковка: пластиковый кейс.

18665

тренога 1,17 м

4



Самоуспокаивающийся. 2 зеленых луча: вертикальный и горизонтальный. Два уровня яркости луча - для внутренних и наружных работ. Максимальный рабочий диапазон 10 м. Функция фиксирования на поверхности креста из лазерных линий (а также отдельно вертикальной и горизонтальной линией). Функция раздельного включения линий. Встроенный пузырьковый уровень. Диапазон компенсирования $\pm 4^\circ$ для установки на неровную поверхность. Поворотная база с резьбой 5/8" для установки на треногу. Градусная шкала на основании и регуляторы для проведения прецизионной настройки положения вертикальных линий. Ремень для удобства переноски. В комплекте: лазерный уровень, нейлоновый чехол, очки для работы с лазером, зарядное устройство (230 В / 50 Гц), Li-Ion аккумуляторная батарея. Материал: алюминиевый сплав, пластик, поролон, нейлон. Упаковка: картонная коробка.

18633

10



Самоуспокаивающийся. 5 зеленых лучей: 4 вертикальных и 1 горизонтальный. Два уровня яркости луча - для внутренних и наружных работ. Максимальный рабочий диапазон до 20 м в каждую сторону. Функция фиксирования на поверхности креста из лазерных линий (а также отдельно горизонтальной и вертикальной линией). Функция отвеса вверх/вниз. Функция раздельного включения линий. Встроенный пузырьковый уровень. Диапазон компенсирования $\pm 3^\circ$ для установки на неровную поверхность. Внутренняя подсветка для удобства работы в темноте. Поворотная база с внутренней резьбой 5/8" для установки на треногу. Градусная шкала на основании и регуляторы для проведения прецизионной настройки положения вертикальных линий. Ремень для удобства переноски. В комплекте: лазерный уровень, пластиковый кейс с поролоновыми вставками, очки, зарядное устройство (220 В / 50 Гц), Li-Ion аккумуляторная батарея. Материал: ударопрочный ABS пластиковый корпус, пластик, алюминиевый сплав, поролон, резина. Упаковка: картонная коробка.

18635

12

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

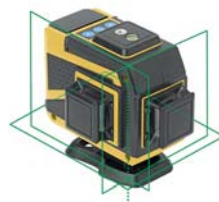
УПАКОВКА / КОРОБКА



Самоуспокаивающийся. 5 зеленых лучей: 4 вертикальных и 1 горизонтальный. Два уровня яркости луча - для внутренних и наружных работ. Максимальный рабочий диапазон до 20 м в каждую сторону. Функция фиксирования на поверхности креста из лазерных линий (а также отдельно горизонтальной и вертикальной линией). Функция отвеса вверх/вниз. Функция раздельного включения линий. Встроенный пузырьковый уровень. Диапазон компенсирования $\pm 3^\circ$ для установки на неровную поверхность. Внутренняя подсветка для удобства работы в темноте. Поворотная база с внутренней резьбой 5/8" для установки на треногу. Градусная шкала на основании и регуляторы для проведения прецизионной настройки положения вертикальных линий. Ремень для удобства переноски. В комплекте: лазерный уровень, алюминиевый кейс с поролоновыми вставками, тренога телескопическая 400-1200 мм, очки, зарядное устройство (220 В / 50 Гц), Li-Ion аккумуляторная батарея. Материал: ударопрочный ABS пластиковый корпус, пластик, алюминиевый сплав, поролон, резина. Упаковка: алюминиевый кейс.

18637

5



Самоуспокаивающийся. 3 зеленых луча на 360°: 2 вертикальных и 1 горизонтальный. Два уровня яркости луча - для внутренних и наружных работ. Максимальный рабочий диапазон до 20 м в каждую сторону. Функция фиксирования на поверхности креста из лазерных линий (а также отдельно горизонтальной или вертикальной линией). Функция отвеса вверх/вниз. Функция раздельного включения линий. Встроенный пузырьковый уровень. В комплекте пульт дистанционного управления, действующий на расстоянии до 15 м. С помощью держателя с магнитами и платформы для вертикального подъема можно располагать уровень в необходимой позиции. Диапазон компенсирования $\pm 3^\circ$ для установки на неровную поверхность. Внутренняя резьба 1/4" сверху и снизу на корпусе. Поворотная база с внешней резьбой 1/4" и с внутренней резьбой 5/8" для установки на треногу. В комплекте: лазерный уровень, пластиковый кейс с поролоновыми вставками, поворотная база, платформа для вертикального подъема уровня, держатель с магнитами, стальная пластина для крепления держателя к вертикальной поверхности, очки, зарядное устройство (230 В / 50 Гц), Li-Ion аккумуляторная батарея, пульт управления. Материал: ударопрочный ABS пластик, пластик, алюминиевый сплав, инструментальная сталь, поролон, резина. Упаковка: пластиковый кейс.

18668

8

ДАЛЬНОМЕР ЛАЗЕРНЫЙ



Диапазон измерения от 0,05 до 40 м. Дисплей жидкокристаллический. Расчет площади и объема, измерение длин, косвенные измерения (по теореме Пифагора). Функция памяти на 20 ячеек. С двумя пузырьковыми глазками. Непрерывный режим измерения. Подсветка дисплея. Звуковая индикация. 2 батарейки типа AAA (1,5 В) в комплекте. Материал: ударопрочный ABS пластиковый корпус. Упаковка: блистер.

18677

40



Диапазон измерения от 0,05 до 40 м. С резьбой на штатив 1/4". Дисплей жидкокристаллический. Расчет площади, объема, измерение длин, косвенные измерения (по теореме Пифагора). Функция памяти на 100 ячеек. Непрерывный режим измерения. Подсветка дисплея. Звуковая индикация. 2 батарейки типа AAA (1,5 В) в комплекте. Материал: ударопрочный прорезиненный ABS пластиковый корпус. Упаковка: блистер.

18681

40



КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

УРОВЕНЬ ГИДРОСТАТИЧЕСКИЙ



«Стандарт». Эластичный шланг из ПВХ.

| | | |
|-------|------|----|
| 18705 | 5 м | 60 |
| 18707 | 7 м | 50 |
| 18710 | 10 м | 40 |
| 18715 | 15 м | 25 |
| 18720 | 20 м | 20 |
| 18725 | 25 м | 18 |



«Мастер». Усиленная колба с крашеной шкалой, эластичный соединительный шланг повышенной прочности. Специальная конфигурация крышек, обеспечивающая полную герметичность системы в положении «закрыто».

| | | |
|-------|------|----|
| 18775 | 5 м | 25 |
| 18780 | 10 м | 15 |
| 18785 | 15 м | 15 |
| 18790 | 20 м | 10 |
| 18795 | 25 м | 10 |

ЛИНЕЙКИ, УГЛОМЕРЫ, УГОЛЬНИКИ

ЛИНЕЙКА



Шкала разметки рифленая двойная. Материал: нержавеющая сталь.

| | | |
|-------|--------------|--------|
| 19002 | 200 x 19 мм | 20/700 |
| 19003 | 300 x 28 мм | 12/500 |
| 19004 | 400 x 28 мм | 12/240 |
| 19005 | 500 x 28 мм | 12/240 |
| 19010 | 1000 x 28 мм | 12/120 |

УГОЛЬНИК КРОВЕЛЬНЫЙ



Профи 6-в-1, цельнометаллический, толщина корпуса 4,5 мм. Износостойкая метрическая шкала с высокоточной лазерной гравировкой. Точность измерений 0,5 мм/м. Упорный выступ для удобства в работе. Варианты применения: 1. Угольник столярный; 2. Угольник торцовочный (для разметки стропил кровли); 3. Транспортир; 4. Рейсмус (для создания линий, параллельных краю доски); 5. Направляющая для циркулярной пилы/электрического лобзика; 6. Уклономер (в случае применения со строительным отвесом). Материал: алюминиевый сплав с черным покрытием.

| | | |
|-------|--------------|--------|
| 19273 | 180 x 180 мм | 10/100 |
| 19275 | 300 x 300 мм | 8/32 |

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

УГЛОМЕР-КВАДРАНТ



Предназначен для измерения внутренних и наружных углов от 0° до 180°. Удобен для работы в труднодоступных местах. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер.

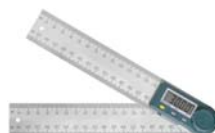
| | | |
|-------|-------------|--------|
| 19301 | 90 x 155 мм | 30/120 |
|-------|-------------|--------|



С удлиненными направляющими, со шкалой. Шкала крашеная. Удобен при раскрое больших плит. Предназначен для измерения внутренних и наружных углов от 0° до 180°. Материал: алюминий.

| | | |
|-------|--------------|-------|
| 19317 | 230 x 500 мм | 10/60 |
|-------|--------------|-------|

УГЛОМЕР ЭЛЕКТРОННЫЙ



Для измерения углов и линейных размеров. Шаг измерения 0,05° (в режиме градусов) и 0,03' (в режиме градусов и минут). Функция фиксации угла в необходимом положении. Функция запоминания показаний. Двусторонняя рифленая метрическая шкала раскладывается до 400 мм. Питание: CR2032 (входит в комплект поставки). Материал: линейка из нержавеющей стали, корпус электронного блока и фиксатор из пластика. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--------|-------|
| 19320 | 200 мм | 10/50 |
|-------|--------|-------|

УГЛОМЕР-ШАБЛОН



«Малка». Для разметки или переноса фиксированного угла с одной поверхности на другую. Материал: сталь, пластиковая ручка.

| | | |
|-------|--------|--------|
| 19322 | 300 мм | 12/240 |
|-------|--------|--------|

УГОЛЬНИК СТОЛЯРНЫЙ



Шкала двусторонняя. Материал: алюминиевое основание, линейка из инструментальной стали.

| | | |
|-------|--------|--------|
| 19381 | 200 мм | 12/120 |
| 19382 | 250 мм | 12/120 |
| 19383 | 300 мм | 12/120 |
| 19384 | 350 мм | 12/120 |
| 19385 | 400 мм | 12/120 |



19461 - 19463

- ♦ Профи. Усиленный.
- ♦ Шкала двусторонняя рифленая.
- ♦ Алюминиевое основание, линейка из нержавеющей стали.



19552 - 19555

- ♦ Профи. Литой. Алюминиевый.
- ♦ Шкала двусторонняя рифленая.

См. на стр. 60



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT Шкала двусторонняя крашенная. Материал: алюминиевое основание, линейка из инструментальной стали. | |
| 19420 | 200 мм | 12/120 |
| 19425 | 250 мм | 12/120 |
| 19430 | 300 мм | 12/120 |
| 19435 | 350 мм | 12/120 |
| 19440 | 400 мм | 12/120 |
| 19445 | 500 мм | 12/120 |

| | | |
|-------|---|-------|
| | ØFIT IT Шкала двусторонняя рифленая. Материал: чугуное основание, линейка из нержавеющей стали. | |
| 19454 | 300 мм | 12/60 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА Профи. Усиленный. Шкала двусторонняя рифленая. Материал: алюминиевое основание, линейка из нержавеющей стали. | |
| 19461 | 250 мм | 12/120 |
| 19462 | 300 мм | 12/120 |
| 19463 | 350 мм | 12/120 |

| | | |
|-------|--|-------|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА Литой. Шкала двусторонняя рифленая. Материал: алюминий. | |
| 19552 | 250 мм | 10/60 |
| 19553 | 300 мм | 10/60 |
| 19554 | 400 мм | 10/60 |
| 19555 | 500 мм | 10/60 |

| | | |
|-------|--|-------|
| | ØFIT IT Профи. Шкала двусторонняя рифленая. Материал: алюминиевое основание, линейка из нержавеющей стали. | |
| 19544 | 300 мм | 10/80 |
| 19546 | 400 мм | 10/60 |
| 19548 | 500 мм | 10/60 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | НУРС Цельнометаллический, шкала двусторонняя, крашенная. | |
| 19618 | 200 x 300 мм | 12/120 |
| 19620 | 400 x 600 мм | 12/48 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT IT Цельнометаллический, шкала двусторонняя крашенная. | |
| 19622 | 200 x 300 мм | 10/100 |
| 19624 | 400 x 600 мм | 10/40 |

| | | |
|-------|---|------|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА Цельнометаллический, шкала двусторонняя крашенная. | |
| 19625 | 200 x 300 мм | 6/72 |
| 19626 | 400 x 600 мм | 6/36 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT Цельнометаллический, шкала двусторонняя рифленая. | |
| 19632 | 200 x 300 мм | 10/60 |
| 19634 | 400 x 600 мм | 10/40 |

| | | |
|-------|--|------|
| | ØFIT IT Глазок неповоротный в пластиковом корпусе. Шкала двусторонняя рифленая. Материал: алюминиевое основание, линейка из нержавеющей стали. | |
| 19703 | 300 мм | 6/60 |

ТРАНСПОРТИР-ПОВОДОК

| | | |
|-------|---|----|
| | ØFIT IT Для измерения длин и углов, а также для установки позиции реза при использовании с электролобзиком. В комплект входит струбцина. Материал: сталь толщиной 3,2 мм. | |
| 19725 | 550 мм | 20 |

ШТАНГЕНЦИРКУЛИ, МИКРОМЕТРЫ

ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ

| | | |
|-------|--|----|
| | НУРС Для наружных и внутренних измерений. Точность 0,02 мм. В пластиковом футляре. Материал: инструментальная сталь с хромированным покрытием. | |
| 19840 | 150 мм / 0,02 мм | 45 |

| | | |
|-------|---|-------|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА Для наружных и внутренних измерений. Точность 0,02 мм. В пластиковом футляре. Материал: нержавеющая сталь. | |
| 19844 | 150 мм / 0,02 мм | 10/50 |
| 19845 | 200 мм / 0,02 мм | 10/50 |
| 19846 | 250 мм / 0,02 мм | 10/30 |

ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ ЭЛЕКТРОННЫЙ

| | | |
|-------|--|-------|
| | ØFIT IT Для наружных и внутренних измерений. С электронным отсчетом. Точность 0,02 мм. В пластиковом футляре. Питание: батарейка SR44 (входит в комплект поставки). Материал: нержавеющая сталь. | |
| 19856 | 150 мм / 0,02 мм | 10/50 |

МИКРОМЕТР

| | | |
|-------|--|----|
| | ØFIT IT Для особо точных наружных измерений. Точность 0,01 мм. | |
| 19909 | 0 - 25 мм | 50 |

ØFIT HIGH INDUSTRIAL TOOLS

УГОЛЬНИК СТОЛЯРНЫЙ

19625 / 19626

- ◆ Цельнометаллический.
- ◆ Шкала двусторонняя крашенная.

См. на стр. 60




Заклепки, скобы, ударно-забивной инструмент

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ЗАКЛЕПКИ, СКОБЫ

ЗАКЛЕПКИ ВЫТЯЖНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  Фасовка 50 шт. Материал: алюминий, сталь. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 23716 | 3,2 x 6 мм, 50 шт. | 30/240 |
| 23718 | 3,2 x 8 мм, 50 шт. | 30/240 |
| 23720 | 3,2 x 10 мм, 50 шт. | 30/240 |
| 23722 | 3,2 x 12 мм, 50 шт. | 30/240 |
| 23736 | 4,0 x 6 мм, 50 шт. | 25/250 |
| 23738 | 4,0 x 8 мм, 50 шт. | 25/200 |
| 23740 | 4,0 x 10 мм, 50 шт. | 25/200 |
| 23742 | 4,0 x 12 мм, 50 шт. | 25/200 |
| 23744 | 4,0 x 14 мм, 50 шт. | 20/160 |
| 23746 | 4,0 x 16 мм, 50 шт. | 20/160 |
| 23748 | 4,0 x 18 мм, 50 шт. | 20/160 |
| 23758 | 4,8 x 8 мм, 50 шт. | 20/160 |
| 23760 | 4,8 x 10 мм, 50 шт. | 20/160 |
| 23762 | 4,8 x 12 мм, 50 шт. | 15/120 |
| 23764 | 4,8 x 14 мм, 50 шт. | 15/120 |
| 23766 | 4,8 x 16 мм, 50 шт. | 15/120 |
| 23768 | 4,8 x 18 мм, 50 шт. | 15/120 |

ЗАКЛЕПКИ РЕЗЬБОВЫЕ СТАЛЬНЫЕ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  Заклепки резьбовые. Материал: инструментальная сталь, покрытие - цинк. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 23814 | M4, 20 шт. | |
| 23815 | M5, 15 шт. | |
| 23816 | M6, 15 шт. | |
| 23818 | M8, 10 шт. | |
| 23820 | M10, 6 шт. | |

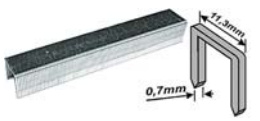
СКОБЫ ДЛЯ СТЕПЛЕРА

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  «Тип 140». Широкие, прямоугольные, закаленные. Ширина 10,6 мм. В наборе 1000 шт. Для степлеров 32099, 32151, 32165. Упаковка: коробка с подвесом. | |
| 31161 | 6 мм, 1000 шт. | 100 |
| 31162 | 8 мм, 1000 шт. | 100 |
| 31163 | 10 мм, 1000 шт. | 100 |
| 31164 | 12 мм, 1000 шт. | 100 |
| 31165 | 14 мм, 1000 шт. | 100 |

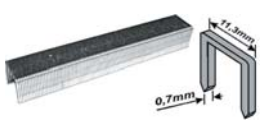
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  «Тип 140». Профи. Широкие, прямоугольные, закаленные. Ширина 10,6 мм. В наборе 500 шт. Для степлеров 32151, 32165. Упаковка: коробка с подвесом. | |
| 31206 | 6 мм, 500 шт. | 20/300 |
| 31208 | 8 мм, 500 шт. | 20/300 |
| 31210 | 10 мм, 500 шт. | 20/240 |
| 31212 | 12 мм, 500 шт. | 20/180 |
| 31214 | 14 мм, 500 шт. | 20/180 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  «Тип 300». Гвозди закаленные. В наборе 1000 шт. Для степлеров 32151, 32165. Упаковка: коробка с подвесом. | |
| 31244 | 14 мм, 1000 шт. | 50/200 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  «Тип 53». Профи. Узкие, прямоугольные, закаленные. Ширина 11,3 мм. Для степлеров 32081, 32084, 32086, 32104, 32114, 32123, 32135, 32145. Упаковка: коробка с подвесом. | |
| 31304 | 4 мм, 1000 шт. | 20/300 |
| 31306 | 6 мм, 1000 шт. | 20/300 |
| 31308 | 8 мм, 1000 шт. | 20/300 |
| 31310 | 10 мм, 1000 шт. | 20/240 |
| 31312 | 12 мм, 1000 шт. | 20/180 |
| 31314 | 14 мм, 1000 шт. | 20/180 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  «Тип 53». Узкие, прямоугольные, закаленные. Для мягких и твердых пород древесины, ДСП, фанеры. Для степлеров 32081, 32084, 32086, 32104, 32114, 32123, 32135, 32145. | |
| 31361 | 6 мм, 1000 шт. | 50/200 |
| 31362 | 8 мм, 1000 шт. | 50/200 |
| 31363 | 10 мм, 1000 шт. | 50/200 |
| 31364 | 12 мм, 1000 шт. | 50/200 |
| 31365 | 14 мм, 1000 шт. | 50/200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  «Тип 53». Узкие, прямоугольные, закаленные. Для степлеров 32081, 32084, 32086, 32104, 32114, 32123, 32135, 32145. Упаковка: коробка с подвесом. | |
| 31404 | 4 мм, 1000 шт. | 20/300 |
| 31406 | 6 мм, 1000 шт. | 20/300 |
| 31408 | 8 мм, 1000 шт. | 20/300 |
| 31410 | 10 мм, 1000 шт. | 20/240 |
| 31412 | 12 мм, 1000 шт. | 20/180 |
| 31414 | 14 мм, 1000 шт. | 20/180 |

ЗАКЛЕПОЧНИКИ, СТЕПЛЕРЫ


ЗАКЛЕПОЧНИК


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  Для крепления вытяжных алюминиевых заклепок. 4 быстросменных насадки, пружинный рычаг для выброса сердечника от заклепок. Материал: инструментальная сталь, рукоятка с покрытием из ПВХ пластика. Упаковка: блистер. | |
| 32000 | 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (240 мм) | 10/40 |





СКОБЫ, ЗАКЛЕПКИ, УДАРНО-ЗАБИВНОЙ ИНСТРУМЕНТ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 32001 |  ØFIT DIY Для крепления вытяжных алюминиевых заклепок. 4 быстросменных насадки, пружинный рычаг для выброса сердечника от заклепок. Материал: инструментальная сталь, рукоятка с покрытием из ПВХ пластика. Упаковка: блистер. | 6/24 |
| | 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (240 мм) | |


| | | |
|-------|---|----|
| 32003 |  ØFIT DIY Для крепления вытяжных алюминиевых заклепок. 4 быстросменных насадки, пружинный рычаг для выброса сердечника от заклепок. Материал: инструментальная сталь, рукоятка с покрытием из ПВХ пластика. Упаковка: блистер. | 24 |
| | 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (235 мм) | |


| | | |
|-------|---|----|
| 32015 |  ØFIT IT Для крепления вытяжных алюминиевых заклепок. 4 быстросменных насадки, пружинный рычаг для выброса сердечника от заклепок. Материал: литой корпус из алюминиевого сплава, рукоятка из инструментальной стали с покрытием из ПВХ пластика. Упаковка: блистер. | 24 |
| | 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (255 мм) | |


| | | |
|-------|---|----|
| 32025 |  ØFIT IT Профи. Для крепления вытяжных алюминиевых заклепок. 4 быстросменных насадки, пружинный рычаг для выброса сердечника от заклепок. Материал: литой корпус из алюминиевого сплава, рукоятка из инструментальной стали с виниловым покрытием. Для профессионального использования. Упаковка: блистер. | 24 |
| | 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (255 мм) | |

| | | |
|-------|--|----|
| 32030 |  ØFIT IT Профи. Для крепления вытяжных заклепок из алюминия, стали и нержавеющей стали. Универсальная поворотная головка для быстрой смены используемого диаметра заклепки значительно сокращает время, необходимое для смены насадки в обычном заклепочнике. Материал: литой корпус из алюминиевого сплава, стальные ручки с резиновым покрытием. Упаковка: блистер. | 36 |
| | 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (250 мм) | |

| | | |
|-------|--|----|
| 32035 |  ØFIT IT Для крепления вытяжных алюминиевых заклепок. Для работы в труднодоступных местах: с поворотным механизмом 0-360°. 4 быстросменных насадки, пружинный рычаг для выброса сердечника от заклепок. Материал: литой корпус из алюминиевого сплава, рукоятка из усиленной инструментальной стали, с виниловым покрытием. Для профессионального использования. Упаковка: блистер. | 24 |
| | 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (280 мм) | |


| | | |
|-------|--|------|
| 32039 |  НУРС Двухпозиционный, для крепления вытяжных алюминиевых заклепок под углом 90° и 180°. 4 быстросменных насадки, пружинный рычаг для выброса сердечника от заклепок, рукоятка с покрытием из ПВХ пластика. Упаковка: блистер. | 6/24 |
| | 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (255 мм) | |


| | | |
|-------|--|----|
| 32040 |  ØFIT IT Двухпозиционный, для крепления вытяжных алюминиевых заклепок под углом 90° и 180°. 4 быстросменных насадки, пружинный рычаг для выброса сердечника от заклепок, рукоятка с покрытием из ПВХ пластика. Упаковка: блистер. | 24 |
| | 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (265 мм) | |


| | | |
|-------|--|------|
| 32046 |  ØFIT HQ ! НОВИНКА Профи. Для крепления вытяжных заклепок из алюминия, стали и нержавеющей стали. Усиленная конструкция. 4 быстросъемные насадки. Материал: литой корпус из алюминиевого сплава, трехрукавный механизм захвата заклепок из хром-молибденовой стали, подвижная рукоятка и насадки из инструментальной стали, ПВХ накладки на рукоятках. Упаковка: блистер. | 6/24 |
| | 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (195 мм) | |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 32048 |  ØFIT HQ Профи. Для крепления вытяжных заклепок из алюминия, стали, и нержавеющей стали. Усиленная конструкция. Четыре сменные насадки. Регулировка захвата заклепки. Материал: литой корпус из алюминиевого сплава, стальная обрезиненная рукоятка. Упаковка: картонная коробка. | 30 |
| | 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (200 мм) | |

| | | |
|-------|--|----|
| 32052 |  НУРС Для крепления вытяжных алюминиевых и стальных заклепок. 3 быстросменных насадки, пружинный рычаг для выброса сердечника от заклепок, усиленная цапга, рукоятки с покрытием из ПВХ пластика, регулировка захвата заклепки. Для работ с большим усилием. Для профессионального использования. Упаковка: картонная коробка. | 20 |
| | 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (410 мм) | |


| | | |
|-------|--|----|
| 32055 |  ØFIT IT Заклепочник 430 мм. Для вытяжных заклепок из алюминия, стали и нержавеющей стали диаметром: 3,2, 4,0, 4,8 мм. Пластиковый контейнер для сбора отработанных сердечников заклепок. Материал: инструментальная сталь, алюминий, обрезиненные рукоятки. Упаковка: картонная коробка. | 10 |
| | 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (430 мм) | |

| | | |
|-------|---|----|
| 32056 |  ØFIT IT Заклепочник 445 мм. Для вытяжных заклепок из алюминия, стали и нержавеющей стали диаметром: 3,2, 4,0, 4,8, 6,0, 6,4 мм. Пластиковый контейнер для сбора отработанных сердечников заклепок. Материал: инструментальная сталь, алюминий, пластиковые рукоятки. Упаковка: картонная коробка. | 10 |
| | 3,2 - 4,0 - 4,8 - 6,0 - 6,4 мм (445 мм) | |


| | | |
|-------|--|----|
| 32058 |  ØFIT HQ Для крепления вытяжных заклепок из алюминия, стали и нержавеющей стали. Усиленная конструкция. Пять сменных насадок для разных диаметров заклепок. Регулировка захвата заклепки. Пластиковый контейнер для сбора отработанных сердечников заклепок. Материал: инструментальная сталь, пластиковые рукоятки. Упаковка: картонная коробка. | 12 |
| | 3,2 - 4,0 - 4,8 - 6,0 - 6,4 мм (440 мм) | |

| | | |
|-------|--|----|
| 32060 |  ØFIT HQ ! НОВИНКА Профи. Двуручный, компактный. Для крепления вытяжных заклепок из алюминия, стали и нержавеющей стали. Рычажно-складной механизм для создания высокого усилия при работе. 5 быстросъемных насадок. Материал: корпус из инструментальной стали и нейлона, трехрукавный механизм захвата заклепок из хром-молибденовой стали, рукоятки и насадки из инструментальной стали, ПВХ накладки на рукоятках. Упаковка: картонная коробка. | 20 |
| | 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 - 6,4 мм (250 мм) | |

ЗАКЛЕПОЧНИК-ГАРМОШКА

| | | |
|-------|---|----|
| 32065 |  ØFIT IT Для крепления вытяжных алюминиевых и стальных заклепок. 5 быстросменных насадок, рабочий ход 10 мм, сила вытяжения заклепки > 9000 Н, пружинный рычаг для выброса оправ от заклепок, регулировка захвата заклепки. Для работ с большим усилием. Для профессионального использования. Упаковка: картонная коробка. | 10 |
| | 3,2 - 4,0 - 4,8 - 6,0 - 6,4 мм | |

ЗАКЛЕПОЧНИК ДЛЯ РЕЗЬБОВЫХ ЗАКЛЕПОК

| | | |
|-------|---|----|
| 32068 |  ØFIT IT Профи. Для скрепления листовых материалов с помощью резьбовых заклепок из алюминия, стали и нержавеющей стали. Усиленная конструкция. Литой корпус. 6 сменных насадок и два ключа для смены насадок в комплекте. Материал: корпус из алюминиевого сплава, насадки из инструментальной стали, ручки из инструментальной стали с черным покрытием, пластиковые прорезиненные накладки на ручки. Упаковка: пластиковый кейс. | 10 |
| | M3/M4/M5/M6/M8/M10 (350 мм) | |



КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

ЗАКЛЕПОЧНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ ДЛЯ РЕЗЬБОВЫХ И ВЫТЯЖНЫХ ЗАКЛЕПОК

OFIT HQ



Профи. Для скрепления листовых материалов с помощью вытяжных и резьбовых заклепок из алюминия, стали и нержавеющей стали. Усиленная конструкция. Литой корпус. 4 быстросменных насадки для вытяжных заклепок, 4 насадки для резьбовых заклепок и ключ для смены насадок в комплекте. Материал: корпус из алюминиевого сплава, ручки из инструментальной стали с ПВХ накладками, насадки для вытяжных заклепок из инструментальной стали, насадки для резьбовых заклепок из хром-молибденовой стали. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|-------|---|---|
| 32070 | 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм / M3 - M4 - M5 - M6 (235 мм) | 8 |
|-------|---|---|

OFIT HQ




Профи. Для скрепления листовых материалов с помощью вытяжных и резьбовых заклепок из алюминия, стали и нержавеющей стали. Для работы в труднодоступных местах; с поворотным механизмом 0-360°. Усиленная конструкция. Литой корпус. 4 быстросменных насадки для вытяжных заклепок, 4 насадки для резьбовых заклепок и ключ для смены насадок в комплекте. Материал: корпус из алюминиевого сплава, ручки из инструментальной стали с ПВХ накладками, насадки для вытяжных заклепок из инструментальной стали, насадки для резьбовых заклепок из хром-молибденовой стали. Упаковка: пластиковый кейс.

| | | |
|-------|---|---|
| 32072 | 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм / M3 - M4 - M5 - M6 (270 мм) | 6 |
|-------|---|---|

СТЕПЛЕР


АНУРС



Для скоб «Тип 53». Используется со скобами 31304 - 31314, 31326 - 31334, 31404 - 31414. Пластиковый корпус. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|----------|-------|
| 32081 | 4 - 8 мм | 10/40 |
|-------|----------|-------|


АНУРС



Для скоб «Тип 53». Используется со скобами 31304 - 31314, 31326 - 31334, 31404 - 31414. Металлический корпус. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|----------|-------|
| 32084 | 4 - 8 мм | 10/40 |
|-------|----------|-------|


АНУРС



Для скоб «Тип 53». Плавная регулировка силы удара. Используется со скобами 31304 - 31308, 31326 - 31328, 31404 - 31408. Металлический корпус. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|---------|-------|
| 32086 | 4-14 мм | 10/40 |
|-------|---------|-------|

АНУРС



3-х позиционный. Для скоб «тип 140» (прямоугольные широкие), «тип 28» (полукруглые), «тип 300» (скобы-гвозди), с регулировкой силы удара. Используется со скобами 31154 - 31155, 31206 - 31214, 31244. Металлический корпус, обрезиненный спусковой рычаг. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-----------|------|
| 32099 | 4 - 14 мм | 6/24 |
|-------|-----------|------|

OFIT IT



Для скоб «Тип 53». Ударный механизм рессорного типа. Для закрепления обивки мебели, укрепления плакатов, закрепления проволоочной сетки и строительства парников. Используется со скобами 31306 - 31310, 31326 - 31330, 31406 - 31410. Материал: корпус из ABS пластика с металлическим спусковым рычагом. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-----------|-------|
| 32104 | 6 - 10 мм | 10/40 |
|-------|-----------|-------|

OFIT IT



Для скоб «Тип 53». Металлический, с регулировочным винтом. Для закрепления обивки мебели, укрепления плакатов, закрепления проволоочной сетки и строительства теплиц. Используется с узкими скобами 31304 - 31314, 31326 - 31334, 31404 - 31414. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-----------|-------|
| 32114 | 4 - 14 мм | 10/40 |
|-------|-----------|-------|


OFIT DIY



Для скоб «Тип 53». Металлический, усиленный механизм. Для закрепления обивки мебели, укрепления плакатов, закрепления проволоочной сетки и строительства теплиц. Используется с узкими скобами 31304 - 31308, 31326 - 31328, 31404 - 31408. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|----------|------|
| 32135 | 4 - 8 мм | 6/24 |
|-------|----------|------|

OFIT IT



Для скоб «Тип 53». Металлический, с регулировочным винтом. Для закрепления обивки мебели, укрепления плакатов, закрепления проволоочной сетки и строительства теплиц. Используется со скобами 31304-31314, 31326-31334, 31404-31414. Материал: корпус из инструментальной стали, внутренняя вставка из резины, ПВХ накладки на ручку. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|---------|-------|
| 32142 | 4-14 мм | 10/40 |
|-------|---------|-------|


OFIT IT



Для скоб «Тип 53». Металлический, с регулировочным винтом. Для закрепления обивки мебели, укрепления плакатов, закрепления проволоочной сетки и строительства теплиц. Используется с узкими скобами 31304 - 31314, 31326 - 31334, 31404 - 31414. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-----------|------|
| 32145 | 4 - 14 мм | 6/24 |
|-------|-----------|------|

OFIT IT



«Профи». Для скоб «Тип 53» и «тип 53F» (прямоугольные широкие). Ударный механизм рессорного типа. Для закрепления обивки мебели, укрепления плакатов, закрепления проволоочной сетки и строительства теплиц. Используется со скобами 31306-31310, 31326-31330, 31406-31410, 31361-31363. Материал: корпус из инструментальной стали, спусковой рычаг с ПВХ накладкой, внутренняя резиновая вставка. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-----------|-------|
| 32146 | 6 - 10 мм | 10/40 |
|-------|-----------|-------|

OFIT IT



3-х позиционный. Для скоб «тип 140» (прямоугольные широкие), «тип 28» (круглые), «тип 300» (скобы - гвозди). С регулировочным винтом. Для закрепления обивки мебели, укрепления плакатов, закрепления проволоочной сетки и строительства теплиц. Используется со скобами FIT 31206-31244. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|---------|------|
| 32151 | 4-14 мм | 6/24 |
|-------|---------|------|

OFIT HQ



«Профи». 6-ти позиционный. Для скоб «Тип 53», «тип 53F» (прямоугольные широкие) (4-14 мм), «тип 140» (прямоугольные широкие) (4-14 мм), «тип 28» (полукруглые) (10-14 мм), «тип 300» (скобы-гвозди) (10-14 мм), «тип 500» (штырковые скобы) (10-14 мм). Используется со скобами 31206-31214, 31242-31244, 31304-31314, 31326-31334, 31404-31414, 31161-31165, 31361-31365. Ударный механизм рессорного типа. Регулировка силы удара. Материал: корпус из алюминиевого сплава, пластиковый обрезиненный спусковой рычаг, пластиковая внутренняя вставка. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-----------|------|
| 32168 | 4 - 14 мм | 6/24 |
|-------|-----------|------|



Сверлильно-ударная оснастка (буры, сверла, зубила, коронки по бетону)

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

БУРЫ И НАСАДКИ ДЛЯ ПЕРФОРАТОРОВ

БУР ПО БЕТОНУ SDS-PLUS



Для работы по камню, бетону, кирпичу. Двойная спираль. Материал: термообработанная инструментальная сталь, твердосплавная вставка. Упаковка: пластиковый подвес.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 32602 | 5 x 110 мм | 125/500 |
| 32603 | 6 x 110 мм | 125/500 |
| 32604 | 8 x 110 мм | 125/500 |
| 32612 | 5 x 160 мм | 125/500 |
| 32613 | 6 x 160 мм | 125/500 |
| 32614 | 8 x 160 мм | 125/500 |
| 32615 | 10 x 160 мм | 20/300 |
| 32616 | 12 x 160 мм | 20/300 |
| 32623 | 6 x 210 мм | 100/300 |
| 32624 | 8 x 210 мм | 100/300 |
| 32625 | 10 x 210 мм | 20/300 |
| 32626 | 12 x 210 мм | 20/200 |
| 32627 | 14 x 210 мм | 100/200 |
| 32635 | 10 x 260 мм | 20/200 |
| 32645 | 10 x 310 мм | 20/200 |

НАСАДКИ ДЛЯ ПЕРФОРАТОРА SDS-PLUS



Для работы по камню, бетону, кирпичу. Материал: легированная 40Cr сталь. Упаковка: пластиковый подвес.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---------------------------------|--------------------|
| 32731 | Зубило пикообразное 14 x 250 мм | 25/100 |
| 32732 | Зубило 14 x 20 x 250 мм | 25/100 |
| 32733 | Зубило 14 x 40 x 250 мм | 25/50 |
| 32734 | Штробер 14 x 22 x 250 мм | 25/100 |

БУР ПО БЕТОНУ SDS-PLUS



Профи. SDS-PLUS хвостовик. С двойной резьбой. Для работы по бетону, камню и кирпичу. Для перфоратора. Для профессионального использования. Материал: легированная инструментальная сталь с твердосплавной вставкой. Упаковка: пластиковый подвес.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 32901 | 4 x 110 мм | 25/300 |
| 32902 | 5 x 110 мм | 25/300 |
| 32903 | 6 x 110 мм | 25/500 |
| 32909 | 6,5 x 160 мм | 25/300 |
| 32910 | 7,0 x 160 мм | 25/300 |
| 32912 | 5 x 160 мм | 25/200 |
| 32913 | 6 x 160 мм | 25/500 |
| 32914 | 8 x 160 мм | 25/300 |
| 32915 | 10 x 160 мм | 25/150 |
| 32916 | 12 x 160 мм | 25/150 |
| 32923 | 6 x 210 мм | 25/400 |
| 32924 | 8 x 210 мм | 25/300 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 32925 | 10 x 210 мм | 25/300 |
| 32926 | 12 x 210 мм | 25/300 |
| 32927 | 14 x 210 мм | 20/200 |
| 32928 | 16 x 210 мм | 20/100 |
| 32934 | 8 x 260 мм | 25/250 |
| 32935 | 10 x 260 мм | 25/250 |
| 32936 | 12 x 260 мм | 25/250 |
| 32937 | 14 x 260 мм | 20/160 |
| 32938 | 16 x 260 мм | 20/80 |
| 32939 | 18 x 260 мм | 15/60 |
| 32940 | 20 x 260 мм | 15/60 |
| 32944 | 8 x 310 мм | 10/60 |
| 32945 | 10 x 310 мм | 10/60 |
| 32946 | 12 x 310 мм | 10/60 |
| 32947 | 14 x 310 мм | 10/60 |
| 32948 | 16 x 310 мм | 8/40 |
| 32949 | 18 x 310 мм | 8/40 |
| 32950 | 20 x 310 мм | 30 |
| 32965 | 10 x 450 мм | 50 |
| 32966 | 12 x 450 мм | 10/50 |
| 32967 | 14 x 450 мм | 10/50 |
| 32968 | 16 x 450 мм | 40 |
| 32969 | 18 x 450 мм | 40 |
| 32970 | 20 x 450 мм | 30 |
| 32971 | 22 x 450 мм | 30 |
| 32972 | 25 x 450 мм | 30 |
| 32975 | 10 x 600 мм | 50 |
| 32976 | 12 x 600 мм | 50 |
| 32977 | 14 x 600 мм | 10/50 |
| 32978 | 16 x 600 мм | 40 |
| 32979 | 18 x 600 мм | 40 |
| 32980 | 20 x 600 мм | 25 |
| 32981 | 22 x 600 мм | 25 |
| 32982 | 25 x 600 мм | 25 |
| 32986 | 12 x 1000 мм | 30 |
| 32987 | 14 x 1000 мм | 30 |
| 32988 | 16 x 1000 мм | 30 |
| 32989 | 18 x 1000 мм | 30 |
| 32990 | 20 x 1000 мм | 20 |
| 32991 | 22 x 1000 мм | 20 |
| 32992 | 25 x 1000 мм | 15 |



Для сверления отверстий в бетоне, камне, кирпиче. Особая форма карбидной вставки с центрирующим выступом повышает точность и эффективность работы. Двойная спираль. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидная вставка. Упаковка: пластиковый подвес.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 33017 | 14 x 160 мм | 25/250 |
| 33027 | 14 x 210 мм | 25/200 |
| 33028 | 16 x 210 мм | 25/100 |
| 33034 | 8 x 260 мм | 25/200 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 33036 | 12 x 260 мм | 25/200 |
| 33037 | 14 x 260 мм | 25/100 |
| 33038 | 16 x 260 мм | 100 |
| 33039 | 18 x 260 мм | 100 |
| 33040 | 20 x 260 мм | 50 |
| 33047 | 14 x 310 мм | 100 |
| 33048 | 16 x 310 мм | 100 |
| 33049 | 18 x 310 мм | 50 |
| 33057 | 14 x 460 мм | 100 |
| 33059 | 18 x 460 мм | 50 |



ØFIT HQ

Профи. SDS-PLUS хвостовик. По бетону, камню, кирпичу, для перфоратора. Для профессионального использования. Износостойкий. Материал: легированная инструментальная сталь с твердосплавной вставкой. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|-------------|--------|
| 33125 | 10 x 210 мм | 25/250 |
|-------|-------------|--------|



ØFIT IT

По бетону, кирпичу, камню. SDS-PLUS хвостовик, для перфоратора. Материал: легированная инструментальная сталь с твердосплавной вставкой. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|-------------|-----|
| 33202 | 5 x 110 мм | 400 |
| 33203 | 6 x 110 мм | 400 |
| 33205 | 8 x 110 мм | 400 |
| 33212 | 5 x 160 мм | 400 |
| 33213 | 6 x 160 мм | 400 |
| 33215 | 8 x 160 мм | 400 |
| 33217 | 10 x 160 мм | 300 |
| 33219 | 12 x 160 мм | 200 |
| 33233 | 6 x 210 мм | 300 |
| 33235 | 8 x 210 мм | 300 |
| 33237 | 10 x 210 мм | 300 |
| 33239 | 12 x 210 мм | 250 |
| 33243 | 16 x 210 мм | 150 |
| 33255 | 8 x 260 мм | 200 |
| 33257 | 10 x 260 мм | 200 |
| 33277 | 10 x 310 мм | 100 |

БУРЫ ПРОЛОМНЫЕ SDS-MAX



ØFIT HQ

Профи. SDS-MAX хвостовик. Износостойкие. Для сверления глубоких отверстий большого диаметра в бетоне, в том числе армированном, кирпиче, камне. Для профессионального использования. Тройная спираль. Высота рабочей части 100 мм. Материал: термообработанная легированная инструментальная сталь 40Cr, твердосплавные резцы из карбида вольфрама VK8C. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|--------------|----|
| 33371 | 45 x 600 мм | 10 |
| 33372 | 55 x 600 мм | 10 |
| 33373 | 68 x 600 мм | 5 |
| 33374 | 80 x 600 мм | 5 |
| 33381 | 45 x 1000 мм | 10 |
| 33382 | 55 x 1000 мм | 10 |
| 33383 | 68 x 1000 мм | 5 |
| 33384 | 80 x 1000 мм | 5 |

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

НАСАДКИ ДЛЯ ОТБойНОГО МОЛОТКА HEX 17



ØFIT IT

Для отбойных молотков. Для работы по бетону, камню и кирпичу. Материал: легированная сталь с пескоструйной обработкой. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|---|----|
| 33401 | Зубило пикообразное HEX 17 x 410 мм | 25 |
| 33403 | Зубило плоское HEX 17 x 40 x 410 мм | 25 |
| 33405 | Зубило плоское широкое HEX 17 x 75 x 450 мм | 25 |

НАСАДКИ ДЛЯ ОТБойНОГО МОЛОТКА HEX 30



ØFIT IT

Для отбойных молотков. Для работы по бетону, камню и кирпичу. Материал: легированная сталь с пескоструйной обработкой. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|---|----|
| 33406 | Зубило пикообразное HEX 30 x 410 мм | 20 |
| 33408 | Зубило плоское HEX 30 x 40 x 410 мм | 20 |
| 33410 | Зубило плоское широкое HEX 30 x 75 x 450 мм | 10 |

КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ ПО БЕТОНУ SDS-PLUS

ØFIT IT



Хвостовик 110 мм. В сборе. Для перфоратора. Для ударного сверления отверстий в бетонных, кирпичных и каменных стенах. Материал: хвостовик и центрирующее сверло легированная инструментальная сталь с добавлением хрома; корпус инструментальная сталь; твердосплавные резцы из карбида вольфрама. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|--------|------|
| 33441 | 33 мм | 60 |
| 33442 | 45 мм | 4/40 |
| 33443 | 50 мм | 4/40 |
| 33440 | 55 мм | 4/40 |
| 33444 | 65 мм | 40 |
| 33445 | 68 мм | 30 |
| 33446 | 73 мм | 30 |
| 33447 | 80 мм | 20 |
| 33449 | 100 мм | 20 |

СВЕРЛО НАПРАВЛЯЮЩЕЕ

ØFIT IT



Для коронки кольцевой по бетону. Материал: инструментальная сталь, карбидная вставка. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------------|--------|
| 33450 | 8 x 100 мм | 50/500 |
|-------|------------|--------|

УДЛИНИТЕЛЬ С ХВОСТОВИКОМ SDS-PLUS

ØFIT IT



Для кольцевых ударных коронок по бетону FIT 33441-33449. Резьбовая посадка M22. Материал: легированная сталь с добавлением хрома. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|--------|--------|
| 33451 | 100 мм | 25/100 |
| 33453 | 200 мм | 25/50 |
| 33454 | 250 мм | 25/50 |
| 33455 | 300 мм | 25/50 |
| 33456 | 400 мм | 25 |
| 33457 | 530 мм | 25 |
| 33458 | 600 мм | 25 |

УДЛИНИТЕЛЬ С ХВОСТОВИКОМ SDS-MAX

ØFIT IT



Для кольцевых ударных коронок по бетону FIT 33441-33449. Резьбовая посадка M22. Материал: легированная инструментальная сталь с добавлением хрома. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|--------|----|
| 33459 | 400 мм | 25 |
| 33460 | 530 мм | 25 |



СВЕРЛИЛЬНО-УДАРНАЯ ОСНАТКА (БУРЫ, СВЕРЛА, ЗУБИЛА, КОРОНКИ ПО БЕТОНУ)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|-----------------|--------------------|
| УДЛИНИТЕЛЬ С ХВОСТОВИКОМ SDS-PLUS | | |
| ØFIT IT | | |
| Для кольцевых алмазных коронок по бетону 33475-33486, предназначенных для безударного сверления. Резьбовая посадка M16. Материал: легированная инструментальная сталь с добавлением хрома. Упаковка: пластиковый подвес. | | |
| 33465 | 300 мм | 25 |
| 33466 | 400 мм | 25 |
| 33467 | 530 мм | 20 |

| КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ ПО БЕТОНУ SDS-PLUS | | |
|---|-------|------|
| АНУРС | | |
| Коронка алмазная с центрирующим сверлом и хвостовиком SDS-PLUS. Для безударного сверления отверстий под монтажные коробки в бетоне (в том числе армированном) и кирпиче. Для работы с водяным охлаждением. Материал: корпус из инструментальной стали, хвостовик и центрирующее сверло из легированной стали, наконечник сверла из карбида вольфрама, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: пластиковый подвес. | | |
| 33475 | 68 мм | 5/30 |

| КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ ПО БЕТОНУ SDS-PLUS | | |
|--|-------|------|
| ØFIT IT | | |
| Коронка алмазная с центрирующим сверлом и хвостовиком SDS-PLUS. Для безударного сверления отверстий под монтажные коробки в бетоне и кирпиче. Для работы с водяным охлаждением. Материал: корпус из инструментальной стали, хвостовик и центрирующее сверло из легированной стали, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: пластиковый подвес. | | |
| 33485 | 68 мм | 5/20 |
| 33486 | 82 мм | 5/20 |

| НАСАДКИ ДЛЯ ПЕРФОРАТОРА SDS-PLUS | | |
|--|------------------|--------|
| ØFIT IT | | |
| Для перфоратора. Предназначены для работы по камню, кирпичу, бетону. 33491 – зубило пикообразное по бетону; 33492 / 33496 – зубило узкое по бетону; 33493 / 33498 – зубило широкое по бетону; 33494 – шпатель по бетону; 33495 – для снятия старой керамической плитки. Материал: легированная 40Cr сталь. Упаковка: пластиковый подвес. | | |
| 33491 | 14 x 250 мм | 10/100 |
| 33492 | 14 x 20 x 250 мм | 10/100 |
| 33493 | 14 x 40 x 250 мм | 5/50 |
| 33494 | 14 x 22 x 240 мм | 25/50 |
| 33495 | 14 x 40 x 250 мм | 25/50 |
| 33496 | 14 x 20 x 400 мм | 10/50 |
| 33498 | 14 x 40 x 400 мм | 5/50 |

| НАСАДКИ ДЛЯ ПЕРФОРАТОРА SDS-MAX | | |
|---|---------------------------------|----|
| ØFIT IT | | |
| Для перфоратора. Для работ по бетону, камню и кирпичу. Материал: легированная 40Cr сталь. Упаковка: пластиковая туба. | | |
| 33500 | зубило пикообразное 18 x 280 мм | 50 |
| 33501 | зубило пикообразное 18 x 400 мм | 25 |
| 33502 | зубило пикообразное 18 x 600 мм | 20 |
| 33503 | зубило 25 x 18 x 280 мм | 50 |
| 33504 | зубило 25 x 18 x 400 мм | 25 |
| 33505 | зубило 25 x 18 x 600 мм | 20 |
| 33506 | зубило широкое 50 x 25 x 360 мм | 20 |

| СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ | | |
|--|----------------------|--------|
| СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ ЧЕРНЫЕ | | |
| ØFIT DIY | | |
| Цилиндрический хвостовик. Угол заточки 118°. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь, винтовой прокат, черное покрытие. Упаковка: п/э конверт. | | |
| 33520 | 2,0 x 49 мм (10 шт.) | 10/600 |
| 33525 | 2,5 x 57 мм (10 шт.) | 10/600 |
| 33530 | 3,0 x 61 мм (10 шт.) | 10/600 |
| 33532 | 3,2 x 63 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 33535 | 3,5 x 70 мм (10 шт.) | 10/400 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------------|--------------------|
| 33540 | 4,0 x 75 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 33542 | 4,2 x 75 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 33545 | 4,5 x 80 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 33550 | 5,0 x 86 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 33560 | 6,0 x 93 мм (10 шт.) | 5/100 |
| 33570 | 7,0 x 109 мм (10 шт.) | 5/100 |
| 33580 | 8,0 x 117 мм (5 шт.) | 10/120 |
| 33600 | 10,0 x 133 мм (5 шт.) | 5/50 |
| 33602 | 11,0 x 142 мм (5 шт.) | 10/60 |
| 33603 | 12,0 x 151 мм (5 шт.) | 10/60 |
| 33604 | 13,0 x 151 мм (5 шт.) | 10/60 |
| 33605 | 14,0 x 160 мм (5 шт.) | 2/24 |
| 33606 | 16,0 x 178 мм (5 шт.) | 2/24 |
| 33607 | 18,0 x 191 мм (5 шт.) | 2/24 |

| СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ, ПОЛИРОВАННЫЕ, НАБОР | | |
|---|--|--------|
| АНУРС | | |
| Набор в пластиковом боксе. Полированные. Цилиндрический хвостовик. Материал: быстрорежущая HSS сталь. | | |
| 33695 | 5 шт., 1,5 - 2,5 - 3 - 4 - 5 мм | 50/200 |
| 33697 | 6 шт., 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 мм | 10/100 |
| 33699 | 13 шт., 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,2 - 3,5 - 4 - 4,5 - 4,8 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 мм | 25/100 |

| СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ ЧЕРНЫЕ, НАБОР | | |
|--|--|--------|
| ØFIT DIY | | |
| Набор в пластиковом боксе. Цилиндрический хвостовик. Угол заточки 118°. Материал: быстрорежущая сталь, винтовой прокат, черное покрытие. | | |
| 33851 | 5 шт., 1,5 - 2,5 - 3 - 4 - 5 мм | 20/200 |
| 33852 | 5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм | 10/100 |
| 33853 | 6 шт., 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 мм | 10/100 |
| 33855 | 8 шт., 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 мм | 10/100 |
| 33863 | 13 шт., 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,2 - 3,5 - 4 - 4,5 - 4,8 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 мм | 20/200 |

| СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ ПОЛИРОВАННЫЕ | | |
|--|-----------------------|--------|
| ØFIT IT | | |
| DIN 338. Цилиндрический хвостовик. Полированное. Угол заточки 118°. Класс точности A1. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: картонный конверт. | | |
| 33720 | 2,0 x 49 мм (10 шт.) | 20/400 |
| 33725 | 2,5 x 57 мм (10 шт.) | 20/400 |
| 33730 | 3,0 x 61 мм (10 шт.) | 20/400 |
| 33732 | 3,2 x 65 мм (10 шт.) | 20/400 |
| 33735 | 3,5 x 70 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 33740 | 4,0 x 75 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 33750 | 5,0 x 86 мм (10 шт.) | 10/240 |
| 33760 | 6,0 x 93 мм (10 шт.) | 10/240 |
| 33772 | 8,0 x 117 мм (5 шт.) | 10/600 |
| 33778 | 10,0 x 133 мм (5 шт.) | 10/120 |
| 33780 | 11,0 x 142 мм (5 шт.) | 10/60 |
| 33782 | 12,0 x 151 мм (5 шт.) | 10/60 |
| 33784 | 13,0 x 151 мм (5 шт.) | 10/60 |
| 33786 | 14,0 x 160 мм (5 шт.) | 5/20 |
| 33790 | 16,0 x 178 мм (5 шт.) | 5/20 |
| 33792 | 18,0 x 191 мм (5 шт.) | 5/20 |
| 33794 | 20,0 x 205 мм (5 шт.) | 5/20 |

| СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ ПОЛИРОВАННЫЕ | | |
|--|---------------------|---------|
| ØFIT IT | | |
| DIN 338. Цилиндрический хвостовик. Полированное. Угол заточки 118°. Класс точности A1. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: блистер. | | |
| 33801 | 1,0 x 34 мм (2 шт.) | 125/500 |
| 33802 | 1,5 x 40 мм (2 шт.) | 125/500 |
| 33803 | 2,0 x 49 мм (2 шт.) | 125/500 |
| 33804 | 2,5 x 57 мм (2 шт.) | 125/500 |
| 33805 | 3,0 x 61 мм (2 шт.) | 125/500 |
| 33806 | 3,2 x 65 мм (2 шт.) | 125/500 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------------|--------------------|
| 33807 | 3,5 x 70 мм (2 шт.) | 125/500 |
| 33808 | 4,0 x 75 мм (2 шт.) | 125/500 |
| 33809 | 4,2 x 75 мм (2 шт.) | 125/500 |
| 33810 | 4,5 x 80 мм (2 шт.) | 125/500 |
| 33811 | 4,8 x 86 мм (2 шт.) | 125/500 |
| 33812 | 5,0 x 86 мм (2 шт.) | 125/500 |
| 33813 | 5,5 x 93 мм (1 шт.) | 125/500 |
| 33814 | 6,0 x 93 мм (1 шт.) | 125/500 |
| 33815 | 6,5 x 101 мм (1 шт.) | 125/500 |
| 33818 | 8,0 x 117 мм (1 шт.) | 100/400 |
| 33820 | 9,0 x 125 мм (1 шт.) | 50/200 |
| 33821 | 10,0 x 133 мм (1 шт.) | 50/200 |
| 33822 | 11,0 x 142 мм (1 шт.) | 50/200 |
| 33823 | 12,0 x 151 мм (1 шт.) | 50/200 |
| 33824 | 13,0 x 151 мм (1 шт.) | 50/200 |
| 33825 | 14,0 x 160 мм (1 шт.) | 25/100 |
| 33826 | 16,0 x 178 мм (1 шт.) | 25/100 |
| 33827 | 18,0 x 191 мм (1 шт.) | 25/100 |
| 33828 | 20,0 x 205 мм (1 шт.) | 25/100 |

ØFIT IT

! НОВИНКА



DIN 338. 33831-33834 - цилиндрический хвостовик, 33835-33848 - трехгранный хвостовик. Полированное. С двухплоскостной заточкой. Центровочный наконечник позволяет сверлить без предварительного кернения. Класс точности А1. Угол заточки 135°. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P6M5. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-----------------------|--------|
| 33831 | 3,0 x 61 мм (1 шт.) | 50/500 |
| 33832 | 3,2 x 65 мм (1 шт.) | 50/500 |
| 33834 | 3,5 x 70 мм (1 шт.) | 50/500 |
| 33835 | 4,0 x 75 мм (1 шт.) | 50/500 |
| 33836 | 4,2 x 75 мм (1 шт.) | 50/500 |
| 33837 | 4,5 x 80 мм (1 шт.) | 50/500 |
| 33839 | 5,0 x 86 мм (1 шт.) | 50/500 |
| 33840 | 5,5 x 93 мм (1 шт.) | 50/500 |
| 33841 | 6,0 x 93 мм (1 шт.) | 50/500 |
| 33842 | 6,5 x 101 мм (1 шт.) | 50/500 |
| 33843 | 7,0 x 109 мм (1 шт.) | 20/500 |
| 33844 | 8,0 x 117 мм (1 шт.) | 20/400 |
| 33846 | 10,0 x 133 мм (1 шт.) | 20/300 |
| 33848 | 12,0 x 151 мм (1 шт.) | 20/200 |

СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ, ПОЛИРОВАННЫЕ, НАБОР

ØFIT IT



DIN 338. Цилиндрический хвостовик. Полированное. Угол заточки 118°. Класс точности А1. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: пластиковый бокс.

| | | |
|-------|--|---------|
| 33795 | 5 шт., 1,5 - 2,5 - 3 - 4 - 5 мм | 100/200 |
| 33796 | 5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм | 40/80 |
| 33797 | 6 шт., 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 мм | 10/100 |
| 33798 | 8 шт., 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 мм | 10/50 |
| 33799 | 13 шт., 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,2 - 3,5 - 4 - 4,5 - 4,8 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 мм | 40/80 |

СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ КОБАЛЬТОВЫЕ 8% ПРОФИ

ØFIT HQ



Профи. DIN 338. 8% добавка кобальта увеличивает износостойкость сверла и способствует высокой точности при работе. Для профессионального использования. Класс точности А1. Угол заточки 135°. Цилиндрический хвостовик. Вышлифованный профиль. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P2M10K8 (M42). Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-----------------------|---------|
| 33883 | 2,0 x 49 мм (1 шт.) | 200/400 |
| 33884 | 2,5 x 57 мм (1 шт.) | 200/400 |
| 33885 | 3,0 x 61 мм (1 шт.) | 200/400 |
| 33887 | 3,5 x 70 мм (1 шт.) | 200/400 |
| 33888 | 4,0 x 75 мм (1 шт.) | 200/400 |
| 33890 | 4,2 x 75 мм (1 шт.) | 100/200 |
| 33893 | 5,0 x 86 мм (1 шт.) | 100/200 |
| 33895 | 6,0 x 93 мм (1 шт.) | 100/200 |
| 33898 | 8,0 x 117 мм (1 шт.) | 100/200 |
| 33900 | 10,0 x 133 мм (1 шт.) | 50/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ КОБАЛЬТОВЫЕ 5% ПРОФИ

ØFIT HQ



Профи. DIN 338. С 5% добавкой кобальта. Для профессионального использования. Класс точности А1. Угол заточки 135°. Цилиндрический хвостовик. Вышлифованный профиль. Износостойкие. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P6M5K5. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|-------|-----------------------|--------|
| 33910 | 1,0 x 34 мм (10 шт.) | 10/500 |
| 33915 | 1,5 x 40 мм (10 шт.) | 10/480 |
| 33920 | 2,0 x 49 мм (10 шт.) | 10/500 |
| 33925 | 2,5 x 57 мм (10 шт.) | 10/480 |
| 33930 | 3,0 x 61 мм (10 шт.) | 10/480 |
| 33932 | 3,2 x 65 мм (10 шт.) | 10/500 |
| 33933 | 3,3 x 65 мм (10 шт.) | 10/250 |
| 33935 | 3,5 x 70 мм (10 шт.) | 10/500 |
| 33940 | 4,0 x 75 мм (10 шт.) | 10/250 |
| 33942 | 4,2 x 75 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 33945 | 4,5 x 80 мм (10 шт.) | 10/250 |
| 33950 | 5,0 x 86 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 33955 | 5,5 x 93 мм (10 шт.) | 10/250 |
| 33956 | 5,6 x 93 мм (10 шт.) | 10/250 |
| 33960 | 6,0 x 93 мм (10 шт.) | 10/250 |
| 33965 | 6,5 x 101 мм (5 шт.) | 10/60 |
| 33970 | 7,0 x 109 мм (5 шт.) | 10/60 |
| 33980 | 8,0 x 117 мм (5 шт.) | 10/60 |
| 33990 | 9,0 x 125 мм (5 шт.) | 2/20 |
| 34000 | 10,0 x 133 мм (5 шт.) | 2/20 |
| 34002 | 12,0 x 151 мм (5 шт.) | 2/20 |

ØFIT HQ



Профи. DIN 338. С 5% добавкой кобальта. Для профессионального использования. Класс точности А1. Угол заточки 135°. Повышенная износостойкость. Вышлифованный профиль. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P6M5K5. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-----------------------|---------|
| 34420 | 2,0 x 49 мм (2 шт.) | 100/500 |
| 34425 | 2,5 x 57 мм (2 шт.) | 50/300 |
| 34430 | 3,0 x 61 мм (2 шт.) | 100/500 |
| 34432 | 3,2 x 63 мм (2 шт.) | 50/300 |
| 34435 | 3,5 x 70 мм (2 шт.) | 50/300 |
| 34440 | 4,0 x 75 мм (2 шт.) | 100/500 |
| 34442 | 4,2 x 75 мм (2 шт.) | 50/300 |
| 34445 | 4,5 x 80 мм (2 шт.) | 50/300 |
| 34450 | 5,0 x 86 мм (2 шт.) | 50/300 |
| 34460 | 6,0 x 93 мм (1 шт.) | 100/200 |
| 34474 | 8,0 x 117 мм (1 шт.) | 25/100 |
| 34482 | 10,0 x 133 мм (1 шт.) | 25/100 |

СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ КОБАЛЬТОВЫЕ 5% ПРОФИ, НАБОР

ØFIT HQ



Набор в пластиковом боксе. Профи. DIN 338. С 5% добавкой кобальта. Для профессионального использования. Класс точности А1. Угол заточки 135°. Цилиндрический хвостовик. Вышлифованный профиль. Износостойкие. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P6M5K5.

| | | |
|-------|--|-------|
| 34013 | 6 шт., 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 мм | 80 |
| 34015 | 13 шт., 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,2 - 3,5 - 4 - 4,5 - 4,8 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 мм | 20/40 |

СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ С U-ХВОСТИКОМ


ØFIT IT





С U-образным хвостовиком под биты. Вышлифованный профиль. Материал: усиленная полированная быстрорежущая (HSS) сталь P9M3. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|---------------|---------|
| 34020 | 2,0 x 49 мм | 100/200 |
| 34025 | 2,5 x 57 мм | 100/200 |
| 34030 | 3,0 x 61 мм | 100/200 |
| 34032 | 3,2 x 63 мм | 100/200 |
| 34035 | 3,5 x 70 мм | 100/200 |
| 34040 | 4,0 x 75 мм | 100/200 |
| 34050 | 5,0 x 86 мм | 100/200 |
| 34060 | 6,0 x 93 мм | 100/200 |
| 34080 | 8,0 x 117 мм | 100/200 |
| 34100 | 10,0 x 133 мм | 80/160 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|-----------------------|--------------------|
| СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ С ТИТАНОВЫМ ПОКРЫТИЕМ | | |
| ØFIT IT | | |
|  Цилиндрический хвостовик. Вышлифованный профиль. Класс точности А1. Угол заточки 135°. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P9M3 с титановым покрытием. Упаковка: картонный конверт. | | |
| 34110 | 1,0 x 34 мм (10 шт.) | 20/300 |
| 34115 | 1,5 x 40 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 34120 | 2,0 x 49 мм (10 шт.) | 20/400 |
| 34125 | 2,5 x 57 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 34130 | 3,0 x 61 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 34132 | 3,2 x 65 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 34133 | 3,3 x 65 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 34135 | 3,5 x 70 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 34140 | 4,0 x 75 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 34142 | 4,2 x 75 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 34145 | 4,5 x 80 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 34148 | 4,8 x 86 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 34150 | 5,0 x 86 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 34155 | 5,5 x 93 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 34160 | 6,0 x 93 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 34165 | 6,5 x 101 мм (10 шт.) | 10/100 |
| 34170 | 7,0 x 109 мм (5 шт.) | 10/120 |
| 34180 | 8,0 x 117 мм (5 шт.) | 10/120 |
| 34190 | 9,0 x 125 мм (5 шт.) | 10/100 |
| 34200 | 10,0 x 133 мм (5 шт.) | 10/60 |
| 34201 | 11,0 x 142 мм (5 шт.) | 10/50 |
| 34202 | 12,0 x 151 мм (5 шт.) | 10/60 |
| 34203 | 13,0 x 151 мм (5 шт.) | 10/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|-----------------------|--------------------|
| СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ С ТИТАНОВЫМ ПОКРЫТИЕМ, НАБОР | | |
| ØFIT IT | | |
|  Цилиндрический хвостовик. Класс точности А1. Угол заточки 135°. Вышлифованный профиль. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P9M3 с титановым покрытием. Упаковка: блистер. | | |
| 34310 | 1,0 x 34 мм (2 шт.) | 100/400 |
| 34315 | 1,5 x 40 мм (2 шт.) | 200/400 |
| 34320 | 2,0 x 49 мм (2 шт.) | 200/400 |
| 34325 | 2,5 x 57 мм (2 шт.) | 200/400 |
| 34330 | 3,0 x 61 мм (2 шт.) | 200/400 |
| 34332 | 3,2 x 65 мм (2 шт.) | 200/400 |
| 34333 | 3,3 x 65 мм (2 шт.) | 200/400 |
| 34335 | 3,5 x 70 мм (2 шт.) | 200/400 |
| 34340 | 4,0 x 75 мм (2 шт.) | 200/400 |
| 34342 | 4,2 x 75 мм (2 шт.) | 100/200 |
| 34345 | 4,5 x 80 мм (2 шт.) | 100/200 |
| 34348 | 4,8 x 86 мм (2 шт.) | 100/200 |
| 34350 | 5,0 x 86 мм (2 шт.) | 100/200 |
| 34355 | 5,5 x 93 мм (1 шт.) | 100/200 |
| 34360 | 6,0 x 93 мм (1 шт.) | 100/200 |
| 34365 | 6,5 x 101 мм (1 шт.) | 100/200 |
| 34370 | 7,0 x 109 мм (1 шт.) | 100/200 |
| 34380 | 8,0 x 117 мм (1 шт.) | 100/200 |
| 34400 | 10,0 x 133 мм (1 шт.) | 50/100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ С ТИТАНОВЫМ ПОКРЫТИЕМ, НАБОР | | |
| ØFIT IT | | |
|  Набор в пластиковом боксе. Цилиндрический хвостовик. Вышлифованный профиль. Класс точности А1. Угол заточки 135°. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P9M3 с титановым покрытием. | | |
| 34211 | 5 шт., 1,5 - 2,5 - 3 - 4 - 5 мм | 100/200 |
| 34213 | 6 шт., 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 мм | 30/60 |
| 34217 | 13 шт., 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,2 - 3,5 - 4 - 4,5 - 4,8 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 мм | 40/80 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|-----------------------|--------------------|
| СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ УДЛИНЕННЫЕ С ТИТАНОВЫМ ПОКРЫТИЕМ | | |
| ØFIT IT | | |
|  DIN 340, удлиненное. Цилиндрический хвостовик. Вышлифованный профиль. Класс точности А1. Угол заточки 135°. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P9M3 с титановым покрытием. Упаковка: картонный конверт. | | |
| 34220 | 2,0 x 85 мм (10 шт.) | 20/240 |
| 34225 | 2,5 x 95 мм (10 шт.) | 20/240 |
| 34230 | 3,0 x 100 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 34232 | 3,2 x 106 мм (10 шт.) | 10/180 |
| 34235 | 3,5 x 112 мм (10 шт.) | 20/180 |
| 34240 | 4,0 x 119 мм (10 шт.) | 10/180 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------------|--------------------|
| 34242 | 4,2 x 119 мм (10 шт.) | 10/180 |
| 34245 | 4,5 x 126 мм (10 шт.) | 10/120 |
| 34250 | 5,0 x 132 мм (10 шт.) | 10/100 |
| 34255 | 5,5 x 139 мм (10 шт.) | 10/60 |
| 34260 | 6,0 x 139 мм (10 шт.) | 10/60 |
| 34265 | 6,5 x 148 мм (10 шт.) | 10/60 |
| 34270 | 7,0 x 156 мм (5 шт.) | 10/60 |
| 34280 | 8,0 x 165 мм (5 шт.) | 10/60 |
| 34300 | 10,0 x 184 мм (5 шт.) | 10/50 |

| СВЕРЛА ПОБЕДИТОВЫЕ | | |
|---|-------------|---------|
| СВЕРЛО ПОБЕДИТОВОЕ УДАРНОЕ | | |
| ØFIT IT | | |
|  Треугольный хвостовик. Для бетона и кирпича. Материал: хром-молибденовая сталь с твердосплавной вставкой. Упаковка: блистер. | | |
| 34501 | 4 x 75 мм | 100/400 |
| 34502 | 5 x 85 мм | 100/400 |
| 34506 | 6 x 100 мм | 100/400 |
| 34507 | 6 x 150 мм | 100/300 |
| 34510 | 8 x 120 мм | 50/300 |
| 34516 | 10 x 120 мм | 100/400 |

| ØFIT IT | | |
|---|-------------|---------|
|  Цилиндрический хвостовик. Для бетона и кирпича. Материал: легированная инструментальная сталь 40Cr с твердосплавной вставкой. Упаковка: блистер. | | |
| 34541 | 4 x 75 мм | 50/400 |
| 34542 | 5 x 85 мм | 50/400 |
| 34543 | 6 x 100 мм | 100/400 |
| 34544 | 8 x 120 мм | 50/400 |
| 34545 | 10 x 120 мм | 50/400 |
| 34546 | 12 x 150 мм | 50/300 |
| 34550 | 6 x 150 мм | 50/400 |
| 34552 | 8 x 200 мм | 100/200 |
| 34553 | 10 x 200 мм | 100/200 |

| СВЕРЛА ПОБЕДИТОВЫЕ УДАРНЫЕ, НАБОР | | |
|--|------------------------------|--------|
| ØFIT IT | | |
|  Для сверления отверстий в бетоне и кирпиче. Цилиндрический хвостовик. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидная вставка. Упаковка: пластиковый бокс. | | |
| 34567 | 5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм | 10/100 |

| Курс | | |
|---|------------------------------|-------|
|  Цилиндрический хвостовик. Коническая форма спирали обеспечивает наилучшую производительность при сверлении бетона, камня, кирпича. Материал: инструментальная сталь, твердосплавная вставка. | | |
| 34580 | 5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм | 5/100 |

ØFIT[®] HIGH INDUSTRIAL TOOLS

СВЕРЛО УНИВЕРСАЛЬНОЕ ПО ТВЕРДЫМ МАТЕРИАЛАМ

35143 - 35147



- ◆ 35143 - цилиндрический хвостовик.
- ◆ 35144-35147 - трехгранный хвостовик.
- ◆ Для безударного сверления отверстий в керамической плитке, стекле, керамограните, бетоне и кирпиче.
- ◆ Сверление во всех указанных материалах должно быть аккуратным, непродолжительным и с применением водяного охлаждения.

См. на стр. 69



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

СВЕРЛО УНИВЕРСАЛЬНОЕ ПО ТВЕРДЫМ МАТЕРИАЛАМ



Для безударного сверления листовой стали, чугуна, цветных металлов, стекла, керамической плитки и керамогранита. Для ударного сверления бетона и кирпича. Сверление в стекле и керамической плитке должно быть аккуратным и непродолжительным. Подача воды необходима при сверлении стекла, бетона, кирпича, чугуна, керамической плитки и керамогранита. 35113 – цилиндрический хвостовик, 35114-35117 – трехгранный хвостовик. Материал: корпус из легированной стали 40Сг, режущая вставка из карбида вольфрама ВК6-ОМ. Упаковка: ПВХ пакет.



| | | |
|-------|-------------|----------|
| 35113 | 5 x 100 мм | 100/1000 |
| 35114 | 6 x 100 мм | 100/1000 |
| 35115 | 8 x 115 мм | 100/1000 |
| 35116 | 10 x 120 мм | 100/500 |
| 35117 | 12 x 120 мм | 100/500 |



Для безударного сверления листовой стали, чугуна, цветных металлов, стекла, керамической плитки и керамогранита. Для ударного сверления бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Сверление в стекле и керамической плитке должно быть аккуратным и непродолжительным. Подача воды необходима при сверлении стекла, мрамора, камня, чугуна, керамической плитки и керамогранита. 35122 – цилиндрический хвостовик, 35123-35127 – трехгранный хвостовик. Материал: корпус из легированной стали 40Сг, режущая вставка из карбида вольфрама ВК8С. Упаковка: блистер.



| | | |
|-------|-------------|---------|
| 35122 | 4 x 75 мм | 200/400 |
| 35123 | 5 x 85 мм | 100/200 |
| 35124 | 6 x 100 мм | 100/200 |
| 35125 | 8 x 110 мм | 100/200 |
| 35126 | 10 x 120 мм | 100/200 |
| 35127 | 12 x 150 мм | 100/200 |



Для безударного сверления отверстий в керамической плитке, стекле, керамограните, бетоне и кирпиче. Сверление во всех указанных материалах должно быть аккуратным и непродолжительным и с применением водяного охлаждения. Наличие спирали обеспечивает улучшенный пылеотвод. 35143 - цилиндрический хвостовик, 35144-35147 - трехгранный хвостовик. Материал: корпус из легированной стали 40Сг с желтым цинковым покрытием, режущая вставка из карбида вольфрама ВК6. Упаковка: блистер.



| | | |
|-------|-------------|----------|
| 35143 | 5 x 80 мм | 100/1000 |
| 35144 | 6 x 100 мм | 100/1000 |
| 35145 | 8 x 115 мм | 100/500 |
| 35146 | 10 x 115 мм | 100/500 |
| 35147 | 12 x 120 мм | 100/400 |



Для безударного сверления отверстий в керамической плитке, стекле, керамограните, бетоне и кирпиче. Сверление во всех указанных материалах должно быть аккуратным и непродолжительным и с применением водяного охлаждения. 35173 - цилиндрический хвостовик, 35174 - 35177 - трехгранный хвостовик. Материал: корпус из легированной стали 40Сг с желтым цинковым покрытием, режущая вставка из карбида вольфрама ВК6. Упаковка: блистер.



| | | |
|-------|------------|----------|
| 35173 | 5 x 65 мм | 100/1000 |
| 35174 | 6 x 70 мм | 100/1000 |
| 35175 | 8 x 75 мм | 100/1000 |
| 35176 | 10 x 80 мм | 100/600 |
| 35177 | 12 x 85 мм | 100/500 |



Для безударного сверления отверстий в керамической плитке, стекле, керамограните, бетоне и кирпиче. Сверление во всех указанных материалах должно быть аккуратным и непродолжительным и с применением водяного охлаждения. U-образный хвостовик под биты. Материал: корпус из легированной стали 40Сг с желтым цинковым покрытием, режущая вставка из карбида вольфрама ВК6. Упаковка: блистер.



| | | |
|-------|-----------|----------|
| 35183 | 5 x 70 мм | 100/1000 |
| 35184 | 6 x 75 мм | 100/1000 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 35185 | 8 x 75 мм | 100/1000 |
| 35186 | 10 x 80 мм | 100/600 |
| 35187 | 12 x 85 мм | 100/500 |

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТЫ ПО КАФЕЛЮ / СТЕКЛУ / КЕРАМОГРАНИТУ

СВЕРЛО ПО КАФЕЛЮ И СТЕКЛУ



Цилиндрический хвостовик. Для сверления отверстий в стекле, кафельной плитке. Материал: инструментальная сталь, твердосплавная вставка. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------------|--------|
| 35452 | 4 x 60 мм | 80/800 |
| 35453 | 5 x 65 мм | 80/800 |
| 35454 | 6 x 70 мм | 80/800 |
| 35455 | 8 x 75 мм | 60/600 |
| 35456 | 10 x 80 мм | 60/600 |
| 35457 | 12 x 90 мм | 60/600 |



U-образный хвостовик под биты. Для сверления отверстий в кафеле, стекле. Материал: инструментальная сталь с пескоструйной обработкой, твердосплавная вставка. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------------|---------|
| 35462 | 4 x 70 мм | 125/500 |
| 35463 | 5 x 70 мм | 125/500 |
| 35464 | 6 x 75 мм | 125/500 |
| 35465 | 8 x 85 мм | 125/500 |
| 35466 | 10 x 85 мм | 125/500 |
| 35467 | 12 x 85 мм | 125/500 |



U-образный хвостовик под биты. Четыре режущие кромки. Для сверления отверстий в кафельной плитке. Повышенная производительность. Материал: инструментальная сталь с титановым покрытием, твердосплавные вставки. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------------|--------|
| 35474 | 4 x 69 мм | 50/500 |
| 35475 | 5 x 71 мм | 50/500 |
| 35476 | 6 x 74 мм | 50/500 |
| 35477 | 8 x 76 мм | 50/500 |
| 35478 | 10 x 84 мм | 50/500 |
| 35479 | 12 x 91 мм | 50/500 |



Четыре режущие кромки. Для сверления отверстий в стекле, кафельной плитке. Повышенная производительность. Материал: инструментальная сталь с титановым покрытием, твердосплавные вставки. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------------|--------|
| 35484 | 4 x 60 мм | 50/500 |
| 35485 | 5 x 60 мм | 50/500 |
| 35486 | 6 x 60 мм | 50/500 |
| 35487 | 8 x 75 мм | 50/500 |
| 35488 | 10 x 80 мм | 50/500 |

КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ АЛМАЗНАЯ



Для вырезания круговых отверстий в керамограните, мраморе, натуральном камне, граните, кафеле. Влажное сверление. Материал: инструментальная сталь с никелевым покрытием, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-------|--------|
| 35491 | 4 мм | 50/500 |
| 35492 | 5 мм | 50/500 |
| 35493 | 6 мм | 50/500 |
| 35494 | 8 мм | 50/500 |
| 35495 | 10 мм | 50/500 |
| 35496 | 12 мм | 50/400 |



СВЕРЛИЛЬНО-УДАРНАЯ ОСНАСТКА (БУРЫ, СВЕРЛА, ЗУБИЛА, КОРОНКИ ПО БЕТОНУ)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| СВЕРЛО ПО КАФЕЛЮ И СТЕКЛУ | | |
| ØFIT IT | | |
|  | Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь с твердосплавной карбидной вставкой. Упаковка: блистер. | |
| 36003 | 3 x 64 мм | 100/500 |
| 36004 | 4 x 68 мм | 100/500 |
| 36005 | 5 x 70 мм | 100/500 |
| 36006 | 6 x 70 мм | 100/500 |
| 36008 | 8 x 72 мм | 100/500 |
| 36010 | 10 x 85 мм | 100/500 |
| 36012 | 12 x 85 мм | 100/500 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| ØFIT IT | | |
|  | Шестигранный хвостовик. Материал: хромированная стальная основа с твердосплавной карбидной вставкой. Упаковка: блистер. | |
| 36014 | 4 x 72 мм | 20/200 |
| 36015 | 5 x 72 мм | 20/200 |
| 36016 | 6 x 72 мм | 20/200 |
| 36018 | 8 x 80 мм | 20/200 |
| 36020 | 10 x 80 мм | 20/200 |
| 36022 | 12 x 80 мм | 20/200 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ АЛМАЗНАЯ | | |
| ØFIT IT | | |
|  | Для вырезания круговых отверстий в стекле и кафеле. Влажное сверление. Материал: хромированная стальная основа, алмазное напыление режущих кромок. Упаковка: блистер. | |
| 36025 | 5 мм | 125/500 |
| 36026 | 6 мм | 125/500 |
| 36027 | 8 мм | 100/400 |
| 36028 | 10 мм | 100/400 |
| 36029 | 12 мм | 100/400 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| СВЕРЛА ПО ДЕРЕВУ | | |
| СВЕРЛО ПО ДЕРЕВУ | | |
| ØFIT IT | | |
|  | Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь. | |
| 36033 | 3 x 65 мм (10 шт.) | 60/600 |
| 36034 | 4 x 75 мм (10 шт.) | 50/500 |
| 36035 | 5 x 85 мм (10 шт.) | 30/300 |
| 36036 | 6 x 95 мм (10 шт.) | 20/200 |
| 36038 | 8 x 115 мм (5 шт.) | 18/180 |
| 36040 | 10 x 130 мм (5 шт.) | 12/120 |

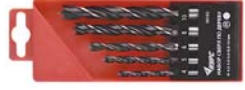
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| ØFIT IT | | |
|  | Удлиненное. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет. | |
| 36046 | 6 x 400 мм | 100/200 |
| 36048 | 8 x 400 мм | 80/160 |
| 36050 | 10 x 400 мм | 75/150 |
| 36052 | 12 x 400 мм | 50/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| СВЕРЛО ПО ДЕРЕВУ ПРОФИ | | |
| ØFIT HQ | | |
|  | Профи. Цилиндрический хвостовик. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: блистер. | |
| 36060 | 3 x 61 мм | 200 |
| 36061 | 4 x 75 мм | 50/200 |
| 36062 | 5 x 86 мм | 50/200 |
| 36063 | 6 x 93 мм | 50/200 |
| 36064 | 7 x 109 мм | 200 |
| 36065 | 8 x 117 мм | 50/200 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 36066 | 9 x 125 мм | 200 |
| 36067 | 10 x 133 мм | 50/200 |
| 36068 | 11 x 142 мм | 200 |
| 36069 | 12 x 151 мм | 50/200 |
| 36070 | 13 x 151 мм | 200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| СВЕРЛА ПО ДЕРЕВУ, НАБОР | | |
| ØFIT HQ | | |
|  | Профи. Цилиндрический хвостовик. Материал: хром-ванадиевая сталь. Набор в пластиковом боксе. | |
| 36099 | 5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм | 25/100 |
| 36100 | 8 шт., 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 мм | 25/100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| ØFIT IT | | |
|  | Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь. Набор в пластиковом боксе (36101, 36103, 36104) или в п/э пакете. (36105, 36108). | |
| 36101 | 5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм | 25/100 |
| 36103 | 8 шт., 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 мм | 25/100 |
| 36104 | 5 шт., 3 - 4 - 5 - 6 - 8 мм | 25/100 |
| 36105 | 5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм | 50/200 |
| 36108 | 8 шт., 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 мм | 50/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| КУРС | | |
|  | Цилиндрический хвостовик. Набор в пластиковом боксе. Материал: инструментальная сталь. | |
| 36102 | 5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм | 20/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| СВЕРЛО ПО ДЕРЕВУ ПЕРОВОЕ | | |
| КУРС | | |
|  | L=152 мм, шестигранный хвостовик. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет. | |
| 36081 | 10 x 152 мм | 60/300 |
| 36082 | 12 x 152 мм | 150/300 |
| 36083 | 14 x 152 мм | 60/300 |
| 36084 | 16 x 152 мм | 150/300 |
| 36085 | 18 x 152 мм | 60/300 |
| 36086 | 20 x 152 мм | 60/300 |
| 36087 | 22 x 152 мм | 60/300 |
| 36088 | 24 x 152 мм | 150/300 |
| 36089 | 25 x 152 мм | 150/300 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| ØFIT IT | | |
|  | L=152 мм, шестигранный хвостовик. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет. | |
| 36110 | 10 x 152 мм | 250/500 |
| 36112 | 12 x 152 мм | 250/500 |
| 36114 | 14 x 152 мм | 250/500 |
| 36116 | 16 x 152 мм | 250/500 |
| 36118 | 18 x 152 мм | 250/500 |
| 36120 | 20 x 152 мм | 125/500 |
| 36122 | 22 x 152 мм | 250/500 |
| 36123 | 23 x 152 мм | 125/500 |
| 36124 | 24 x 152 мм | 250/500 |
| 36125 | 25 x 152 мм | 125/500 |
| 36126 | 26 x 152 мм | 125/500 |
| 36128 | 28 x 152 мм | 250/500 |
| 36130 | 30 x 152 мм | 250/500 |
| 36132 | 32 x 152 мм | 200/400 |
| 36134 | 34 x 152 мм | 160/320 |
| 36136 | 36 x 152 мм | 225/450 |
| 36138 | 38 x 152 мм | 200/400 |
| 36140 | 40 x 152 мм | 200/400 |
| 36163 | 45 x 152 мм | 225/450 |
| 36164 | 50 x 152 мм | 150/300 |
| 36165 | 55 x 152 мм | 150/300 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| СВЕРЛА ПО ДЕРЕВУ ПЕРОВЫЕ, НАБОР | | |
|  | ØFIT IT Набор 6 шт., L=152 мм, шестигранный хвостовик. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет. | |
| 36160 | 6 шт., 10 - 12 - 16 - 18 - 20 - 25 мм | 50/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| УДЛИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЕРОВЫХ СВЕРЛ | | |
|  | ØFIT IT Для сверл перовых с шестигранным хвостовиком КУРС 36081 - 36089, FIT 36110 - 36165, FIT 36160, MOS 36142M - 36150M. С шестигранным ключом. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: ПВХ пакет. | |
| 36167 | 150 мм | 150/300 |
| 36168 | 300 мм | 25/100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | ØFIT IT Для сверл перовых с U-образным хвостовиком. С шестигранным хвостовиком 1/4", (6,35 мм). Только для сверл перовых с хвостовиком под биты. С функцией быстрой замены сверла. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 36207 | 150 мм | 15/60 |
| 36208 | 300 мм | 15/60 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| СВЕРЛО ПО ДЕРЕВУ «ЛЕВИСА» СПИРАЛЬНОЕ | | |
|  | КУРС Для сверления отверстий в древесине. Шестигранный хвостовик. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковая туба. | |
| 36241 | 6 x 230 мм | 50/250 |
| 36242 | 8 x 230 мм | 250 |
| 36243 | 10 x 230 мм | 250 |
| 36244 | 12 x 230 мм | 100 |
| 36245 | 14 x 230 мм | 100 |
| 36246 | 16 x 230 мм | 100 |
| 36247 | 18 x 230 мм | 100 |
| 36248 | 20 x 230 мм | 100 |
| 36249 | 22 x 230 мм | 50 |
| 36251 | 25 x 230 мм | 50 |
| 36261 | 8 x 460 мм | 50/100 |
| 36262 | 10 x 460 мм | 50/100 |
| 36263 | 12 x 460 мм | 50/100 |
| 36264 | 14 x 460 мм | 30/60 |
| 36265 | 16 x 460 мм | 30/60 |
| 36266 | 18 x 460 мм | 25/50 |
| 36267 | 20 x 460 мм | 25/50 |
| 36268 | 22 x 460 мм | 20/40 |
| 36269 | 24 x 460 мм | 25 |
| 36270 | 25 x 460 мм | 25 |
| 36271 | 26 x 460 мм | 5/25 |
| 36272 | 28 x 460 мм | 5/25 |
| 36273 | 30 x 460 мм | 25 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | ØFIT IT Профи. Шестигранный хвостовик. Для сверления отверстий в древесине. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковая туба. | |
| 36310 | 10 x 460 мм | 50/100 |
| 36312 | 12 x 460 мм | 50/100 |
| 36314 | 14 x 460 мм | 30/60 |
| 36318 | 18 x 460 мм | 20/40 |
| 36320 | 20 x 460 мм | 20/40 |
| 36322 | 22 x 460 мм | 20/40 |
| 36325 | 25 x 460 мм | 10/20 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 36330 | 30 x 460 мм | 10/20 |
| 36332 | 32 x 460 мм | 10/20 |
| 36336 | 36 x 460 мм | 8 |
| 36340 | 40 x 460 мм | 4/8 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| СВЕРЛА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ, НАБОРЫ СВЕРЛ | | |
| СВЕРЛА НАБОРНЫЕ ДЛЯ ЗАМКОВ | | |
|  | КУРС В наборе: коронка; направляющее сверло D=22 мм. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 36347 | 3 шт. (22 / 54 мм) | 10/60 |
| 36348 | 3 шт. (22 / 48 мм) | 25/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | ØFIT IT Набор из 3-х предметов. Сверло перовое, сверло направляющее D=6 мм, коронка кольцевая. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 36349 | 3 шт. (22 / 54 мм) | 12/72 |
| 36350 | 3 шт. (22 / 48 мм) | 12/72 |
| 36351 | 3 шт. (23 / 50 мм) | 72 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| НАБОР ДЛЯ ВРЕЗКИ ЗАМКОВ | | |
|  | ØFIT IT Внутренняя коронка D=22 мм, коронка D=54 мм, сверло направляющее D=6 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковый шаблон. Упаковка: блистер. | |
| 36352 | 3 шт. (22 / 54 мм) | 6/48 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| СВЕРЛА «КОМБИ» | | |
|  | ØFIT IT Набор сверл. В наборе: 6 сверл по металлу (2-3-4-5-6-8 мм), материал: быстрорежущая (HSS) сталь с титановым покрытием. 5 сверл по бетону (4-5-6-8-10 мм), материал: инструментальная сталь с твердосплавной вставкой. 5 сверл по дереву (4-5-6-8-10 мм), материал: инструментальная сталь. Упаковка: в пластиковом боксе. | |
| 36358 | 16 шт. | 10/20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ «МИКРО» | | |
|  | ØFIT IT Набор из 20-ти высокоточных микросверл (D=0,3; 0,35; 0,4; 0,45; 0,5; 0,55; 0,6; 0,65; 0,7; 0,75; 0,8; 0,85; 0,9; 0,95; 1,0; 1,2; 1,3; 1,4; 1,5; 1,6 мм). Угол заточки 118°. Материал: полированная HSS P9M3 сталь. Упаковка: в пластиковом боксе. | |
| 36360 | 20 шт. (0,3 - 1,6 мм) | 20/80 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| СВЕРЛО СТУПЕНЧАТОЕ ПО МЕТАЛЛУ | | |
|  | КУРС Для сверления и рассверливания отверстий в листовых материалах (сталь, цветные металлы, пластик). Не требует дополнительной подготовки (засверливания, кернения). Спиральный профиль облегчает сверление металла. Трехгранный хвостовик. Материал: полированная быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: двойной блистер. | |
| 36365 | 4-5-6-7-8-9-10-11-12 мм | 20/200 |
| 36366 | 4-6-8-10-12-14-16-18-20 мм | 10/100 |
| 36367 | 4-6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30-32 мм | 10/100 |
| 36368 | 6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30 мм | 10/100 |
| 36369 | 9-12-15-18-21-24-27-30-33-36 мм | 10/100 |




СВЕРЛИЛЬНО-УДАРНАЯ ОСНАТКА (БУРЫ, СВЕРЛА, ЗУБИЛА, КОРОНКИ ПО БЕТОНУ)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  OFIT HQ | |
| | С добавлением кобальта 5%. Для сверления отверстий в листовом металле и пластике, а также рассверливания существующих отверстий. Трехгранный хвостовик. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P6M5K5. Упаковка: двойной блистер. | |
| 36391 | 4-5-6-7-8-9-10-11-12 мм | 25/50 |
| 36392 | 4-6-8-10-12-14-16-18-20 мм | 25/50 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  OFIT IT | |
| | Для сверления и рассверливания отверстий в листовых материалах (сталь, цветные металлы, пластик). Материал: полированная быстрорежущая (HSS) сталь P6M5. Упаковка: блистер. | |
| 36394 | 4-5-6-7-8-9-10-11-12 мм | 60/600 |
| 36395 | 4-6-8-10-12-14-16-18-20 мм | 30/300 |
| 36398 | 6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30 мм | 10/100 |
| 36399 | 9-12-15-18-21-24-27-30-33-36 мм | 10/100 |
| 36400 | 4-6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30-32 мм | 10/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  НУРС | |
| | Для сверления и рассверливания отверстий в листовых материалах (сталь, цветные металлы, пластик). Материал: полированная быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: блистер. | |
| 36401 | 4-5-6-7-8-9-10-11-12 мм | 40/320 |
| 36402 | 4-6-8-10-12-14-16-18-20 мм | 18/144 |
| 36403 | 6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30 мм | 8/64 |
| 36404 | 9-12-15-18-21-24-27-30-33-36 мм | 8/64 |
| 36405 | 4-6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30-32 мм | 10/100 |

СВЕРЛО-ФРЕЗА УНИВЕРСАЛЬНОЕ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  OFIT IT | |
| | Для высверливания и выпиливания боковой гранью отверстий произвольной формы в дереве и пластике толщиной до 3 мм. Цилиндрический хвостовик. Титановое износостойкое покрытие. Упаковка: 36406, 36408 - блистер, 36414 - пластиковая коробка. | |
| 36406 | 6 мм | 50/200 |
| 36408 | 8 мм | 50/200 |
| 36414 | набор 4 шт. (3, 5, 6, 8 мм) | 20/100 |

СВЕРЛО ДЛЯ КОНДУКТОРА С ОГРАНИЧИТЕЛЕМ ГЛУБИНЫ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  OFIT IT НОВИНКА | |
| | Со ступенчатым наконечником. Для сверления глухих отверстий под углом совместно с кондуктором, с помощью которых можно соединять две деревянные заготовки. Ограничитель помогает сверлить отверстия с заданной глубиной. В комплекте: сверло ступенчатое, ограничитель, шестигранный ключ 2,5 мм. Материал: сверло из быстрорежущей (HSS) стали с нитрид-титановым покрытием, ключ и ограничитель из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 36415 | 9,5 x 160 мм | 25/100 |


КОНДУКТОР ДЛЯ ГЛУХИХ ОТВЕРСТИЙ ОДИНАРНЫЙ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  OFIT IT НОВИНКА | |
| | Для точного позиционирования сверла при сверлении глухих отверстий под углом 15°, с помощью которых можно соединять две деревянные заготовки. Ограничитель помогает сверлить отверстия с заданной глубиной. Встроенный ферритовый магнит помогает надежнее фиксировать стальную зажим. Вырез в корпусе для отвода стружки. В комплекте: кондуктор; сверло со ступенчатым наконечником 9,5 x 160 мм; ограничитель; шестигранный ключ 2,5 мм. Материал: кондуктор - нейлон, инструментальная сталь, ферритовый магнит; сверло из быстрорежущей (HSS) стали с нитрид-титановым покрытием; ключ и ограничитель из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 36416 | | 10/40 |


КОНДУКТОР ДЛЯ ГЛУХИХ ОТВЕРСТИЙ ДВОЙНОЙ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  OFIT IT НОВИНКА | |
| | Для точного позиционирования сверла при сверлении глухих отверстий под углом 15°, с помощью которых можно соединять две деревянные заготовки. Выдвижная линейка для точного расположения кондуктора на заготовке, исходя из ее высоты. Два отверстия в кондукторе с шагом 31 мм способствуют быстрой работе. Ограничитель помогает сверлить отверстия с заданной глубиной. Встроенные ферритовые магниты помогают надежнее фиксировать стальную зажим. Вырезы в корпусе для отвода стружки. В комплекте: кондуктор; сверло со ступенчатым наконечником 9,5 x 160 мм; ограничитель; шестигранный ключ 2,5 мм; бита T20 x 150 мм; саморезы 4,3 x 38 мм для глухих отверстий (20 шт.); заглушки (10 шт.). Материал: кондуктор - нейлон, инструментальная сталь, ферритовые магниты; сверло из быстрорежущей (HSS) стали с нитрид-титановым покрытием; бита из хром-ванадиевой стали; ключ, ограничитель и саморезы из инструментальной стали; деревянные заглушки. Упаковка: пластиковый кейс. | |
| 36417 | | 5/20 |


КОНДУКТОР ДЛЯ МЕБЕЛЬНЫХ ШКАНТОВ

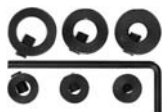
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  OFIT IT НОВИНКА | |
| | Самоцентрирующийся. Для точного позиционирования сверла перед сверлением отверстия под мебельный шкант. Съемный регулируемый упор и три паза на корпусе (6 / 8 / 10 мм) для точного сверления в ответной детали. 4 ограничителя для быстрого расположения направляющей по центру ширины заготовки. 3 диаметра направляющих: 6 / 8 / 10 мм. Метрическая шкала на двух сторонах корпуса. Материал: корпус из ударопрочного ABS пластика, направляющие из инструментальной стали. Упаковка: картонная коробка. | |
| 36418 | 6 / 8 / 10 мм | 50 |

СВЕРЛО ДЛЯ МЕБЕЛЬНЫХ СТЯЖЕК (КОНФИРМАТОВ)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  OFIT IT | |
| | Для сверления отверстий в древесине под мебельную стяжку «конфирмат». В комплекте: сверло, держатель сверла с зенкером, ключ шестигранный. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 36429 | сверло 4 мм с зенкером 6,5 мм (для конфирматов 5 x 50 мм) | 30/300 |
| 36431 | сверло 5 мм с зенкером 9,5 мм (для конфирматов 7 x 50 мм) | 30/300 |
| 36432 | сверло 5 мм с зенкером 9,5 мм (для конфирматов 7 x 70 мм) | 30/300 |

СТОППЕРЫ ДЛЯ СВЕРЛ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  НУРС | |
| | Набор 6 шт. с шестигранным ключом 2,5 мм в комплекте. Для ограничения глубины сверления. Материал: инструментальная сталь с черным покрытием. Упаковка: блистер. | |
| 36426 | 3, 4, 5, 6, 8, 10 мм | 30/300 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  OFIT IT | |
| | Набор 6 шт. с шестигранным ключом 2,5 мм в комплекте. Для ограничения глубины сверления. Материал: инструментальная сталь с черным покрытием. Упаковка: блистер. | |
| 36433 | 3, 4, 5, 6, 8, 10 мм | 20/100 |



Сверлильные и шлифовальные насадки (экстракторы, сверла Форстнера, шарошки, круговые пилы, коронки кольцевые, насадки для ГМ)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|


ЭКСТРАКТОРЫ ДЛЯ ШУРУПОВ



ØFIT IT

Для выкручивания шурупов и болтов с поврежденным шлицем. Материал: экстракторы из легированной инструментальной стали 40Cr, корпус воротка из цинкового сплава, ручки и зажим воротка из инструментальной стали. Упаковка: блистер.


| | | |
|-------|-------|--------|
| 36434 | 5 шт. | 25/100 |
|-------|-------|--------|



АНУРС

Для выкручивания шурупов и болтов с поврежденным шлицем. Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|-------|-------|--------|
| 36435 | 5 шт. | 50/100 |
|-------|-------|--------|




ØFIT IT

Усиленные. Для выкручивания шурупов и болтов с поврежденным шлицем. Материал: легированная сталь HRC 58-62.

| | | |
|-------|-------|-------|
| 36436 | 5 шт. | 10/60 |
|-------|-------|-------|

ЭКСТРАКТОРЫ ДЛЯ БОЛТОВ И ШПИЛЕК




ØFIT IT

Для выкручивания шпилек и болтов с поврежденным шлицем, с классом прочности не выше 10.9, диаметром от 7 до 18 мм. Для профессионального использования. U-образный хвостовик под биты. Материал: HSS сталь P9M3 повышенной твердости. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-------|------|
| 36437 | 5 шт. | 5/50 |
|-------|-------|------|


ЗЕНКЕР КОНИЧЕСКИЙ



ØFIT DIY

Шестигранный хвостовик под биты. Материал: термообработанная инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-------|--------|
| 36438 | 13 мм | 50/200 |
|-------|-------|--------|



АНУРС

Шестигранный хвостовик под биты. Материал: инструментальная сталь. D=12 мм, L=38 мм. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-------|---------|
| 36439 | 12 мм | 200/600 |
|-------|-------|---------|



ØFIT IT

Хвостовик под биты. Для зенкования отверстий в алюминии, дереве и пластике. Рекомендуется использовать высокую скорость дрели, периодически извлекая дрель для очистки стружечной канавки зенкера. Материал: легированная сталь. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-------|--------|
| 36445 | 13 мм | 40/240 |
| 36446 | 16 мм | 40/240 |
| 36447 | 19 мм | 40/240 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ЭКСТРАКТОРЫ ДЛЯ ШУРУПОВ И БОЛТОВ ПРОФИ



ØFIT IT

Для извлечения шурупов и болтов с поврежденным шлицем, с классом прочности не выше 9.8. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-------|--------|
| 36448 | 4 шт. | 25/100 |
|-------|-------|--------|



ØFIT IT

С воротком. Для выкручивания шурупов и болтов с поврежденным шлицем, с классом прочности не выше 9.8. Материал: экстракторы из быстрорежущей (HSS) стали, корпус воротка из цинкового сплава, ручки и зажим воротка из инструментальной стали. Упаковка: блистер.


| | | |
|-------|-------|--------|
| 36449 | 4 шт. | 25/100 |
|-------|-------|--------|



ØFIT IT

Двусторонние. Для извлечения шурупов и болтов PH/PZ 1,2,3,4 с заломанными (сорванными) шлицами без засверливания (сторона А), а также для любого крепежа соответствующего рекомендациям по работе (сторона Б). Материал: хром-молибденовая сталь S2. Упаковка: блистер.


| | | |
|-------|-------|--------|
| 36452 | 4 шт. | 25/100 |
|-------|-------|--------|



ØFIT IT

Для извлечения шурупов и винтов PH/PZ 1,2,3 с поврежденным шлицем. Позволяют выкручивать крепеж без засверливания. Шестигранный хвостовик. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь, нитридтитановое покрытие. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-------|--------|
| 36453 | 3 шт. | 25/100 |
|-------|-------|--------|




АНУРС

Комплект экстракторов: съемник болтов и шпилек применяется для демонтажа поврежденных шпилек и болтов с правой резьбой (с классом прочности не более 8.8). В комплекте представлены экстракторы универсальных размеров. Шестигранный хвостовик. Материал: быстрорежущая сталь HSS. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-------|------|
| 36454 | 5 шт. | 5/50 |
|-------|-------|------|

ШАРОШКИ

ШАРОШКИ ПО ДЕРЕВУ




ØFIT IT

Набор. Для работ по дереву. Диаметр хвостовика 6 мм. Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|-------|-------|--------|
| 36455 | 5 шт. | 20/100 |
|-------|-------|--------|

ШАРОШКИ АБРАЗИВНЫЕ



АНУРС


Для шлифовки изделий из стали и цветных металлов. Для работы с дрелью и гравировальной машинкой. Материал: инструментальная сталь, оксид алюминия. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------------------------------------|--------|
| 36462 | 5 шт. (малые), D хвостовика 3 мм | 36/288 |
| 36463 | 5 шт. (большие), D хвостовика 6 мм | 24/144 |




СВЕРЛИЛЬНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ НАСАДКИ (ЭКСТРАКТОРЫ, СВЕРЛА ФОРСТНЕРА, ШАРОШКИ, КРУГОВЫЕ ПИЛЫ, КОРОНКИ КОЛЬЦЕВЫЕ, НАСАДКИ ДЛЯ ГМ)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | Для шлифовки изделий из стали и цветных металлов. Для работы с дрелью и гравировальной машинкой. Материал: инструментальная сталь, оксид алюминия. Упаковка: блистер. | |
| 36465 | 5 шт. (малые), D хвостовика 3 мм | 100/500 |
| 36467 | 5 шт. (большие), D хвостовика 6 мм | 30/150 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | Для шлифовки изделий из стали и цветных металлов. Для работы с дрелью и гравировальной машинкой. Материал: инструментальная сталь, оксид алюминия. Упаковка: блистер. | |
| 36468 | 5 шт. (малые), D хвостовика 3 мм | 100/500 |
| 36469 | 5 шт. (большие), D хвостовика 6 мм | 30/150 |


| ШАРОШКИ ПО МЕТАЛЛУ | | |
|--|--|-------|
| | ØFIT IT | |
|  | Набор. Для обработки кромок, снятия фасок и заусенцев и доводки фигурных отверстий. Диаметр хвостовика 6 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 36475 | 5 шт. | 12/72 |

| ШАРОШКИ-МИНИ ПО МЕТАЛЛУ | | |
|--|--|-------|
| | ØFIT HQ | |
|  | Набор. Для обработки кромок, снятия фасок и заусенцев и доводки фигурных отверстий. Диаметр хвостовика 6 мм. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: блистер. | |
| 36476 | 5 шт. | 12/72 |

| ШАРОШКИ-МИНИ ПО МЕТАЛЛУ | | |
|--|---|--------|
| | ØFIT IT | |
|  | Набор. Для обработки кромок и доводки фигурных отверстий. Диаметр хвостовика 3 мм. Материал: усиленная инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 36477 | 6 шт. | 30/120 |

| ШАРОШКИ АЛМАЗНЫЕ | | |
|--|---|--------|
| | ØFIT IT | |
|  | Для обработки мрамора, керамики, кафельной плитки, дерева, металла и др. материалов. Штифт D=6 мм. Для работы с электродрелью. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер. | |
| 36482 | 6 шт. | 10/100 |

| Анурс | | |
|--|--|-----|
|  | Для обработки мрамора, бетона, керамики, дерева, металла и др. материалов. Для работы с гравировальной машинкой. Хвостовик 3 мм. Для доводки фигурных отверстий. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: пластиковая коробка. Блистер. | |
| 36483 | 20 шт. | 200 |

| ØFIT IT | | |
|--|--|--------|
|  | Для обработки мрамора, бетона, керамики, дерева, металла и др. материалов. Для работы с гравировальной машинкой. Хвостовик 3 мм. Для доводки фигурных отверстий. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: пластиковая коробка. Блистер. | |
| 36484 | 10 шт. | 10/100 |
| 36485 | 20 шт. | 10/100 |
| 36486 | 30 шт. | 10/100 |


| ШАРОШКИ И КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ АЛМАЗНЫЕ | | |
|--|---|-------|
| | ØFIT IT | |
|  | Для обработки и резки мрамора, бетона, керамики, дерева, металла и др. материалов. Для работы с гравировальной машинкой. В комплекте: Круги алмазные отрезные: 16 мм; 18 мм; 20 мм; 22 мм; 25 мм. Шарошки алмазные: 18 шт. Штифт D 3 мм: 2 шт. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер. | |
| 36487 | 25 шт. | 12/72 |

| КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ АЛМАЗНЫЕ | | |
|--|---|--------|
| | ØFIT IT | |
|  | Для резки мрамора, бетона, керамики, дерева, металла и др. материалов. Для работы с гравировальной машинкой. В комплекте: Круги алмазные отрезные: 16 мм - 2 шт.; 20 мм - 2 шт.; 22 мм - 2 шт.; 25 мм - 2 шт.; 30 мм; 40 мм. Штифт D 3 мм: 2 шт. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер. | |
| 36489 | 12 шт. | 40/240 |

| НАБОР НАСАДОК ДЛЯ ГАВИРОВАЛЬНОЙ МАШИНЫ | | |
|--|--|-------|
| | ØFIT IT | |
|  | Для гравировальной машины. Для обработки различных материалов. В наборе: трубки наждачные, круги войлочные, насадки войлочные, круги отрезные, шарошки абразивные, шарошки алмазные, корщетки нейлоновые, паста полировальная, патроны цанговые, держатели для полировальных насадок и наждачных трубок. Упаковка: пластиковый кейс. | |
| 36493 | 64 шт. | 10/60 |

| ØFIT IT | | |
|--|---|-------|
|  | Для гравировальной машины. Для обработки различных материалов. В наборе: фетровые насадки; штифты для фетровых насадок и отрезных кругов; держатель для наждачных трубок, наждачные трубки, мини корщетка-насадка тип «колесо», шарошки-мини по металлу, круги отрезные абразивные. Упаковка: пластиковый кейс. | |
| 36494 | 56 шт. | 20/40 |

| ØFIT IT | | |
|--|---|-------|
|  | Для гравировальной машины. В наборе: шарошки по металлу и камню, корщетки-насадки из стальной волнистой проволоки, корщетки-насадки нейлоновые, держатели для шлифовальных и отрезных мини-кругов; держатель для фетровых кругов; фетровые круги; шлифовальные мини-круги; отрезные мини-круги; паста полировальная; шлифовальные кольца. Упаковка: пластиковый кейс. | |
| 36495 | 100 шт. | 10/40 |

| ØFIT IT | | |
|---|---|----|
|  | Для гравировальной машины. Для обработки различных материалов. В наборе: трубки наждачные, круги войлочные, насадка войлочная, круг хлопковый, шарошки абразивные, шарошки алмазные, шарошки из быстрорежущей стали, патроны цанговые, держатели для полировальных насадок. Упаковка: пластиковый кейс. | |
| 36496 | 190 шт. | 10 |

| ØFIT IT | | |
|---|---|----|
|  | Для гравировальной машины. Для обработки различных материалов. В наборе: трубки наждачные, круги войлочные, насадка войлочная, круги резиновые полировальные, круги шлифовальные лепестковые, круги шлифовальные абразивные, круги наждачные, шарошки резиновые полировальные, шарошки абразивные, шарошки алмазные, круги отрезные абразивные, круги отрезные алмазные, сверла по металлу (HSS), корщетки нейлоновые, корщетки стальные, патроны цанговые, паста полировальная, камень правильный, держатели для полировальных насадок и наждачных трубок. Упаковка: пластиковый кейс. | |
| 36497 | 278 шт. | 10 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 36498 | <p>OFIT IT</p> <p>Для гравировальной машины. Для обработки различных материалов. В наборе: трубки наждачные, круги войлочные, шарошки алмазные, шарошки-мини по металлу, коршетки стальные, круги отрезные абразивные, патроны цанговые, паста полировальная, держатели для полировальных насадок и наждачных трубок. Упаковка: пластиковый кейс.</p> | 71 шт. 12/24 |

СВЕРЛО ФОРСТНЕРА (ФРЕЗА ПО ДЕРЕВУ)

| | | |
|-------|--|--------------|
| 36517 | <p>OFIT IT</p> <p>С ограничителем глубины сверления. Для точного сверления сквозных и глухих отверстий в древесине и пластике. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидные вставки. Упаковка: блистер.</p> | 35 мм 10/100 |
|-------|--|--------------|

| | | |
|-------|-------|--------|
| 36521 | 15 мм | 10/320 |
| 36522 | 20 мм | 10/320 |
| 36523 | 22 мм | 10/320 |
| 36524 | 25 мм | 10/320 |
| 36525 | 26 мм | 10/320 |
| 36526 | 30 мм | 20/200 |
| 36527 | 32 мм | 10/200 |
| 36528 | 35 мм | 10/200 |
| 36529 | 40 мм | 20/200 |
| 36531 | 50 мм | 10/200 |
| 36534 | 60 мм | 10/160 |

| | | |
|-------|-------------------|----|
| 36536 | 15/20/25/30/35 мм | 20 |
|-------|-------------------|----|

| | | |
|-------|-------|--------|
| 36537 | 20 мм | 30/300 |
| 36539 | 25 мм | 30/300 |

| | | |
|-------|-------------------|----|
| 36552 | 15/20/25/30/35 мм | 20 |
|-------|-------------------|----|

OFIT **ШАРОШКИ КАРБИДНЫЕ ПО МЕТАЛЛУ**

36602 - 36631

См. на стр. 76

- ♦ Цилиндрический хвостовик 6 мм.
- ♦ Для обработки деталей из металла и других материалов с твердостью до 60 HRC. Легированная инструментальная сталь, рабочая часть из карбида вольфрама ВК8.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-------------------------------------|--|--------------------|
| ШАРОШКИ КАРБИДНЫЕ ПО МЕТАЛЛУ | | |
| 1 | <p>OFIT HQ</p> <p>Предназначены для обработки металлических и неметаллических материалов прочностью до 76 HRC. Используются с дрелью и гравировальной машинкой. Диаметр штифта 3 мм. Материал: инструментальная сталь, рабочая поверхность содержит карбид-вольфрамовый сплав. Упаковка: блистер.</p> | |
| 2 | | |
| 3 | | |
| 4 | | |
| 5 | | |
| 6 | | |

| | | |
|-------|----------------------------|---------|
| 36581 | (1) Лрежущей части = 16 мм | 100/400 |
| 36582 | (2) Лрежущей части = 16 мм | 100/400 |
| 36583 | (3) Лрежущей части = 3 мм | 100/400 |
| 36584 | (4) Лрежущей части = 16 мм | 100/400 |
| 36585 | (5) Лрежущей части = 16 мм | 100/400 |
| 36586 | (6) Лрежущей части = 16 мм | 100/400 |

| | | |
|-------|---|---------------------------------------|
| 36591 | <p>OFIT HQ</p> <p>Тип «А» Цилиндрическая. Предназначена для обработки металлических и неметаллических материалов прочностью до 76 HRC. Диаметр хвостовика 6 мм. Материал: инструментальная сталь, рабочая часть из карбида вольфрама ВК6. Упаковка: блистер.</p> | D - 8 мм; H - 20 мм; L - 60 мм 10/100 |
|-------|---|---------------------------------------|

| | | |
|-------|--|---------------------------------------|
| 36592 | <p>OFIT HQ</p> <p>Тип «С». Цилиндрическая со сферическим наконечником. Предназначена для обработки металлических и неметаллических материалов прочностью до 76 HRC. Диаметр хвостовика 6 мм. Материал: инструментальная сталь, рабочая часть из карбида вольфрама ВК6. Упаковка: блистер.</p> | D - 8 мм; H - 20 мм; L - 60 мм 10/100 |
|-------|--|---------------------------------------|

| | | |
|-------|---|--------------------------------------|
| 36593 | <p>OFIT HQ</p> <p>Тип «Д». Сферическая. Предназначена для обработки металлических и неметаллических материалов прочностью до 76 HRC. Диаметр хвостовика 6 мм. Материал: инструментальная сталь, рабочая часть из карбида вольфрама ВК6. Упаковка: блистер.</p> | D - 8 мм; H - 7 мм; L - 57 мм 10/100 |
|-------|---|--------------------------------------|

| | | |
|-------|---|---------------------------------------|
| 36594 | <p>OFIT HQ</p> <p>Тип «Г». Дуговая с острым наконечником. Предназначена для обработки металлических и неметаллических материалов прочностью до 76 HRC. Диаметр хвостовика 6 мм. Материал: инструментальная сталь, рабочая часть из карбида вольфрама ВК6. Упаковка: блистер.</p> | D - 8 мм; H - 17 мм; L - 57 мм 10/100 |
|-------|---|---------------------------------------|

| | | |
|-------|--|---------------------------------------|
| 36595 | <p>OFIT HQ</p> <p>Тип «Л». Коническая со сферическим наконечником. Предназначена для обработки металлических и неметаллических материалов прочностью до 76 HRC. Диаметр хвостовика 6 мм. Материал: инструментальная сталь, рабочая часть из карбида вольфрама ВК6. Упаковка: блистер.</p> | D - 8 мм; H - 22 мм; L - 62 мм 10/100 |
|-------|--|---------------------------------------|

| | | |
|-------|--|---------------------------------------|
| 36596 | <p>OFIT HQ</p> <p>Тип «М». Коническая. Предназначена для обработки металлических и неметаллических материалов прочностью до 76 HRC. Диаметр хвостовика 6 мм. Материал: инструментальная сталь, рабочая часть из карбида вольфрама ВК6. Упаковка: блистер.</p> | D - 8 мм; H - 17 мм; L - 57 мм 10/100 |
|-------|--|---------------------------------------|

| | | |
|-------|---|--------------------|
| 36601 | <p>OFIT HQ</p> <p>«Мини». Предназначены для обработки металлических и неметаллических материалов прочностью до 76 HRC. Применяются с дрелью и гравировальной машинкой. Диаметр штифта 3 мм. Материал: инструментальная сталь, рабочая поверхность содержит карбид-вольфрамовый сплав. Упаковка: блистер.</p> | набор 5 шт. 10/100 |
|-------|---|--------------------|



СВЕРЛИЛЬНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ НАСАДКИ (ЭКСТРАКТОРЫ, СВЕРЛА ФОРСТНЕРА, ШАРОШКИ, КРУГОВЫЕ ПИЛЫ, КОРОНКИ КОЛЬЦЕВЫЕ, НАСАДКИ ДЛЯ ГМ)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT Тип "А". Цилиндрическая. Для обработки деталей из металла и других материалов с твердостью до 60 HRC. Цилиндрический хвостовик 6 мм. Материал: легированная инструментальная сталь, рабочая часть из карбида вольфрама ВК8. Упаковка: пластиковая туба. | |
| 36602 | D - 6 мм; H - 16 мм; L - 61 мм | 20/100 |
| 36603 | D - 8 мм; H - 20 мм; L - 65 мм | 20/100 |
| 36605 | D - 12 мм; H - 25 мм; L - 70 мм | 20/100 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT IT Тип "С". Цилиндрическая закругленная. Для обработки деталей из металла и других материалов с твердостью до 60 HRC. Цилиндрический хвостовик 6 мм. Материал: легированная инструментальная сталь, рабочая часть из карбида вольфрама ВК8. Упаковка: пластиковая туба. | |
| 36607 | D - 6 мм; H - 16 мм; L - 61 мм | 20/100 |
| 36608 | D - 8 мм; H - 20 мм; L - 65 мм | 20/100 |
| 36610 | D - 12 мм; H - 25 мм; L - 70 мм | 20/100 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT IT Тип "D". Сферическая. Для обработки деталей из металла и других материалов с твердостью до 60 HRC. Цилиндрический хвостовик 6 мм. Материал: легированная инструментальная сталь, рабочая часть из карбида вольфрама ВК8. Упаковка: пластиковая туба. | |
| 36612 | D - 8 мм; H - 7 мм; L - 52 мм | 20/100 |
| 36613 | D - 12 мм; H - 10 мм; L - 55 мм | 20/100 |

| | | |
|-------|---|--------|
| | ØFIT IT Тип "Е". Овальная. Для обработки деталей из металла и других материалов с твердостью до 60 HRC. Цилиндрический хвостовик 6 мм. Материал: легированная инструментальная сталь, рабочая часть из карбида вольфрама ВК8. Упаковка: пластиковая туба. | |
| 36614 | D - 8 мм; H - 13 мм; L - 58 мм | 20/100 |
| 36616 | D - 12 мм; H - 20 мм; L - 65 мм | 20/100 |

| | | |
|-------|---|--------|
| | ØFIT IT Тип "F". Параболическая. Для обработки деталей из металла и других материалов с твердостью до 60 HRC. Цилиндрический хвостовик 6 мм. Материал: легированная инструментальная сталь, рабочая часть из карбида вольфрама ВК8. Упаковка: пластиковая туба. | |
| 36617 | D - 8 мм; H - 18 мм; L - 63 мм | 20/100 |
| 36618 | D - 10 мм; H - 20 мм; L - 65 мм | 20/100 |
| 36619 | D - 12 мм; H - 25 мм; L - 70 мм | 20/100 |

| | | |
|-------|---|--------|
| | ØFIT IT Тип "G". Параболическая заостренная. Для обработки деталей из металла и других материалов с твердостью до 60 HRC. Цилиндрический хвостовик 6 мм. Материал: легированная инструментальная сталь, рабочая часть из карбида вольфрама ВК8. Упаковка: пластиковая туба. | |
| 36620 | D - 8 мм; H - 17 мм; L - 62 мм | 20/100 |
| 36621 | D - 10 мм; H - 20 мм; L - 65 мм | 20/100 |
| 36622 | D - 12 мм; H - 25 мм; L - 70 мм | 20/100 |

| | | |
|-------|---|--------|
| | ØFIT IT Тип "H". Эллипсоидная. Для обработки деталей из металла и других материалов с твердостью до 60 HRC. Цилиндрический хвостовик 6 мм. Материал: легированная инструментальная сталь, рабочая часть из карбида вольфрама ВК8. Упаковка: пластиковая туба. | |
| 36623 | D - 8 мм; H - 20 мм; L - 65 мм | 20/100 |
| 36624 | D - 12 мм; H - 32 мм; L - 75 мм | 20/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT Тип "K". Зенкер 90°. Для обработки деталей из металла и других материалов с твердостью до 60 HRC. Цилиндрический хвостовик 6 мм. Материал: легированная инструментальная сталь, рабочая часть из карбида вольфрама ВК8. Упаковка: пластиковая туба. | |
| 36626 | D - 12 мм; H - 6 мм; L - 51 мм | 20/100 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT IT Тип "L". Коническая закругленная. Для обработки деталей из металла и других материалов с твердостью до 60 HRC. Цилиндрический хвостовик 6 мм. Материал: легированная инструментальная сталь, рабочая часть из карбида вольфрама ВК8. Упаковка: пластиковая туба. | |
| 36627 | D - 6 мм; H - 16 мм; L - 61 мм | 20/100 |
| 36628 | D - 8 мм; H - 22 мм; L - 67 мм | 20/100 |
| 36630 | D - 12 мм; H - 28 мм; L - 71 мм | 20/100 |

| | | |
|-------|---|--------|
| | ØFIT IT Тип "N". Трапециевидная. Для обработки деталей из металла и других материалов с твердостью до 60 HRC. Цилиндрический хвостовик 6 мм. Материал: легированная инструментальная сталь, рабочая часть из карбида вольфрама ВК8. Упаковка: пластиковая туба. | |
| 36631 | D - 12 мм; H - 13 мм; L - 58 мм | 20/100 |

ПИЛЫ КРУГОВЫЕ ПО ДЕРЕВУ/ГИПСОКАРТОНУ

ПИЛА КРУГОВАЯ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | «Балеринка». Для высверливания отверстий в дереве, гипсокартоне, пластике. С регулируемым диаметром. Материал: центральное сверло из инструментальной стали, режцы из легированной стали. | |
| 36699 | 30 - 120 мм | 6/60 |

| | | |
|-------|---|------|
| | ØFIT IT «Балеринка». Для сверления круговых отверстий различного диаметра в дереве, гипсокартоне, пластике. Материал: сверло, кернер, основание и ключ шестигранный из инструментальной стали, режцы из легированной инструментальной стали, твердосплавные вставки. Упаковка: блистер. | |
| 36701 | 30 - 120 мм | 6/60 |

| | | |
|-------|---|-------|
| | ØFIT IT Закалка зубьев и полотна полная. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 7 пил круговых: 26, 32, 38, 45, 50, 56 и 63 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 36705 | глубина 50 мм | 10/60 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT IT Каленый зуб. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 7 пил круговых: 26, 32, 38, 45, 50, 56 и 63 мм. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 36721 | глубина 25 мм | 10/100 |
| 36722 | глубина 50 мм | 10/60 |

| | | |
|-------|---|-------|
| | Закаленные зубья. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 7 пил круговых: 26, 32, 38, 45, 50, 56 и 63 мм. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 36723 | глубина 25 мм | 10/60 |
| 36724 | глубина 50 мм | 10/60 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | | |
| | Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 7 пил круговых: 22, 44, 54, 57, 60, 64, 67 мм. Адаптер и центрирующее сверло в комплекте. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс. | |
| 36735 | глубина 25 мм | 30 |

| | | |
|--------------|--|----|
| | | |
| | Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 8 пил круговых: 19, 22, 29, 32, 38, 44, 51 и 64 мм. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс. | |
| 36736 | глубина 27 мм | 40 |

| | | |
|--------------|--|----|
| | | |
| | Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 5 пил круговых: 64, 76, 89, 102 и 127 мм. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс. | |
| 36738 | глубина 25 мм | 30 |

| | Усиленный адаптер. Профи. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 8 пил круговых: 19, 22, 29, 32, 38, 44, 51 и 64 мм. Материал: термообработанная усиленная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс. | |
|--------------|--|------|
| 36741 | глубина 27 мм | 6/30 |

| | Усиленный адаптер. Профи. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. Диаметр сверла 10 мм. В наборе 5 пил круговых: 60, 67, 74, 83 и 95 мм. Материал: термообработанная усиленная инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
|--------------|---|------|
| 36752 | глубина 40 мм | 5/20 |

| | Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 12 пил круговых: 19, 22, 28, 32, 38, 44, 51, 64, 76, 89, 102 и 127 мм. Материал: термообработанная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс. | |
|--------------|---|-------|
| 36763 | глубина 25 мм | 10/20 |

| | Усиленный адаптер. Профи. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 5 пил круговых: 68, 72, 82, 102 и 127 мм. Материал: термообработанная усиленная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс. | |
|--------------|--|----|
| 36764 | глубина 25 мм | 30 |

АДАПТЕР ДЛЯ ПИЛ КРУГОВЫХ

| | Шестигранный хвостовик. Для пил круговых 36771 - 36798. Материал: инструментальная сталь, сверло из легированной инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
|--------------|---|--------|
| 36767 | для пил 19 - 30 мм | 10/100 |
| 36768 | для пил 32 - 67 мм | 10/100 |
| 36769 | для пил 68 - 152 мм | 10/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ПИЛА КРУГОВАЯ | |
| | | |
| | | |
| | Закалка зубьев и полотна полная. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. Максимальная глубина пропила 25 мм. Материал: термообработанная инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка. | |

| | | |
|--------------|--------|--------|
| 36771 | 19 мм | 50/200 |
| 36772 | 22 мм | 50/200 |
| 36773 | 25 мм | 50/200 |
| 36774 | 29 мм | 50/200 |
| 36775 | 32 мм | 50/200 |
| 36776 | 35 мм | 50/200 |
| 36777 | 38 мм | 50/200 |
| 36778 | 41 мм | 50/200 |
| 36779 | 44 мм | 50/200 |
| 36780 | 48 мм | 50/200 |
| 36781 | 51 мм | 25/100 |
| 36782 | 54 мм | 25/100 |
| 36783 | 60 мм | 25/100 |
| 36784 | 64 мм | 25/100 |
| 36785 | 68 мм | 25/100 |
| 36787 | 73 мм | 25/50 |
| 36788 | 80 мм | 25/50 |
| 36789 | 83 мм | 25/50 |
| 36790 | 89 мм | 25/50 |
| 36792 | 102 мм | 10/20 |
| 36796 | 127 мм | 10/20 |
| 36798 | 152 мм | 10/20 |

| | Профи. Для сверления отверстий в нержавеющей стали до 3 мм (на низких оборотах сверления), а также в алюминии, стали, латуни до 10 мм. Материал: корпус из инструментальной стали, твердосплавные карбидные вставки. Упаковка: пластиковая туба. | |
|--|--|--|
| | | |


| | | |
|--------------|-------|--------|
| 36820 | 20 мм | 10/200 |
| 36823 | 23 мм | 10/200 |
| 36825 | 25 мм | 10/200 |
| 36830 | 30 мм | 10/120 |
| 36835 | 35 мм | 10/120 |
| 36840 | 40 мм | 10/80 |
| 36850 | 50 мм | 10/60 |
| 36852 | 60 мм | 5/40 |
| 36853 | 64 мм | 5/40 |
| 36854 | 68 мм | 3/30 |
| 36855 | 70 мм | 3/30 |
| 36856 | 73 мм | 3/30 |

| | Для сверления отверстий в стали и цветных металлах до 2 мм. Максимальная глубина сверления до 14 мм. Трехгранный хвостовик. Материал: центрирующее сверло из быстрорежущей (HSS) стали, коронка из быстрорежущей (HSS) стали с титановым покрытием, хвостовик из инструментальной стали. Упаковка: пластиковая туба. | |
|--|--|--|


| | | |
|--------------|-------|--------|
| 36860 | 20 мм | 10/300 |
| 36862 | 22 мм | 10/300 |
| 36864 | 25 мм | 10/300 |
| 36868 | 30 мм | 10/200 |
| 36869 | 32 мм | 10/200 |
| 36870 | 35 мм | 10/100 |
| 36872 | 40 мм | 10/100 |
| 36876 | 45 мм | 10/100 |
| 36878 | 50 мм | 12/48 |





СВЕРЛИЛЬНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ НАСАДКИ (ЭКСТРАКТОРЫ, СВЕРЛА ФОРСТНЕРА, ШАРОШКИ, КРУГОВЫЕ ПИЛЫ, КОРОНКИ КОЛЬЦЕВЫЕ, НАСАДКИ ДЛЯ ГМ)


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|-----------------------------|
| АДАПТЕР ДЛЯ ПИЛ КРУГОВЫХ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ | | |
| |  ØFIT IT | |
| 36895 | Для пил круговых биметаллических. Материал сверла: быстрорежущая (HSS) сталь, хвостовик: инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | 14 - 30 мм, HEX 10/100 |
| 36896 | | 32 - 121 мм, HEX 10/50 |
| 36899 | | 32 - 121 мм, SDS-PLUS 10/50 |

| КОРЩЕТКИ И ШАРОШКИ, МИНИ, В БЛИСТЕРАХ | | |
|--|---|------------------------------|
| КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ | | |
| |  ØFIT IT | |
| 36901 | Для гравировальной машины. В наборе 36 шт. Посадочный D=2 мм. Предназначен для разрезания металла и других материалов. Материал: оксид алюминия. Упаковка: блистер. | D=24 мм, набор 36 шт. 30/120 |

| | | |
|-------|---|-------------------------------|
| |  ØFIT IT | |
| 36902 | Абразивные отрезные круги, армированные фиброглассом. Для гравировальной машины. Посадочный D=2 мм. В наборе 5 шт. Предназначены для разрезания металла и других материалов. Материал: карбид кремния. Упаковка: блистер. | D=31,8 мм, набор 5 шт. 60/240 |

| КОРЩЕТКИ | | |
|-----------------|---|--------------------|
| |  ØFIT IT | |
| 36903 | Для гравировальной машины. В наборе 3 шт. Предназначена для шлифования и удаления ржавчины. D хвостовика=3,1 мм. Материал: стальная волнистая проволока. Упаковка: блистер. | набор 3 шт. 30/120 |

| | | |
|-------|--|--------------------|
| |  ØFIT IT | |
| 36904 | Для гравировальной машины. В наборе 3 шт. Предназначена для шлифования и удаления ржавчины. D хвостовика=3,1 мм. Материал: стальная волнистая латунированная проволока. Упаковка: блистер. | набор 3 шт. 30/120 |

| | | |
|-------|--|--------------------|
| |  ØFIT IT | |
| 36905 | Для гравировальной машины. В наборе 3 шт. Предназначены для полирования. D хвостовика=3,1 мм. Материал: нейлон. Упаковка: блистер. | набор 3 шт. 30/120 |




ГРАВИРОВАЛЬНАЯ МАШИНА


80595


См. на стр. 213





- ◆ 135 Вт, 0,7 А, 2,4 / 3,2 мм, 10000-32000 об/мин
- ◆ Электронный регулятор оборотов на 6 положений
- ◆ Блокировка шпинделя, надежный клавишный переключатель
- ◆ Комплект аксессуаров 37 шт., гибкий вал, быстрый доступ к щеткам

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  ØFIT IT | |
| 36906 | Для гравировальной машины. В наборе 3 шт. Предназначена для шлифования и удаления ржавчины. D хвостовика=3,1 мм. Материал: проволока из нержавеющей стали. Упаковка: блистер. | набор 3 шт. 30/120 |


| КРУГИ ХЛОПКОВЫЕ И ШТИФТЫ | | |
|---------------------------------|--|--------------------|
| |  ØFIT IT | |
| 36907 | Для гравировальной машины. В наборе круги полировочные 2 шт. + штифты 2 шт. Предназначены для полирования. D хвостовика=3,1 мм. Материал: хлопок, инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | набор 4 шт. 60/240 |

| КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ | | |
|-----------------------|--|------------------------------|
| |  ØFIT IT | |
| 36908 | Набор 20 шт. Для гравировальной машины. Посадочный D=2 мм. Для резки цветных металлов, низкоуглеродистой стали, пластика и камня. Материал: оксид алюминия. Упаковка: блистер. | D=24 мм, набор 20 шт. 60/240 |

| КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ | | |
|---------------------------|---|-----------------------------|
| |  ØFIT IT | |
| 36909 | Набор 2 шт. Для гравировальной машины. Посадочный D=2 мм. Предназначены для шлифования. D=22 мм. Материал: карбид кремния на резиновой основе. Упаковка: блистер. | D=22 мм, набор 2 шт. 60/240 |


| БАНДАЖИ НАЖДАЧНЫЕ И ШТИФТ | | |
|----------------------------------|--|----------------------------------|
| |  ØFIT IT | |
| 36910 | Набор 7 шт. Для гравировальной машины. D хвостовика=3,1 мм. Предназначены для шлифования различных поверхностей. Зернистость 80. Материал: тканевая основа, алюминий-оксидный абразив, резина, хвостовик из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | набор 6 шт. + штифт 1 шт. 60/240 |


| КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ | | |
|---------------------------|--|-----------------------------|
| |  ØFIT IT | |
| 36911 | Набор 3 шт. Для гравировальной машины. Посадочный D=2 мм. Предназначены для шлифования керамики, металла и других материалов. Зернистость 180. D=20 мм. Материал: карбид кремния. Упаковка: блистер. | D=20 мм, набор 3 шт. 60/240 |


| | | |
|-------|--|-----------------------------|
| |  ØFIT IT | |
| 36912 | Набор 3 шт. Для гравировальной машины. Посадочный D=2 мм. Предназначен для шлифования металла (особенно нержавеющей стали) и других материалов. Зернистость 120. D=20 мм. Материал: оксид алюминия. Упаковка: блистер. | D=20 мм, набор 3 шт. 60/240 |

| КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ И ШТИФТ | | |
|-----------------------------------|---|-----------------------------------|
| |  ØFIT IT | |
| 36913 | Набор 11 шт. Для для электродрели и шлифмашины прямой. Со штифтом. D хвостовика=6,35 мм. Предназначен для шлифования различных поверхностей. Зернистость 80, 120. D=50 мм. Материал: оксид алюминия. Упаковка: блистер. | набор 10 шт. + штифт 1 шт. 30/120 |




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| БАНДАЖИ НАЖДАЧНЫЕ И БАРАБАН | | |
| ØFIT IT | | |
|  | Набор 10 + 1 шт. Для электродрели и шлифмашины прямой. D хвостовика=6,35 мм. Предназначены для шлифования различных поверхностей. Зернистость 80, 120. D=18,7 мм. Материал: тканевая основа, алюминий-оксидный абразив, резина, хвостовик из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 36914 | набор 10 + 1 шт. | 30/120 |

| СОСТАВ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ | | |
|---|---|--------|
| ØFIT IT | | |
|  | Предназначен для использования с фетровым кругом для полирования. Материал: смесь парафина, шлифовального порошка и стеариновой кислоты. Упаковка: блистер. | |
| 36916 | | 30/120 |

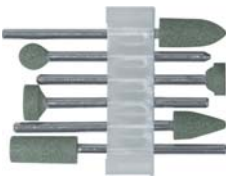
| БАНДАЖИ НАЖДАЧНЫЕ И ШТИФТ | | |
|--|--|--------|
| ØFIT IT | | |
|  | Для гравировальной машины. D хвостовика=3,1 мм. В наборе: бандажей 10 шт., штифт 1 шт. Предназначены для шлифования различных поверхностей. Зернистость 80, 120. D=9,5 мм. Материал: тканевая основа, алюминий-оксидный абразив, резина, хвостовик из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 36917 | набор 10 шт. + штифт 1 шт. | 60/240 |


| КРУГИ ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ | | |
|--|---|--------|
| ØFIT IT | | |
|  | Набор 3 шт. Для гравировальной машины. Предназначен для полирования. D хвостовика=3,1 мм. Материал: хлопок, шерсть, поролон, инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 36920 | набор 3 шт., D=25 мм | 30/120 |


| НАСАДКИ РЕЗИНОВЫЕ ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ | | |
|--|---|--------|
| ØFIT IT | | |
|  | Для гравировальной машины. В наборе 6 шт. Предназначены для шлифовки и полировки изделий из стали и цветных металлов. Зернистость: P150. D хвостовика=3,1 мм. Материал: резина, хвостовик из инструментальной стали, корунд. Упаковка: блистер. | |
| 36922 | | 60/240 |

| ØFIT IT | | |
|--|--|---------|
|  | Для гравировальной машины. В наборе 6 шт. Предназначены для шлифовки и полировки изделий из камня, мрамора и стекла. Зернистость: P180. D хвостовика=3,1 мм. Материал: резина, хвостовик из инструментальной стали, карбид кремния. Упаковка: блистер. | |
| 36923 | | 120/240 |

| ШАРОШКИ МИНИ | | |
|--|---|--------|
| ØFIT IT | | |
|  | Для гравировальной машины. В наборе 6 шт. Предназначены для шлифовки изделий из стали и цветных металлов. Зернистость: P120. D хвостовика=3,1 мм. Материал: хвостовик из инструментальной стали, корунд. Упаковка: блистер. | |
| 36924 | | 60/240 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| ØFIT IT | | |
|  | Для гравировальной машины. В наборе 6 шт. Предназначены для шлифовки изделий из камня, мрамора и стекла. Зернистость: P120. D хвостовика=3,1 мм. Материал: хвостовик из инструментальной стали, карбид кремния. Упаковка: блистер. | |
| 36925 | | 60/240 |


| КРУГИ ФЕТРОВЫЕ | | |
|--|--|--------|
| ØFIT IT | | |
|  | Для гравировальной машины. В наборе 8 шт. Для полировки поверхностей металлов, стекла, камня. D штифта=3,1 мм. Материал: хвостовик из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 36926 | набор 7 шт. + штифт 1 шт. | 60/240 |

| ПАТРОН МИНИ | | |
|---|---|--------|
| ØFIT IT | | |
|  | Для гравировальной машины. Предназначен для зажима насадок с хвостовиками 0,3-3,2 мм. Материал: инструментальная сталь, корпус из алюминиевого сплава. Упаковка: блистер. | |
| 36927 | | 30/120 |

| ПАТРОН ЦАНГОВЫЙ | | |
|---|--|--------|
| ØFIT IT | | |
|  | Для гравировальной машины. Предназначен для захвата маленьких деталей с разными хвостовиками. 1 - D=1,4 - 1,6 мм; 2 - D=2,2 - 2,4 мм; 3 - D=3,0 - 3,1 мм. Материал: латунь. Упаковка: блистер. | |
| 36928 | набор 3 шт. | 60/240 |

| КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ АЛМАЗНЫЕ СО ШТИФТОМ | | |
|--|---|--------|
| ØFIT IT | | |
|  | Для резки мрамора, бетона, гранита, керамики, металла и др. материалов. Для гравировальной машины. В комплекте: - круги алмазные отрезные, - штифт D=3,1 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер. | |
| 36930 | 3 шт. (круги 22 мм) + штифт | 60/400 |
| 36931 | 2 шт. (круги 30 мм) + штифт | 40/400 |
| 36932 | 2 шт. (круги 40 мм) + штифт | 40/400 |

| КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ ПИЛЬНЫЕ СО ШТИФТОМ | | |
|---|---|--------|
| ØFIT IT | | |
|  | Набор 3 шт. Для гравировальной машины. D хвостовика=3,1 мм. Посадочный D =2 мм. Предназначены для дерева и пластика. Материал: нержавеющей сталь, хвостовик из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 36933 | 2 шт. (круги 22 мм) + штифт | 40/200 |

| КРУГИ ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ | | |
|---|---|-----|
| ØFIT IT | | |
|  | Набор 3 шт. Для гравировальной машины. D хвостовика=3,1 мм. Предназначены для полирования. Материал: шерсть. Упаковка: блистер. | |
| 36934 | 3 шт., D=19; 22; 25 мм | 120 |



СВЕРЛИЛЬНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ НАСАДКИ (ЭКСТРАКТОРЫ, СВЕРЛА ФОРСТНЕРА, ШАРОШКИ, КРУГОВЫЕ ПИЛЫ, КОРОНКИ КОЛЬЦЕВЫЕ, НАСАДКИ ДЛЯ ГМ)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-------------------|--|--------------------|
| ВАЛ ГИБКИЙ | | |
| | | |
| | Для гравировальных, шлифовальных и прочих работ с применением гравера FIT 80591, 80592. Максимальная частота вращения 35000 об/мин., съемный цанговый патрон D = 3,2 мм. Фиксатор вала и ключ в комплекте. Материал: инструментальная сталь, алюминий, пластик, резина. Упаковка: блистер. | |
| 36929 | L = 1 м | 5/20 |

| ШТАТИВ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ ДЛЯ ГАВИРОВАЛЬНОЙ МАШИНЫ | | |
|---|--|----|
| | | |
| | Для крепления гравировальной машины. Крепится на поверхность толщиной до 64 мм с помощью фиксирующего винта. Возможность установки как на горизонтальную поверхность, так и на вертикальную (с торца). Материал: инструментальная сталь, ударопрочный ABS пластик. Упаковка: П/Э пакет с картонным подвесом. | |
| 36939 | 260 - 535 мм | 50 |

ШАРОШКИ АБРАЗИВНЫЕ

ШАРОШКИ АБРАЗИВНЫЕ ПО МЕТАЛЛУ

Для шлифовки изделий из стали и цветных металлов. Хвостовик D=6 мм. Материал: оксид алюминия, стальной хвостовик. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------------|-------------------------|
| | | Цилиндр. |
| 36950 | 18 x 40 мм | 125/500 |
| 36951 | 25 x 40 мм | 125/500 |
| | | Цилиндр. |
| 36952 | 25 x 13 мм | 125/500 |
| | | Цилиндр. |
| 36953 | 32 x 8 мм | 125/500 |
| | | Сфера. |
| 36954 | 25 мм | 125/500 |
| | | Цилиндр с закруглением. |
| 36956 | 20 x 25 мм | 125/500 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--------------------|--------------------------------|
| | | |
| | Цилиндр со скосом. | |
| 36958 | 18 x 27 мм | 125/500 |
| | | Цилиндр с острым наконечником. |
| 36960 | 14 x 25 мм | 250/1000 |
| | | Конус с закруглением. |
| 36962 | 25 x 35 мм | 125/500 |
| | | Трапеция. |
| 36965 | 25 x 20 мм | 125/500 |

ШАРОШКИ АБРАЗИВНЫЕ ПО КАМНЮ

Для шлифовки изделий из камня, мрамора, кафеля и стекла. Хвостовик D=6 мм. Материал: карбид кремния, стальной хвостовик. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------------|--------------------------------|
| | | Цилиндр. |
| 36971 | 25 x 40 мм | 125/500 |
| | | Цилиндр. |
| 36972 | 25 x 13 мм | 125/500 |
| | | Цилиндр со скосом. |
| 36978 | 18 x 27 мм | 125/500 |
| | | Цилиндр с острым наконечником. |
| 36980 | 14 x 25 мм | 250/1000 |
| | | Конус с закруглением. |
| 36981 | 25 x 35 мм | 125/500 |

79903

- ♦ 20 В, 0-400/1600 об/мин
- ♦ 0-6000/24000 уд/мин
- ♦ 55 Нм, патрон 1,5-13 мм
- ♦ дерево/пластик/металл/бетон - 28/16/10/10 мм
- ♦ Li-ион аккумуляторы, батарея, 2,0 Ач, 1 ч, доп. аккумулятор, батарея, легкий вес аккумулятора, быстрая зарядка аккумулятора, индикатор заряда батареи, батарея с защитой от перегрева, бесщеточный двигатель, функция сверления, функция сверления с ударом
- ♦ Светодиодная подсветка рабочей зоны, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, блокировка шпинделя, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, металлическая клипса на ремень, быстрозажимной патрон, эргономичная конструкция.

ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ

79901

- ♦ 20 В, 0-400/1400 об/мин
- ♦ 40 Нм, патрон 0,8-10 мм, дерево/пластик/металл - 28/16/10 мм
- ♦ Li-ион аккумуляторы, батарея, 2,0 Ач, 1,25 ч
- Доп. аккумулятор, батарея, легкий вес аккумулятора, быстрая зарядка аккумулятора, индикатор заряда батареи, батарея с защитой от перегрева

79905

- ♦ 20 В, 40 Нм, 0-400/1400 об/мин
- ♦ Патрон 0,8-10 мм, дерево/пластик/металл - 28/16/10 мм

См. на стр. 206



Отрезные, алмазные и пильные диски

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



OFIT IT

Абразивный. Для разрезания материалов из различных сталей и сплавов (включая нержавеющую сталь). Посадочный диаметр 22,2 мм.

| | | |
|-------|--------------|--------|
| 37151 | 125 x 1,2 мм | 25/500 |
|-------|--------------|--------|

ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНОЙ



НУРС

Сплошной. Для влажной резки кафеля. Высота режущей кромки 7,2 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|-------|---------------------------|-------|
| 37251 | 115 x 2,1 x 7,2 x 22,2 мм | 5/100 |
| 37252 | 125 x 2,1 x 7,2 x 22,2 мм | 5/100 |



НУРС

Сегментный. Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Высота режущей кромки 7,5 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|-------|---------------------------|-----|
| 37261 | 115 x 2,0 x 7,5 x 22,2 мм | 100 |
| 37262 | 125 x 2,1 x 7,5 x 22,2 мм | 100 |
| 37263 | 150 x 2,3 x 7,5 x 22,2 мм | 50 |
| 37264 | 180 x 2,3 x 7,5 x 22,2 мм | 50 |
| 37265 | 230 x 2,5 x 7,5 x 22,2 мм | 25 |



НУРС

«Турбо». Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, мрамора и камня. Высота алмазной режущей кромки 7 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов.

| | | |
|-------|---------------------------|-----|
| 37267 | 125 x 1,9 x 7,0 x 22,2 мм | 200 |
| 37270 | 230 x 2,4 x 7,0 x 22,2 мм | 50 |



НУРС

«Турбо-волна». Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Усиленная конструкция. Высота алмазной режущей кромки 7,5 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|-------|---------------------------|-----|
| 37272 | 125 x 2,4 x 7,5 x 22,2 мм | 100 |
| 37275 | 230 x 2,8 x 7,5 x 22,2 мм | 25 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



НУРС

Универсальный, усиленный. Тонкий рез. Изготовлен по технологии горячего спекания. Для влажной и сухой резки керамогранита, бетона, кирпича, мрамора и камня. Высота алмазной режущей кромки 10 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|-------|--------------------------|-----|
| 37282 | 125 x 1,4 x 10 x 22,2 мм | 100 |
| 37285 | 230 x 2,0 x 10 x 22,2 мм | 25 |



OFIT HQ

«Мультirez». Универсальный сплошной. Изготовлен по технологии вакуумного спекания. Для сухой и влажной резки. Высокая плотность расположения алмазов в режущем слое позволяет использовать диск для резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня, арматуры, металлического профиля. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: термообработанная высокоуглеродистая инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.



| | | |
|-------|---------------------------|--------|
| 37311 | 125 x 1,4 x 3,0 x 22,2 мм | 10/100 |
|-------|---------------------------|--------|



OFIT HQ

Универсальный сегментный. Для сухой и влажной резки. Высокая плотность расположения алмазов в режущем слое позволяет использовать диск для резки бетона, кирпича, гранита, мрамора, металлического профиля, арматуры. Высота алмазной режущей кромки 5 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: высокоуглеродистая термообработанная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|-------|---------------------------|-------|
| 37314 | 150 x 1,9 x 5,0 x 22,2 мм | 10/50 |
|-------|---------------------------|-------|



OFIT HQ

Для бензорезов и швонарезчиков. Для сухой и влажной резки бетона, армированного бетона, камня. Лазерная наварка сегментов. Высота алмазной режущей кромки 10 мм. Посадочный диаметр 25,4 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|-------|--------------------------|---|
| 37322 | 350 x 3,2 x 10 x 25,4 мм | 5 |
|-------|--------------------------|---|



OFIT HQ

Для бензорезов и швонарезчиков. Для сухой и влажной резки асфальта, асфальтобетона, кирпича. Лазерная приварка сегментов. Высота алмазной режущей кромки 10 мм. Посадочный диаметр 25,4 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.


| | | |
|-------|--------------------------|---|
| 37327 | 350 x 3,2 x 10 x 25,4 мм | 5 |
| 37328 | 400 x 3,4 x 10 x 25,4 мм | 5 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | OFIT HQ | |
|  | «Армобетон Профи». Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, керамогранита, мрамора и камня. За счёт специально подобранных компонентов металлической связки, применения технологии горячего спекания и повышенной концентрации алмазов диск подходит для резки армированного бетона, арматуры и других металлических изделий. Высота алмазной режущей кромки 10 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Предназначен для углошлифовальных машин. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт. | |
| 37342 | 125 x 2,2 x 10 x 22,2 мм | 50/200 |
| 37345 | 230 x 2,4 x 10 x 22,2 мм | 25 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | «Армобетон турбо». Тонкий рез. Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, керамогранита, мрамора и камня. За счёт специально подобранных компонентов металлической связки, применения технологии горячего спекания и повышенной концентрации алмазов диск подходит для резки армированного бетона, арматуры и других металлических изделий. Высота алмазной режущей кромки 10 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Предназначен для углошлифовальных машин. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт. | |
| 37347 | 125 x 1,4 x 10 x 22,2 мм | 100 |
| 37350 | 230 x 2,2 x 10 x 22,2 мм | 25 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | OFIT HQ | |
|  | Универсальный, усиленный. Тонкий рез. Изготовлен по технологии горячего спекания. Для влажной и сухой резки керамогранита, бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Высота алмазной режущей кромки 10 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт. | |
| 37432 | 125 x 1,3 x 10 x 22,2 мм | 20/100 |
| 37433 | 150 x 1,6 x 10 x 22,2 мм | 50/100 |
| 37434 | 180 x 1,8 x 10 x 22,2 мм | 25/50 |
| 37435 | 230 x 1,8 x 10 x 22,2 мм | 5/25 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | «Универсал-плюс». Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, керамогранита, мрамора и камня. Изготовлен по технологии горячего спекания. Высота алмазной режущей кромки 10 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Предназначен для углошлифовальных машин. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт. | |
| 37437 | 125 x 1,6 x 10 x 22,2 мм | 50/100 |
| 37440 | 230 x 2,2 x 10 x 22,2 мм | 20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | OFIT HQ | НОВИНКА |
|  | Для сухой и влажной резки кафеля и керамогранита. Благодаря высокой режущей кромке диск также способен шлифовать камень и керамогранит. Изготовлен по технологии горячего спекания. Высота алмазной режущей кромки 25 мм. Предназначен для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер. | |
| 37441 | 125 x 1,7 x 25 x 22,2 мм | 10/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | OFIT HQ | |
|  | Для влажной резки кафеля и керамогранита. Тонкий рез. Изготовлен по технологии горячего спекания. Алмазная режущая кромка высотой 5 мм и толщиной 1,2 мм; толщина диска 1,0 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Предназначен для углошлифовальных и отрезных машин. Повышенная износоустойчивость. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт. | |
| 37442 | 115 x 1,2 x 5,0 x 22,2 мм | 50/100 |
| 37443 | 125 x 1,2 x 5,0 x 22,2 мм | 50/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | OFIT HQ | |
|  | Для влажной резки кафеля и керамогранита. Тонкий рез. Изготовлен по технологии горячего спекания. Алмазная режущая кромка высотой 5 мм и толщиной 1,4 мм; толщина диска 1,0 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Предназначен для углошлифовальных машин. Повышенная износоустойчивость. Материал: термообработанная высокоуглеродистая инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт. | |
| 37447 | 125 x 1,4 x 5,0 x 22,2 мм | 25/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | OFIT IT | НОВИНКА |
|  | Усиленный. Для влажной резки кафеля и керамогранита. Ультратонкий рез. Изготовлен по технологии горячего спекания. Алмазная режущая кромка высотой 8 мм и толщиной 1,1 мм; толщина диска 0,8 мм. Предназначен для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер. | |
| 37448 | 125 x 1,1 x 8,0 x 22,2 мм | 50/100 |

OFIT ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ

OFIT HQ

37441

- ♦ 125 x 1,7 x 25 x 22,2 мм.
- ♦ Предназначен для УШМ.
- ♦ Посадочный диаметр 22,2 мм.
- ♦ Благодаря высокой режущей кромке диск также способен шлифовать камень и керамогранит.
- ♦ Высота алмазной режущей кромки 25 мм.
- ♦ Изготовлен по технологии горячего спекания.
- ♦ Для сухой и влажной резки кафеля и керамогранита.

См. на стр. 82

OFIT ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ


37448

См. на стр. 82

- ♦ Усиленный.
- ♦ **Ультратонкий рез.**
- ♦ Толщина диска 0,8 мм.
- ♦ Предназначен для УШМ.
- ♦ Посадочный диаметр 22,2 мм.
- ♦ Для влажной резки кафеля и керамогранита.
- ♦ Изготовлен по технологии горячего спекания.
- ♦ Алмазная режущая кромка высотой 8 мм и толщиной 1,1 мм.



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | Сплошной. Тонкий рез. Для влажной резки кафеля и керамогранита. Изготовлен по технологии горячего спекания. Высота алмазной режущей кромки 10 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Предназначен для углошлифовальных машин. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт. | |
| 37449 | 115 x 1,4 x 10 x 22,2 мм | 100 |
| 37450 | 125 x 1,5 x 10 x 22,2 мм | 100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Крупный скошенный зуб, продлевающий срок службы. Высота алмазной режущей кромки 10 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: термообработанная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт. | |
| 37503 | 125 x 2,0 x 10 x 22,2 мм | 100 |
| 37507 | 230 x 2,4 x 10 x 22,2 мм | 25 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | Сплошной, для влажной резки. Предназначен для резки кафеля. Высота алмазной режущей кромки 5 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Толщина 1,8 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт. | |
| 37453 | 125 x 1,9 x 5,0 x 22,2 мм | 100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | Super Турбо Волна. Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Высота алмазной режущей кромки 8 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Более частый шаг сегментов режущей кромки, профиль которых очерчен по эвольвенте окружности, обеспечивает аккуратный рез, и высокую производительность. Упаковка: картонный конверт. | |
| 37523 | 125 x 2,4 x 8,0 x 22,2 мм | 50/200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | Сегментный, для сухой и влажной резки. Применяется для резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Высота алмазной режущей кромки 7,5 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт. | |
| 37462 | 115 x 2,0 x 7,5 x 22,2 мм | 100/200 |
| 37463 | 125 x 2,0 x 7,5 x 22,2 мм | 50/200 |
| 37464 | 150 x 2,0 x 7,5 x 22,2 мм | 50 |
| 37465 | 180 x 2,2 x 7,5 x 22,2 мм | 50 |
| 37467 | 230 x 2,4 x 7,5 x 22,2 мм | 25 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | Универсальный. Для влажной и сухой резки керамогранита, бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Высота алмазной режущей кромки 10 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт. | |
| 37532 | 125 x 1,6 x 10 x 22,2 мм | 20/100 |
| 37535 | 230 x 2,2 x 10 x 22,2 мм | 5/25 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | «Турбо». Для сухой и влажной резки. Универсальный. Применяется для резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Высота алмазной режущей кромки 7,5 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт. | |
| 37472 | 115 x 2,2 x 7,5 x 22,2 мм | 100 |
| 37473 | 125 x 2,1/2,2 x 7,5 x 22,2 мм | 100 |
| 37474 | 150 x 2,4 x 7,5 x 22,2 мм | 100 |
| 37475 | 180 x 2,6 x 7,5 x 22,2 мм | 50 |
| 37477 | 230 x 2,8 x 7,5 x 22,2 мм | 25 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | «Армобетон стандарт». Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, керамогранита, мрамора и камня. За счёт специально подобранных компонентов металлической связки диск подходит для резки армированного бетона. Высота алмазной режущей кромки 10 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Предназначен для углошлифовальных машин. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт. | |
| 37543 | 125 x 1,8 x 10 x 22,2 мм | 200 |
| 37545 | 230 x 2,3 x 10 x 22,2 мм | 40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | «Турбо-волна». Универсальный, усиленный, для сухой и влажной резки. Применяется для резки особо твердых материалов: бетона, кирпича, гранита, мрамора, камня. Высота алмазной режущей кромки 7 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт. | |
| 37483 | 125 x 2,2 x 7,0 x 22,2 мм | 50/200 |
| 37487 | 230 x 2,8 x 7,0 x 22,2 мм | 25 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | С защитными секторами. Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, керамогранита, мрамора и камня. За счёт специально подобранных компонентов металлической связки диск подходит для резки армированного бетона. Защитные сектора диска обеспечивают защиту режущего слоя от бокового износа. Высота алмазной режущей кромки 37546 - 7,0 мм, 37549 - 7,5 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт. | |
| 37546 | 125 x 1,9 x 7,0 x 22,2 мм | 200 |
| 37549 | 230 x 2,5 x 7,5 x 22,2 мм | 40 |



ОТРЕЗНЫЕ, АЛМАЗНЫЕ И ПИЛЬНЫЕ ДИСКИ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА | КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---------------------------------|---|--------------------|-----------------|---|--------------------|
| ДИСК ПИЛЬНЫЙ ДЛЯ УШМ | | | | | |
| | По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 3 зуба с карбидными вставками скошенного типа. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: картонный конверт. | | | По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 3 зуба с карбидными вставками. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: блистер. | |
| 37625 | 125 мм, 12000 об/мин | 25/100 | 37635 | 125 мм, 12200 об/мин | 10/100 |
| | По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 6 зубьев с карбидными вставками скошенного типа. Чистый рез. Специальная форма диска толщиной 2,2 мм препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: картонный конверт. | | | По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 6 зубьев с карбидными вставками. Чистый рез. Специальная форма диска толщиной 2,2 мм препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: блистер. | |
| 37626 | 125 мм, 12200 об/мин | 25/100 | 37636 | 125 мм, 12200 об/мин | 10/100 |
| | По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 6 зубьев с карбидными вставками скошенного типа. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: картонный конверт. | | | По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 6 зубьев с карбидными вставками. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: блистер. | |
| 37628 | 230 мм, 7000 об/мин | 5/25 | 37638 | 230 мм, 6600 об/мин | 20 |
| | По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 3 зуба с карбидными вставками. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: блистер. | | | С твердосплавной режущей кромкой. Используется для резки, зачистки, профилирования, шлифования, нарезки и выборки пазов по дереву, продольного и поперечного реза любых пород дерева; резки дерева с гвоздями, ламината, пластмассы, гипсокартона. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Толщина режущей кромки: 1,6 мм у 37641, 37642 и 2,3 мм у 37645. Специально для больших оборотов. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка из карбида вольфрама. Упаковка: блистер. | |
| 37631 | 125 мм, 12200 об/мин | 10/100 | 37641 | 115 мм, 16600 об/мин | 25/100 |
| | | | 37642 | 125 мм, 15200 об/мин | 25/100 |
| | | | 37645 | 230 мм, 8300 об/мин | 25/50 |

80314

- ◆ 900 Вт, 4 А, 125/22 мм
- ◆ 0-10500 об/мин, М14

- ◆ Компактный размер
- ◆ Армированный ротор, регулировка оборотов
- ◆ Блокировка включения, блокировка шпинделя
- ◆ Двухпозиционная дополнительная рукоятка

80318

- ◆ 1200 Вт, 5,2 А, 125/22 мм
- ◆ 0-10800 об/мин, М14

УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА (УШМ)

См. на стр. 210




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| ДИСК ОТРЕЗНОЙ ЦЕПНОЙ ПО ДЕРЕВУ | | |
|  | ØFIT IT | |
| | <p>Для резки, фрезерования, профилирования, рифления, нарезки и выборки пазов в дереве, фанере, ДВП и ДСП. Толщина реза 6 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Предназначен для углошлифовальных машин. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: двойной блистер.</p> | |
| 37649 | 125 мм, 12200 об/мин | 10/100 |

| ДИСКИ ПИЛЬНЫЕ ДЛЯ ЦИРКУЛЯРНЫХ ПИЛ | | |
|--|--|----|
|  | ØFIT IT | |
| | <p>По дереву. Специальная форма зуба для улучшенного отвода стружки. Материал: высокоуглеродистая сталь, BK8 карбидные режущие вставки. Упаковка: картонный конверт.</p> | |
| 37686 | 185 x 20/16 x 24Т | 50 |
| 37687 | 185 x 20/16 x 36Т | 50 |
| 37688 | 185 x 20/16 x 48Т | 50 |
| 37690 | 190 x 30/20 x 24Т | 50 |
| 37691 | 190 x 30/20 x 36Т | 50 |
| 37692 | 190 x 30/20 x 48Т | 50 |
| 37693 | 210 x 30/25,4 x 36Т | 50 |
| 37694 | 210 x 30/25,4 x 48Т | 50 |

| | | |
|--|---|-----|
|  | ØFIT IT | |
| | <p>По дереву твердых и мягких пород, в том числе с гвоздями, фанеры, ДСП. Диаметр гвоздей не должен превышать 4 мм. Мелкозернистые твердосплавные вставки из карбид - вольфрамового сплава BK6 обеспечивают высокую сопротивляемость к ударным нагрузкам. Материал: инструментальная сталь, BK6 карбидные режущие вставки. Упаковка: картонный конверт.</p> | |
| 37702 | 160 x 20/16 x 24Т | 100 |
| 37703 | 160 x 20/16 x 48Т | 100 |
| 37704 | 185 x 20/16 x 24Т | 50 |
| 37705 | 185 x 20/16 x 36Т | 50 |
| 37706 | 185 x 20/16 x 48Т | 50 |
| 37707 | 190 x 30/20 x 24Т | 50 |
| 37708 | 190 x 30/20 x 36Т | 50 |
| 37709 | 190 x 30/20 x 48Т | 50 |
| 37710 | 210 x 32/30 x 24Т | 50 |

| | | |
|--|---|--------|
|  | ØFIT IT | |
| | <p>По дереву. Материал: высокоуглеродистая сталь, BK8 карбидные режущие вставки. Упаковка: картонный конверт.</p> | |
| 37713 | 140 x 20/16 x 24Т | 100 |
| 37715 | 140 x 20/16 x 40Т | 10/100 |
| 37720 | 150 x 20/16 x 40Т | 10/100 |
| 37727 | 160 x 20/16 x 20Т | 100 |
| 37729 | 160 x 20/16 x 32Т | 10/100 |
| 37730 | 165 x 20/16 x 40Т | 10/100 |
| 37731 | 165 x 20/16 x 24Т | 10/100 |
| 37738 | 185 x 20/16 x 24Т | 50 |
| 37739 | 185 x 20/16 x 40Т | 50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---------------------|--------------------|
| 37740 | 185 x 20/16 x 48Т | 10/50 |
| 37741 | 190 x 30/25,4 x 24Т | 50 |
| 37742 | 190 x 30/25,4 x 40Т | 50 |
| 37743 | 190 x 20/16 x 24Т | 10/50 |
| 37744 | 190 x 20/16 x 40Т | 10/50 |
| 37747 | 190 x 20/16 x 48Т | 10/50 |
| 37745 | 200 x 30/25,4 x 24Т | 50 |
| 37746 | 200 x 30/25,4 x 40Т | 10/50 |
| 37748 | 200 x 32/30 x 24Т | 50 |
| 37749 | 200 x 32/30 x 40Т | 10/50 |
| 37751 | 210 x 30/25,4 x 40Т | 10/40 |
| 37752 | 210 x 30/25,4 x 48Т | 10/40 |
| 37753 | 210 x 32/30 x 40Т | 10/40 |
| 37756 | 230 x 30/25,4 x 40Т | 10/40 |
| 37757 | 230 x 30/25,4 x 48Т | 10/40 |
| 37758 | 250 x 32/30 x 40Т | 25 |
| 37760 | 255 x 30/25,4 x 60Т | 5/25 |

| | | |
|---|---|--------|
|  | ØFIT IT | |
| | <p>По ламинату. Материал: высокоуглеродистая сталь, BK8 карбидные режущие вставки. Упаковка: картонный конверт.</p> | |
| 37765 | 140 x 20/16 x 40Т | 10/100 |
| 37771 | 160 x 20/16 x 40Т | 10/100 |
| 37772 | 165 x 20/16 x 48Т | 10/100 |
| 37775 | 185 x 20/16 x 40Т | 10/50 |
| 37776 | 185 x 30/25,4 x 40Т | 10/50 |
| 37777 | 190 x 30/25,4 x 60Т | 10/50 |
| 37779 | 200 x 32/30 x 48Т | 10/50 |
| 37780 | 210 x 30/25,4 x 60Т | 10/40 |

| | | |
|---|---|-------|
|  | ØFIT IT | |
| | <p>По алюминию. Материал: высокоуглеродистая сталь, BK8 карбидные режущие вставки. Упаковка: картонный конверт.</p> | |
| 37784 | 230 x 32/30 x 100Т | 25 |
| 37786 | 210 x 30/25,4 x 60Т | 10/40 |
| 37788 | 190 x 30/20 x 60Т | 10/50 |

ØFIT[®]
HIGH INDUSTRIAL TOOLS

ПИЛА ЦИРКУЛЯРНАЯ
АККУМУЛЯТОРНАЯ

79920

См. на стр. 206

- ◆ 20 В, 3800 об/мин
- ◆ Диск 165/20 мм
- ◆ Пропил 54/40 мм
- ◆ Направляющая планка
- ◆ Блокировка шпинделя
- ◆ Регулируемая опорная плита
- ◆ Подпружиненный защитный кожух
- ◆ Резиновые вставки
- ◆ Блокировка включения





Вспомогательная оснастка (патроны, адаптеры, насадки для МФИ)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ПАТРОНЫ ДЛЯ ДРЕЛИ, СТАНКИ

АДАПТЕР



Переходной. Для установки сверильного патрона в перфораторы системы SDS-PLUS. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|---------------|--------|
| 37805 | D резьбы=1/2" | 50/500 |
|-------|---------------|--------|

КЛЮЧ ДЛЯ ПАТРОНА Т-ОБРАЗНЫЙ



Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|-------|-------|-----|
| 37818 | 13 мм | 100 |
|-------|-------|-----|

АДАПТЕР



Для использования оснастки, имеющей хвостовик SDS-PLUS, с перфораторами SDS-MAX. Материал: легированная сталь, пластиковый фиксатор. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|--|-------|
| 37819 | | 25/50 |
|-------|--|-------|



Переходной от SDS-MAX на патрон SDS-PLUS. Материал: легированная сталь. Упаковка: пластиковая коробка.

| | | |
|-------|--|----|
| 37820 | | 25 |
|-------|--|----|



Переходной с SDS-PLUS на патрон для дрели. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------|--------|
| 37822 | 1/2" | 50/500 |
|-------|------|--------|

| | | |
|-------|------------|-----|
| 37823 | M12 x 1,25 | 500 |
|-------|------------|-----|



Переходной с SDS-PLUS на биты. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковая коробка.

| | | |
|-------|--|--------|
| 37824 | | 50/200 |
|-------|--|--------|

ПАТРОН БЫСТРОЗАЖИМНОЙ, 3-КУЛАЧКОВЫЙ



Мини. Трехкулачковый. Для ручных и электрических дрелей. **Для безударного сверления.** Шестигранный U-образный хвостовик под биты. Материал: губки из легированной стали, корпус из инструментальной стали. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------------|--------|
| 37828 | 0,5 - 3 мм | 10/100 |
|-------|------------|--------|

| | | |
|-------|------------|--------|
| 37829 | 0,5 - 6 мм | 10/100 |
|-------|------------|--------|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



Для ручных и электрических дрелей, трехкулачковый. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--------------------|------|
| 37831 | 1/2" (0,8 - 10 мм) | 8/40 |
|-------|--------------------|------|

| | | |
|-------|------------------|------|
| 37833 | 1/2" (2 - 13 мм) | 5/40 |
|-------|------------------|------|



Металлическое основание. Для ручных и электрических дрелей. Может использоваться в ударном режиме. Материал: инструментальная сталь, пластик. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------------------|------|
| 37835 | 1/2" (2 - 13 мм) | 5/40 |
|-------|------------------|------|



Профи. Цельнометаллический. Для работы при повышенной нагрузке с мощными ударными дрелями. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------------------|------|
| 37838 | 1/2" (2 - 13 мм) | 5/40 |
|-------|------------------|------|

ПАТРОН ДЛЯ ДРЕЛИ КЛЮЧЕВОЙ



Для ручных и электрических дрелей, трехкулачковый, Т-образный ключ входит в комплект. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|-------|--------------------|----|
| 37843 | 1/2" (1,5 - 13 мм) | 50 |
|-------|--------------------|----|

| | | |
|-------|------------------|----|
| 37844 | 1/2" (3 - 16 мм) | 30 |
|-------|------------------|----|



Усиленный механизм. Патрон для дрели трехкулачковый. Т-образный ключ входит в комплект. Для ручных и электрических дрелей, может использоваться в ударном режиме с ударными дрелями. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--------------------|------|
| 37846 | 1/2" (1,5 - 13 мм) | 5/40 |
|-------|--------------------|------|



ПЕРФОРАТОР МОНТАЖНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

79908

См. на стр. 206

- ♦ 20 В, 0-900 об/мин, 0-5300 уд/мин, 1,5 Дж
- ♦ Дерево/бетон/металл - 20/16/10 мм
- ♦ Два режима работы (сверление, сверление с ударом)
- ♦ Регулировка частоты вращения
- ♦ Универсальный патрон SDS-PLUS
- ♦ Электрический реверс, резиновые вставки
- ♦ Горизонтальное расположение двигателя
- ♦ Электропневматическая функция удара
- ♦ Светодиодная подсветка рабочей зоны





| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-------------------------------------|--|--------------------|
| ПЕРЕХОДНИК УГЛОВОЙ ДЛЯ ДРЕЛИ | | |
| | OFIT IT | |
| | <p>Насадка для дрели. Угол 90°. Позволяет работать в ограниченном пространстве и труднодоступных местах. Передаточное число 1:1. Для ручных и электрических дрелей. В комплекте с патроном ключевым. Ударопрочный пластиковый корпус. Упаковка: блистер.</p> | |
| 37850 | | 10/40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--------------------------------|---|--------------------|
| АДАПТЕР ДЛЯ БИТ УГЛОВОЙ | | |
| | OFIT IT | |
| | <p>Адаптер для бит. Угол 105°. Для работы с электродрелями и шуруповертами. Переставная ручка. В комплекте 5 бит из CR-V стали 3 x PH2 и 2 x PZ2. Материал: корпус из ударопрочного ABS пластика, пластиковая ручка. Упаковка: блистер.</p> | |
| 37853 | | 10/20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|------------------------------------|--|--------------------|
| КЛЮЧ ДЛЯ ПАТРОНА Т-ОБРАЗНЫЙ | | |
| | OFIT IT | |
| | <p>Материал: инструментальная сталь.</p> | |
| 37858 | 13 мм | 60/300 |
| 37859 | 16 мм | 250 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-------------------------|--|--------------------|
| СТАНОК ДЛЯ ДРЕЛИ | | |
| | OFIT IT | |
| | <p>Для точной работы с электродрелью. Максимальный диаметр зажимаемой части дрели 43 мм, высота направляющей 400 мм, глубина хода 60 мм. Тиски 60 мм в комплекте. Упаковка: картонная коробка.</p> | |
| 37861 | | 10 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------------|--|--------------------|
| СТАНОК ДЛЯ УШМ | | |
| | OFIT IT | |
| | <p>Предназначен для установки УШМ (под диски 115, 125 и 150 мм) при производстве отрезных работ по металлу и жестким пластикам. Усиленный. Длина реза до 60 мм, глубина – до 35 мм. Упаковка: картонная коробка.</p> | |
| 37865 | | 10 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|----------------------------------|--|--------------------|
| ПОЛОТНА И НАСАДКИ ДЛЯ МФИ | | |
| ПОЛОТНО ПИЛЬНОЕ ДЛЯ МФИ | | |
| | OFIT HQ | |
| | <p>Ступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 32,5 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки твердой и мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП и пластика. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.</p> | |
| 37904 | 32,5 x 0,6 мм | 20/200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT HQ | |
| | <p>Ступенчатое. Удлиненное. Фрезерованное. Ширина лезвия 40 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки твердой и мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП и пластика. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.</p> | |
| 37906 | 40 x 0,6 мм | 20/200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT HQ | |
| | <p>Ступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 68 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки твердой и мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП и пластика. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.</p> | |
| 37907 | 68 x 0,6 мм | 20/200 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | OFIT HQ | |
| | <p>Дисковое. Ступенчатое. Фрезерованное. Диаметр лезвия 87 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки твердой и мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП и пластика. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.</p> | |
| 37908 | 87 x 0,6 мм | 20/200 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT HQ | |
| | <p>3D заточка. Ступенчатое. Шлифованное. Ширина лезвия 32,5 мм. Шаг зубьев 1,8 мм. Для резки твердой и мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП и пластика. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.</p> | |
| 37912 | 32,5 x 0,6 мм | 20/200 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|-----------------|--------------------|
| ПОЛОТНО ПИЛЬНОЕ ДЛЯ МФИ | | |
| 37971 - 37979 | | |
| ♦ Универсальное быстросъемное крепление. | | |
| 37981 - 37989 | | |
| OFIT HQ | | |
| 37991 / 37993 | | |
| См. на стр. 89 | | |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | OFIT HQ | |
|  | 3D заточка. Ступенчатое. Шлифованное. Ширина лезвия 68 мм. Шаг зубьев 1,8 мм. Для резки твердой и мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП и пластика. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 37914 | 68 x 0,6 мм | 20/200 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | OFIT HQ | |
|  | С 8% добавкой кобальта. Дисковое. Ступенчатое. Фрезерованное. Диаметр лезвия 87 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки стали, а также цветных металлов, твердых пород древесины и пластика. Материал: лезвие из быстрорежущей (HSS) стали P6M5K8, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 37930 | 87 x 0,65 мм | 20/200 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | OFIT HQ | |
|  | С 8% добавкой кобальта. Двухступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 10 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки стали, а также цветных металлов, твердых пород древесины и пластика. Материал: биметаллическое лезвие, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 37921 | 10 x 0,8 мм | 20/200 |


| ДИСК ОТРЕЗНОЙ КАРБИДНЫЙ | | |
|---|---|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| | OFIT HQ | |
|  | Ступенчатый, карбидный. Диаметр лезвия 85 мм. Для резки бетона и кафельной плитки. Материал: основание из легированной инструментальной стали, режущая кромка содержит порошок из карбида вольфрама. Упаковка: блистер. | |
| 37931 | 85 мм | 20/200 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | OFIT HQ | |
|  | С 8% добавкой кобальта. Ступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 20 мм (37923), 32,5 мм (37924). Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки стали, а также цветных металлов, твердых пород древесины и пластика. Материал: биметаллическое лезвие, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 37923 | 20 x 0,8 мм | 20/200 |
| 37924 | 32,5 x 0,8 мм | 20/200 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | OFIT HQ | |
|  | Ступенчатый, карбидный. Диаметр лезвия 64 мм. Для резки бетона и кафельной плитки. Материал: основание из легированной инструментальной стали, режущая кромка содержит порошок из карбида вольфрама. Упаковка: блистер. | |
| 37932 | 64 мм | 20/200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | OFIT HQ | |
|  | С 8% добавкой кобальта. Удлиненное. Ступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 31,75 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки стали, а также цветных металлов, твердых пород древесины и пластика. Материал: биметаллическое лезвие, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 37925 | 31,75 x 0,8 мм | 20/200 |

| НАСАДКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДЛЯ МФИ | | |
|---|---|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| | OFIT HQ | |
|  | Ступенчатая. Карбидная. Для шлифовки бетона, кафельной плитки и дерева. Материал: основание из легированной инструментальной стали, абразивный слой содержит порошок из карбида вольфрама. Упаковка: блистер. | |
| 37935 | 80 мм | 20/200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | OFIT HQ | |
|  | С 8% добавкой кобальта. Удлиненное. Ступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 45 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки стали, а также цветных металлов, твердых пород древесины и пластика. Материал: биметаллическое лезвие, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 37927 | 45 x 0,8 мм | 20/200 |

| ПОДОШВА ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНЫХ ЛИСТОВ | | |
|---|--|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| | OFIT HQ | |
|  | С липучкой. Эластичная подложка. Материал: ЭВА, пластик, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 37951 | 80 мм | 20/200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | OFIT HQ | |
|  | С 8% добавкой кобальта. Дисковое. Прямое. Фрезерованное. Диаметр лезвия 80 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки стали, а также цветных металлов, твердых пород древесины и пластика. Материал: лезвие из быстрорежущей (HSS) стали P6M5K8. Упаковка: блистер. | |
| 37929 | 80 x 0,65 мм | 20/200 |

OFIT PRO INDUSTRIAL TOOLS

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ (МФИ)

80562

См. на стр. 212

- ◆ 250 Вт, 3°, 1,3 А
- ◆ 15000 - 22000 ход/мин
- ◆ Шлифование, резание, пиление, циклевание, зачистка изделий из металла, древесины, пластмассы
- ◆ Компактная конструкция, резиновые вставки, легкий вес
- ◆ Регулировка частоты хода, пылезащитный выключатель
- ◆ Работа под различным углами, работы в труднодоступных местах






| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| ЛИСТЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ | | |
| ØFIT HQ | | |
|  | Треугольные. Набор из 5-ти штук с разной зернистостью (P60, P80, P120, P180, P240). На тканевой основе. С липучкой. Для установки на подошву для шлифовальных листов. Для обработки различных материалов. Для сухого шлифования. Материал: тканевая х/б основа, алюминий-оксидный абразивный слой. Упаковка: блистер. | |
| 37953 | 80 мм | 20/200 |

| ПОЛОТНО ПИЛЬНОЕ ДЛЯ МФИ | | |
|--|--|--------|
| ØFIT IT | | |
| ! НОВИНКА | | |
|  | Ступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 10 мм (37971), 20 мм (37972), 34 мм (37974). Шаг зубьев 1,4 мм. Универсальное быстросъемное крепление. Для резки твердой и мягкой древесины, ДВП, ДСП, фанеры и пластика. Материал: лезвие из высокоуглеродистой стали SK-5, основание из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | |
| 37971 | 10 x 0,63 мм | 10/100 |
| 37972 | 20 x 0,63 мм | 10/100 |
| 37974 | 34 x 0,63 мм | 10/100 |

| ØFIT IT | | |
|--|--|--------|
| ! НОВИНКА | | |
|  | 3D заточка. Ступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 34 мм. Шаг зубьев 1,8 мм. Универсальное быстросъемное крепление. Для резки твердой и мягкой древесины, ДВП, ДСП, фанеры и пластика. Материал: лезвие из высокоуглеродистой стали SK-5, основание из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | |
| 37975 | 34 x 0,63 мм | 10/100 |

| ØFIT IT | | |
|--|---|--------|
| ! НОВИНКА | | |
|  | Ступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 45 мм. Шаг зубьев 1,68 мм. Универсальное быстросъемное крепление. Для резки твердой и мягкой древесины, ДВП, ДСП, фанеры и пластика. Материал: лезвие из высокоуглеродистой стали SK-5, основание из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | |
| 37976 | 45 x 0,63 мм | 10/100 |

| ØFIT IT | | |
|--|--|--------|
| ! НОВИНКА | | |
|  | Ступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 68 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Универсальное быстросъемное крепление. Для резки твердой и мягкой древесины, ДВП, ДСП, фанеры и пластика. Материал: лезвие из высокоуглеродистой стали SK-5, основание из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | |
| 37978 | 68 x 0,7 мм | 10/100 |

ØFIT
PROFESSIONAL TOOLS

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ (МФИ)


80565


См. на стр. 212




- ◆ 300 Вт, 3°, 1,3 А
- ◆ 15000 - 22000 ход/мин
- ◆ Шлифование, резание, пиление, циклевание, зачистка изделий из древесины, металла, пластмассы
- ◆ Пылезащищенный выключатель, металлический корпус редуктора
- ◆ Работа под различным углами, работы в труднодоступных местах
- ◆ Компактная конструкция, резиновые вставки, легкий вес


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| ØFIT IT | | |
| ! НОВИНКА | | |
|  | Дисковое. Ступенчатое. Фрезерованное. Диаметр лезвия 88 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Универсальное быстросъемное крепление. Для резки твердой и мягкой древесины, ДВП, ДСП, фанеры и пластика. Материал: лезвие из высокоуглеродистой стали SK-5, основание из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | |
| 37979 | 88 x 0,63 мм | 10/100 |

| ØFIT HQ | | |
|--|--|--------|
| ! НОВИНКА | | |
|  | С 8% добавкой кобальта. Ступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 10 мм (37981), 20 мм (37982). Шаг зубьев 1,25 мм. Универсальное быстросъемное крепление. Для резки стали, цветных металлов, твердых и мягких пород древесины, пластика. Материал: лезвие из быстрорежущей (HSS) стали P2M10K8 (M42), основание из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | |
| 37981 | 10 x 0,8 мм | 10/100 |
| 37982 | 20 x 0,8 мм | 10/100 |

| ØFIT HQ | | |
|--|---|--------|
| ! НОВИНКА | | |
|  | С 8% добавкой кобальта. Ступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 34 мм. Шаг зубьев 1,25 мм. Универсальное быстросъемное крепление. Для резки стали, цветных металлов, твердых и мягких пород древесины, пластика. Материал: биметаллическое лезвие, основа из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | |
| 37984 | 34 x 0,8 мм | 10/100 |

| ØFIT HQ | | |
|---|--|--------|
| ! НОВИНКА | | |
|  | С 8% добавкой кобальта. Дисковое. Ступенчатое. Фрезерованное. Диаметр лезвия 88 мм. Шаг зубьев 1,25 мм. Универсальное быстросъемное крепление. Для резки стали, цветных металлов, твердых и мягких пород древесины, пластика. Материал: биметаллическое лезвие, основа из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер. | |
| 37989 | 88 x 0,8 мм | 10/100 |

| ØFIT IT | | |
|---|--|--------|
| ! НОВИНКА | | |
|  | Ступенчатый. Карбидный. Диаметр лезвия 65 мм. Универсальное быстросъемное крепление. Для резки бетона и кафельной плитки. Материал: основание из легированной инструментальной стали, режущая кромка содержит порошок из карбида вольфрама. Упаковка: блистер. | |
| 37991 | 65 мм | 10/100 |

| ØFIT IT | | |
|---|---|--------|
| ! НОВИНКА | | |
|  | Ступенчатая. Карбидная. Универсальное быстросъемное крепление. Для шлифовки бетона, кафельной плитки и дерева. Материал: легированная инструментальная сталь, абразивный слой содержит порошок из карбида вольфрама. Упаковка: блистер. | |
| 37993 | 78 мм | 10/100 |



ФРЕЗЫ FIT



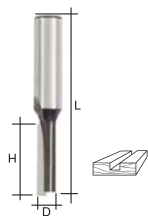
КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ФРЕЗЫ ПАЗОВЫЕ В БЛИСТЕРЕ

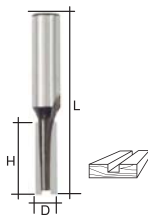
ФРЕЗА ПАЗОВАЯ ПРЯМАЯ С ОДНИМ ЛЕЗВИЕМ



Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавной режущей вставкой. Упаковка: двойной блистер.

| | | |
|-------|--------------------------|--------|
| 36633 | D 3 мм, H 10 мм, L 52 мм | 10/100 |
| 36634 | D 4 мм, H 13 мм, L 52 мм | 10/100 |
| 36635 | D 5 мм, H 13 мм, L 52 мм | 10/100 |

ФРЕЗА ПАЗОВАЯ ПРЯМАЯ С ДВОЙНЫМ ЛЕЗВИЕМ



Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.

| | | |
|-------|---------------------------|--------|
| 36638 | D 6 мм, H 20 мм, L 58 мм | 10/100 |
| 36639 | D 8 мм, H 20 мм, L 58 мм | 10/100 |
| 36640 | D 10 мм, H 20 мм, L 55 мм | 10/100 |
| 36641 | D 12 мм, H 25 мм, L 58 мм | 10/100 |

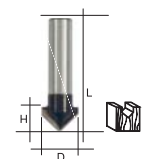
ФРЕЗА ПАЗОВАЯ ГАЛТЕЛЬНАЯ



Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов и кромок. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.

| | | |
|-------|----------------------------|--------|
| 36647 | D 8 мм, H 6 мм, L 44 мм | 10/100 |
| 36648 | D 10 мм, H 6,5 мм, L 40 мм | 10/100 |
| 36649 | D 12 мм, H 9,5 мм, L 42 мм | 10/100 |
| 36650 | D 16 мм, H 10 мм, L 45 мм | 10/100 |
| 36651 | D 20 мм, H 12 мм, L 49 мм | 10/100 |

ФРЕЗА ПАЗОВАЯ V-ОБРАЗНАЯ



Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Угол при вершине 90°. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.

| | | |
|-------|---------------------------|--------|
| 36652 | D 10 мм, H 10 мм, L 42 мм | 10/100 |
| 36653 | D 12 мм, H 12 мм, L 42 мм | 10/100 |

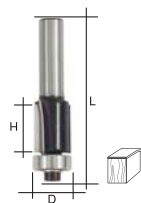
КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ФРЕЗЫ КРОМОЧНЫЕ В БЛИСТЕРЕ

ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ ПРЯМАЯ



Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фрезерования кромок. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.

| | | |
|-------|---------------------------|--------|
| 36661 | D 8 мм, H 20 мм, L 68 мм | 10/100 |
| 36664 | D 10 мм, H 25 мм, L 67 мм | 10/100 |
| 36665 | D 13 мм, H 25 мм, L 66 мм | 10/100 |
| 36666 | D 16 мм, H 25 мм, L 68 мм | 10/100 |

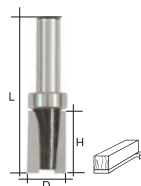
ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ ПРОФИЛЬНАЯ



Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фрезерования кромок. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.

| | | |
|-------|-----------------------------|--------|
| 36669 | D 20 мм, H 8 мм, L 48 мм | 10/100 |
| 36671 | D 25 мм, H 11 мм, L 51 мм | 10/100 |
| 36672 | D 28 мм, H 12,7 мм, L 53 мм | 10/100 |
| 36673 | D 32 мм, H 16 мм, L 56 мм | 10/100 |

ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ ПРЯМАЯ



Используется для работ по дереву. С верхним подшипником. Для фрезерования кромок. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.

| | | |
|-------|---------------------------|--------|
| 36678 | D 16 мм, H 20 мм, L 60 мм | 10/100 |
| 36682 | D 19 мм, H 25 мм, L 66 мм | 10/100 |

ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ КОНУСНАЯ



Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фрезерования кромок. Угол при вершине 90°. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.

| | | |
|-------|---------------------------|--------|
| 36687 | D 25 мм, H 10 мм, L 50 мм | 10/100 |
|-------|---------------------------|--------|



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--------------------------|--------------------|
| ФРЕЗА ДИСКОВАЯ | | |
| <p>ØFIT IT</p> <p>Используется для работ по дереву. Для фрезерования кромок и пазов. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.</p> | | |
| 36690 | D 32 мм, H 4 мм, L 36 мм | 10/100 |
| 36692 | D 32 мм, H 6 мм, L 36 мм | 10/100 |

| ФРЕЗЫ ПАЗОВЫЕ | | |
|--|--|------|
| ФРЕЗА ПАЗОВАЯ ПРЯМАЯ С ОДНИМ ЛЕЗВИЕМ | | |
| <p>ØFIT IT</p> <p>Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавной режущей вставкой. Упаковка: пластиковая коробка.</p> | | |
| 3600-081003 | Хвостовик - 8 мм; D - 3 мм; H - 10 мм; L - 51 мм | 8/96 |
| 3600-081304 | Хвостовик - 8 мм; D - 4 мм; H - 13 мм; L - 55 мм | 8/96 |
| 3600-081604 | Хвостовик - 8 мм; D - 4 мм; H - 16 мм; L - 55 мм | 8/96 |
| 3600-081305 | Хвостовик - 8 мм; D - 5 мм; H - 13 мм; L - 54 мм | 8/96 |

| ФРЕЗА ПАЗОВАЯ ПРЯМАЯ С ДВОЙНЫМ ЛЕЗВИЕМ | | |
|---|---|------|
| <p>ØFIT IT</p> <p>Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.</p> | | |
| 3601-081606 | Хвостовик - 8 мм; D - 6 мм; H - 16 мм; L - 53 мм | 8/96 |
| 3601-081906 | Хвостовик - 8 мм; D - 6 мм; H - 19 мм; L - 57 мм | 8/96 |
| 3601-082006 | Хвостовик - 8 мм; D - 6 мм; H - 20 мм; L - 60 мм | 8/96 |
| 3601-082008 | Хвостовик - 8 мм; D - 8 мм; H - 20 мм; L - 60 мм | 8/96 |
| 3601-082010 | Хвостовик - 8 мм; D - 10 мм; H - 20 мм; L - 57 мм | 8/96 |
| 3601-081912 | Хвостовик - 8 мм; D - 12 мм; H - 19 мм; L - 52 мм | 8/96 |
| 3601-082508 | Хвостовик - 8 мм; D - 8 мм; H - 25 мм; L - 60 мм | 8/96 |
| 3601-082510 | Хвостовик - 8 мм; D - 10 мм; H - 25 мм; L - 55 мм | 8/96 |
| 3601-082512 | Хвостовик - 8 мм; D - 12 мм; H - 25 мм; L - 60,4 мм | 8/96 |
| 3601-081914 | Хвостовик - 8 мм; D - 14 мм; H - 19 мм; L - 52 мм | 8/96 |
| 3601-081916 | Хвостовик - 8 мм; D - 16 мм; H - 19 мм; L - 52 мм | 8/96 |
| 3601-081918 | Хвостовик - 8 мм; D - 18 мм; H - 19 мм; L - 52 мм | 8/96 |
| 3601-081920 | Хвостовик - 8 мм; D - 20 мм; H - 19 мм; L - 52 мм | 8/96 |
| 3601-082222 | Хвостовик - 8 мм; D - 22 мм; H - 22 мм; L - 57 мм | 8/96 |
| 3601-082522 | Хвостовик - 8 мм; D - 22 мм; H - 25,4 мм; L - 60 мм | 8/96 |
| 3601-082524 | Хвостовик - 8 мм; D - 24 мм; H - 25,4 мм; L - 60,5 мм | 8/96 |
| 3601-125112 | Хвостовик - 12 мм; D - 12 мм; H - 51 мм; L - 91 мм | 8/96 |
| 3601-125114 | Хвостовик - 12 мм; D - 14 мм; H - 51 мм; L - 88 мм | 8/96 |
| 3601-124016 | Хвостовик - 12 мм; D - 16 мм; H - 40 мм; L - 75 мм | 8/96 |
| 3601-125116 | Хвостовик - 12 мм; D - 16 мм; H - 51 мм; L - 87 мм | 8/96 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| ФРЕЗА ПАЗОВАЯ ГАЛТЕЛЬНАЯ | | |
| <p>ØFIT IT</p> <p>Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.</p> | | |
| 3602-080610 | Хвостовик - 8 мм; D - 10 мм; H - 6,5 мм; R - 4,76 мм; L - 42,5 мм | 8/96 |
| 3602-080912 | Хвостовик - 8 мм; D - 12 мм; H - 9,5 мм; R - 6,35 мм; L - 44,5 мм | 8/96 |
| 3602-081013 | Хвостовик - 8 мм; D - 12,7 мм; H - 10 мм; R - 6,35 мм; L - 40 мм | 8/96 |
| 3602-081016 | Хвостовик - 8 мм; D - 16 мм; H - 10 мм; R - 7,95 мм; L - 45 мм | 8/96 |
| 3602-081306 | Хвостовик - 8 мм; D - 6,4 мм; H - 13 мм; L - 50 мм | 8/96 |
| 3602-081220 | Хвостовик - 8 мм; D - 20 мм; H - 12 мм; R - 9,52 мм; L - 47 мм | 8/96 |
| 3602-081525 | Хвостовик - 8 мм; D - 25,4 мм; H - 15 мм; L - 47 мм | 8/96 |

| ФРЕЗА ПАЗОВАЯ ПРЯМАЯ С ДВОЙНЫМ ЛЕЗВИЕМ | | |
|---|--|------|
| <p>ØFIT IT</p> <p>Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.</p> | | |
| 3623-080910 | Хвостовик - 8 мм; D - 10 мм; H - 9 мм; R - 5 мм; L - 60,4 мм | 8/96 |
| 3623-081516 | Хвостовик - 8 мм; D - 16 мм; H - 15 мм; R - 8 мм; L - 65 мм | 8/96 |
| 3623-082224 | Хвостовик - 8 мм; D - 24 мм; H - 22 мм; R - 12 мм; L - 66,2 мм | 8/96 |

| ФРЕЗА ПАЗОВАЯ V-ОБРАЗНАЯ | | |
|---|---|------|
| <p>ØFIT IT</p> <p>Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Угол при вершине 90°. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.</p> | | |
| 3603-081010 | Хвостовик - 8 мм; D - 10 мм; H - 10 мм; a° - 90°; L - 46,5 мм | 8/96 |
| 3603-081212 | Хвостовик - 8 мм; D - 12 мм; H - 12 мм; a° - 90°; L - 47,7 мм | 8/96 |
| 3603-081616 | Хвостовик - 8 мм; D - 16 мм; H - 16 мм; a° - 90°; L - 51 мм | 8/96 |
| 3603-082125 | Хвостовик - 8 мм; D - 25 мм; H - 20,7 мм; a° - 90°; L - 55,7 мм | 8/96 |
| 3603-122125 | Хвостовик - 12 мм; D - 25,4 мм; H - 20,7 мм; L - 55,7 мм | 8/96 |

| ФРЕЗА ПАЗОВАЯ "ЛАСТОЧКИН ХВОСТ" | | |
|---|---|------|
| <p>ØFIT IT</p> <p>Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.</p> | | |
| 3608-081010 | Хвостовик - 8 мм; D - 10 мм; H - 10 мм; a° - 8°; L - 50,5 мм | 8/96 |
| 3608-081212 | Хвостовик - 8 мм; D - 12 мм; H - 12 мм; a° - 14°; L - 53,7 мм | 8/96 |
| 3608-081616 | Хвостовик - 8 мм; D - 16 мм; H - 16 мм; a° - 14°; L - 56 мм | 8/96 |
| 3608-082219 | Хвостовик - 8 мм; D - 19 мм; H - 22 мм; a° - 7°; L - 52,5 мм | 8/96 |
| 3608-082525 | Хвостовик - 8 мм; D - 25 мм; H - 25 мм; a° - 14°; L - 61 мм | 8/96 |



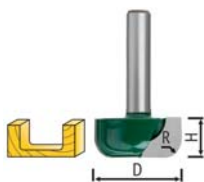
КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ФРЕЗА ПАЗОВАЯ ФАСОННАЯ

ØFIT IT



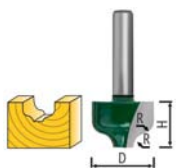
Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

3614-081329

Хвостовик - 8 мм; D - 28,6 мм;
H - 13 мм; R - 6,35 мм; L - 48 мм

8/96

ØFIT IT



Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

3615-081012

Хвостовик - 8 мм; D - 12 мм;
H - 10 мм; R - 1,98 мм;
L - 41,5 мм

8/96

3615-081724

Хвостовик - 8 мм; D - 23,8 мм;
H - 17,5 мм; R - 4,8 мм;
L - 52,5 мм

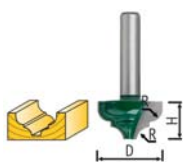
8/96

3615-081632

Хвостовик - 8 мм; D - 31,8 мм;
H - 16 мм; R - 6,35 мм; L - 51 мм

8/96

ØFIT IT



Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

3631-081015

Хвостовик - 8 мм; D - 15;
H - 10 мм; R - 3 мм; L - 45 мм

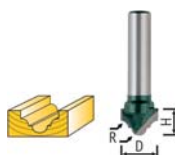
8/96

3631-081525

Хвостовик - 8 мм; D - 25;
H - 15 мм; R - 5 мм; L - 50 мм

8/96

ØFIT IT



Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

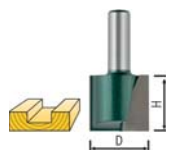
3643-081013

Хвостовик - 8 мм; D - 12,7 мм;
H - 9,5 мм; R - 2,6 мм; L - 43,5 мм

8/96

ФРЕЗА ПАЗОВАЯ ДЛЯ ВРЕЗКИ ЗАМКОВ

ØFIT IT



Используется для врезки замков. Для выборки паза прямоугольного сечения. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

3638-123016

Хвостовик - 12 мм; D - 16 мм;
H - 30 мм; L - 65 мм

8/96

3638-123026

Хвостовик - 12 мм; D - 26 мм;
H - 30 мм; L - 65 мм

8/96

3638-123032

Хвостовик - 12 мм; D - 32 мм;
H - 30 мм; L - 65 мм

8/96

3638-123036

Хвостовик - 12 мм; D - 36 мм;
H - 30 мм; L - 65 мм

8/96

КОД ПО КАТАЛОГУ

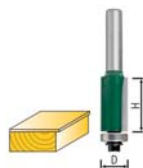
ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ФРЕЗЫ ДЛЯ ВЫБОРКИ ЗАПОДЛИЦ

ФРЕЗА ДЛЯ ВЫБОРКИ ЗАПОДЛИЦ С НИЖНИМ ПОДШИПНИКОМ

ØFIT IT



Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для выборки заподлицо. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

3604-081313

Хвостовик - 8 мм; D - 12,7 мм;
H - 13 мм; L - 56,3 мм

8/96

3604-082008

Хвостовик - 8 мм; D - 8 мм;
H - 20 мм; L - 70 мм

8/96

3604-082510

Хвостовик - 8 мм; D - 10 мм;
H - 25 мм; L - 70 мм

8/96

3604-082513

Хвостовик - 8 мм; D - 13 мм;
H - 25 мм; L - 67,5 мм

8/96

3604-082516

Хвостовик - 8 мм; D - 16 мм;
H - 25 мм; L - 71,5 мм

8/96

3604-085016

Хвостовик - 8 мм; D - 16 мм;
H - 50 мм; L - 97,5 мм

8/96

3604-122619

Хвостовик - 12 мм; D - 19 мм;
H - 25,6 мм; L - 72 мм

8/96

3604-125012

Хвостовик - 12 мм; D - 12 мм;
H - 50 мм; L - 104,5 мм

8/96

3604-125016

Хвостовик - 12 мм; D - 16 мм;
H - 50 мм; L - 100,5 мм

8/96

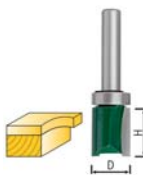
3604-125119

Хвостовик - 12 мм; D - 19 мм;
H - 50,8 мм; L - 97,5 мм

8/96

ФРЕЗА ДЛЯ ВЫБОРКИ ЗАПОДЛИЦ С ВЕРХНИМ ПОДШИПНИКОМ

ØFIT IT



Используется для работ по дереву. С верхним подшипником. Для выборки заподлицо. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

3606-082016

Хвостовик - 8 мм; D - 16 мм;
H - 20 мм; L - 60 мм

8/96

3606-082512

Хвостовик - 8 мм; D - 12 мм;
H - 25 мм; L - 65,4 мм

8/96

3606-082519

Хвостовик - 8 мм; D - 19 мм;
H - 25 мм; L - 66 мм

8/96

3606-083016

Хвостовик - 8 мм; D - 16 мм;
H - 30 мм; L - 70 мм

8/96

3606-083019

Хвостовик - 8 мм; D - 19 мм;
H - 30 мм; L - 71 мм

8/96

3606-126019

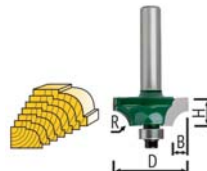
Хвостовик - 12 мм; D - 19 мм;
H - 60 мм; L - 105 мм

8/96

ФРЕЗЫ КРОМОЧНЫЕ

ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ КАЛЕВОЧНАЯ С ПОДШИПНИКОМ 9,5 ММ

ØFIT IT



Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фрезерования кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

3609-081019

Хвостовик - 8 мм; D - 19 мм;
H - 10 мм; B - 4,75 мм;
R - 3,17 мм; L - 48,7 мм

8/96

3609-081023

Хвостовик - 8 мм; D - 23 мм;
H - 10 мм; B - 6,75 мм; R - 5 мм;
L - 52 мм

8/96

3609-081325

Хвостовик - 8 мм; D - 25,4 мм;
H - 13 мм; B - 7,75 мм;
R - 6,35 мм; L - 53,5 мм

8/96

3609-081429

Хвостовик - 8 мм; D - 28,6 мм;
H - 14 мм; B - 9,75 мм; R - 8 мм;
L - 52 мм

8/96

3609-081129

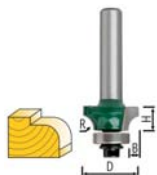
Хвостовик - 8 мм; D - 29 мм;
H - 11 мм; B - 9,75 мм; R - 6 мм;
L - 54 мм

8/96



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 3609-081633 | Хвостовик - 8 мм; D - 33 мм; H - 16 мм; B - 11,75 мм; R - 10 мм; L - 58,5 мм | 8/96 |
| 3609-081738 | Хвостовик - 8 мм; D - 38,1 мм; H - 17 мм; B - 14,25 мм; R - 12,7 мм; L - 54 мм | 8/96 |
| 3609-081938 | Хвостовик - 8 мм; D - 38,1 мм; H - 19 мм; B - 14,25 мм; R - 12,7 мм; L - 57 мм | 8/96 |

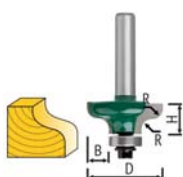
ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ КАЛЕВОЧНАЯ С ПОДШИПНИКОМ 12,7 ММ



ØFIT IT

Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фрезерования кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

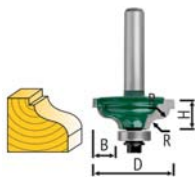
| | | |
|-------------|---|------|
| 3605-081616 | Хвостовик - 8 мм; D - 16 мм; H - 16 мм; B - 1,5 мм; R - 2 мм; L - 60,3 мм | 8/96 |
| 3605-081918 | Хвостовик - 8 мм; D - 18 мм; H - 19 мм; B - 2,5 мм; R - 3 мм; L - 63,3 мм | 8/96 |
| 3605-081019 | Хвостовик - 8 мм; D - 19 мм; H - 10 мм; B - 3 мм; R - 3,2 мм; L - 52,5 мм | 8/96 |
| 3605-080820 | Хвостовик - 8 мм; D - 20 мм; H - 8 мм; B - 3,5 мм; R - 3,96 мм; L - 52,5 мм | 8/96 |
| 3605-081322 | Хвостовик - 8 мм; D - 22,2 мм; H - 13 мм; B - 4,5 мм; R - 4,8 мм; L - 55 мм | 8/96 |
| 3605-081125 | Хвостовик - 8 мм; D - 25 мм; H - 11 мм; B - 6 мм; R - 6,35 мм; L - 55,3 мм | 8/96 |
| 3605-081328 | Хвостовик - 8 мм; D - 28 мм; H - 13 мм; B - 7,5 мм; R - 7,96 мм; L - 57 мм | 8/96 |
| 3605-081629 | Хвостовик - 8 мм; D - 28,6 мм; H - 16 мм; B - 8 мм; R - 8 мм; L - 56,3 мм | 8/96 |
| 3605-081632 | Хвостовик - 8 мм; D - 32 мм; H - 16 мм; B - 9,5 мм; R - 9,52 мм; L - 59,5 мм | 8/96 |
| 3605-081938 | Хвостовик - 8 мм; D - 38,1 мм; H - 19 мм; B - 12,5 мм; R - 12,7 мм; L - 60 мм | 8/96 |



ØFIT IT

Используется для работ по дереву. Для чистовой обработки кромки и торца изделия. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

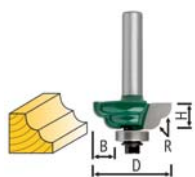
| | | |
|-------------|---|------|
| 3625-081230 | Хвостовик - 8 мм; D - 30 мм; H - 12 мм; B - 8,5 мм; R - 4 мм; L - 56,3 мм | 8/96 |
|-------------|---|------|



ØFIT IT

Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фрезерования кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

| | | |
|-------------|--|------|
| 3626-081233 | Хвостовик - 8 мм; D - 33 мм; H - 12 мм; B - 10 мм; R - 4 мм; L - 56,3 мм | 8/96 |
| 3626-121341 | Хвостовик - 12 мм; D - 41 мм; H - 13 мм; R - 9,5 мм; L - 57,8 мм | 8/96 |



ØFIT IT

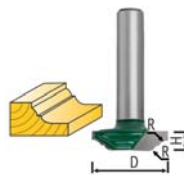
Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фрезерования кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

| | | |
|-------------|---|------|
| 3627-081030 | Хвостовик - 8 мм; D - 30 мм; H - 10 мм; B - 8,5 мм; R - 4 мм; L - 54,3 мм | 8/96 |
|-------------|---|------|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ КАЛЕВОЧНАЯ

ØFIT IT

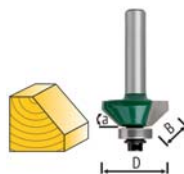


Используется для работ по дереву. Для фрезерования кромок и пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

| | | |
|-------------|---|------|
| 3632-080622 | Хвостовик - 8 мм; D - 22 мм; H - 6 мм; R - 3 мм; L - 41 мм | 8/96 |
| 3632-081034 | Хвостовик - 8 мм; D - 34 мм; H - 10 мм; R - 5 мм; L - 45 мм | 8/96 |

ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ КОНУСНАЯ С ПОДШИПНИКОМ

ØFIT IT

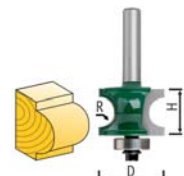


Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фрезерования кромок. Угол при вершине 45°. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

| | | |
|-------------|--|------|
| 3607-081025 | Хвостовик - 8 мм; D - 25 мм; H - 10 мм; α° - 45°; B - 6 мм; L - 54,3 мм | 8/96 |
| 3607-081230 | Хвостовик - 8 мм; D - 30 мм; H - 12 мм; α° - 45°; B - 8,5 мм; L - 57,3 мм | 8/96 |
| 3607-081840 | Хвостовик - 8 мм; D - 40 мм; H - 18 мм; α° - 45°; B - 13,5 мм; L - 62,8 мм | 8/96 |
| 3607-082751 | Хвостовик - 8 мм; D - 50,8 мм; H - 27 мм; α° - 45°; B - 19 мм; L - 65,3 мм | 8/96 |

ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ ПОЛУКРУГЛАЯ

ØFIT IT

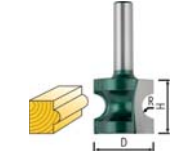


Используется для работ по дереву. Для фрезерования кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

| | | |
|-------------|--|------|
| 3619-081929 | Хвостовик - 8 мм; D - 28,6 мм; H - 19 мм; B - 6,3 мм; R - 6,35 мм; L - 65,3 мм | 8/96 |
| 3619-121622 | Хвостовик - 12 мм; D - 22,2 мм; H - 15,9 мм; B - 4,6 мм; R - 4,8 мм; L - 63,2 мм | 8/96 |

ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ ПОЛУКРУГЛАЯ

ØFIT IT



Используется для работ по дереву. Для фрезерования кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

| | | |
|-------------|---|------|
| 3639-082225 | Хвостовик - 8 мм; D - 25,4 мм; H - 22 мм; R - 4,8 мм; L - 54,2 мм | 8/96 |
|-------------|---|------|

ФРЕЗЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ

ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ ПАЗО-ШИПОВАЯ

ØFIT IT



Используется для работ по дереву. Для создания пазо-шиповых соединений. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

| | | |
|-------------|---|------|
| 3610-082040 | Хвостовик - 8 мм; D - 40 мм; H - 6,35 мм; B - 9 мм; L - 75 мм | 8/96 |
|-------------|---|------|



ФРЕЗЫ FIT

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--------------------|--|--------------------|
| 3610-084033 | Используется для работ по дереву. Для создания пазо-шиповых соединений. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка. | 8/96 |

| ФРЕЗА КОМБИНИРОВАННАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ | | |
|-------------------------------------|---|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 3611-081738 | Используется для работ по дереву. Для чистовой обработки кромки и торца изделия. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка. | 8/96 |

| ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ ДИСКОВАЯ | | |
|--------------------------|---|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 3612-080432 | Используется для работ по дереву. Для фрезерования кромок и пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка. | 8/96 |
| 3612-080632 | Используется для работ по дереву. Для фрезерования кромок и пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка. | 8/96 |

| ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ ДИСКОВАЯ | | |
|--------------------------|---|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 3644-080330 | Используется для работ по дереву. Шесть режущих кромок. Для фрезерования кромок и пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка. | 8/96 |

| ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ ДИСКОВАЯ | | |
|--------------------------|--|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 3640-080332 | Используется для работ по дереву. Четыре режущих кромок. Для фрезерования кромок и пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка. | 8/96 |
| 3640-080432 | Используется для работ по дереву. Четыре режущих кромок. Для фрезерования кромок и пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка. | 8/96 |

ФРЕЗЕР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

80596

- ◆ 1800 Вт, 8 А, 8/12 мм, 40 мм
- ◆ 6000-22000 об/мин
- ◆ Плавный пуск, резиновые вставки
- ◆ Два цанговых патрона (8/12 мм)
- ◆ Регулировка глубины фрезерования
- ◆ Поддержание оборотов под нагрузкой
- ◆ Электронная регулировка оборотов двигателя
- ◆ Ступенчатый ограничитель глубины фрезерования
- ◆ Быстрый доступ к щеткам, возможность подсоединения к пылесосу

См. на стр. 213

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--------------------|--|--------------------|
| 3640-080532 | Хвостовик - 8 мм; D - 32 мм; H - 5 мм; L - 48,3 мм | 8/96 |
| 3640-080632 | Хвостовик - 8 мм; D - 32 мм; H - 6 мм; L - 48,3 мм | 8/96 |

| ФРЕЗА ФАЛЬЦЕВАЯ С ПОДШИПНИКОМ | | |
|-------------------------------|--|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 3613-081325 | Используется для работ по дереву. Для оформления паза по кромке и декоративной отделке, а также для изготовления шипового соединения. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка. | 8/96 |
| 3613-081332 | Используется для работ по дереву. Для оформления паза по кромке и декоративной отделке, а также для изготовления шипового соединения. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка. | 8/96 |
| 3613-081338 | Используется для работ по дереву. Для оформления паза по кромке и декоративной отделке, а также для изготовления шипового соединения. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка. | 8/96 |

| ФРЕЗЫ ПРОФИЛЬНЫЕ | | |
|--------------------------------|---|--------------------|
| ФРЕЗА ПРОФИЛЬНАЯ С ПОДШИПНИКОМ | | |
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 3616-081329 | Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для закругления кромки детали. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка. | 8/96 |
| 3616-081535 | Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для закругления кромки детали. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка. | 8/96 |

| ФРЕЗЫ ПРОФИЛЬНЫЕ | | |
|--------------------------------|---|--------------------|
| ФРЕЗА ПРОФИЛЬНАЯ С ПОДШИПНИКОМ | | |
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 3617-081333 | Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для закругления кромки детали. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка. | 8/96 |

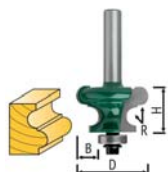
| ФРЕЗЫ ПРОФИЛЬНЫЕ | | |
|--------------------------------|---|--------------------|
| ФРЕЗА ПРОФИЛЬНАЯ С ПОДШИПНИКОМ | | |
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 3646-081329 | Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для закругления кромки детали. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка. | 8/96 |

| ФРЕЗЫ ФИГУРНЫЕ | | |
|--------------------|--|--------------------|
| ФРЕЗА ФИГУРНАЯ | | |
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 3618-083025 | Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фигурной обработки декоративных кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка. | 8/96 |
| 3618-124035 | Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фигурной обработки декоративных кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка. | 8/96 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ ФИГУРНАЯ С ПОДШИПНИКОМ



Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фигурной обработки декоративных кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

| | | |
|--------------------|---|------|
| 3628-082032 | Хвостовик - 8 мм; D - 32 мм; H - 20 мм; B - 9,5 мм; R - 4 мм; L - 63,3 мм | 8/96 |
|--------------------|---|------|



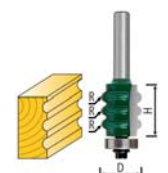
Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фигурной обработки декоративных кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

| | | |
|--------------------|---|------|
| 3629-082530 | Хвостовик - 8 мм; D - 30 мм; H - 25 мм; B - 8,5 мм; R1 - 3 мм; R2 - 6 мм; L - 69,3 мм | 8/96 |
|--------------------|---|------|



Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фигурной обработки декоративных кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

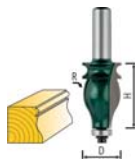
| | | |
|--------------------|---|------|
| 3634-082530 | Хвостовик - 8 мм; D - 30 мм; H - 25 мм; B - 8,5 мм; R1 - 6 мм; R2 - 3 мм; L - 69,3 мм | 8/96 |
|--------------------|---|------|



Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фигурной обработки декоративных кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

| | | |
|--------------------|--|------|
| 3637-082520 | Хвостовик - 8 мм; D - 20 мм; H - 25 мм; R - 2,5 мм; L - 70,3 мм | 8/96 |
|--------------------|--|------|

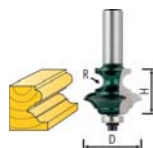
ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ ФИГУРНАЯ С ПОДШИПНИКОМ



Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фигурной обработки декоративных кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

| | | |
|--------------------|--|------|
| 3641-124125 | Хвостовик - 12 мм; D - 25,4 мм; H - 41 мм; R - 3,17 мм; L - 85 мм | 8/96 |
|--------------------|--|------|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

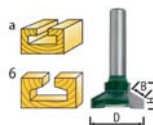


Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фигурной обработки декоративных кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

| | | |
|--------------------|--|------|
| 3642-122735 | Хвостовик - 12 мм; D - 34,9 мм; H - 27,1 мм; R - 4,75 мм; L - 72,4 мм | 8/96 |
|--------------------|--|------|

ФРЕЗЫ Т-ОБРАЗНЫЕ

ФРЕЗА Т-ОБРАЗНАЯ



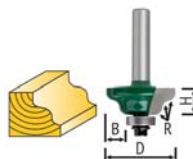
Используется для работ по дереву. Для сборки пазов на кромках и торцах деталей, и для Т-образных соединений. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

| | | |
|--------------------|---|------|
| 3620-081110 | (а) Хвостовик - 8 мм; D - 9,5 мм; H - 11 мм; L - 48 мм | 8/96 |
|--------------------|---|------|

| | | |
|--------------------|---|------|
| 3620-081325 | (б) Хвостовик - 8 мм; D - 25 мм; H - 13 мм; а° - 30°; B - 5 мм; L - 47,7 мм | 8/96 |
|--------------------|---|------|

ФРЕЗЫ ФИГУРЕЙНЫЕ

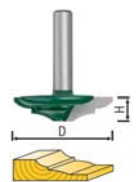
ФРЕЗА ФИГУРЕЙНАЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ С ПОДШИПНИКОМ



Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для декоративной обработки кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

| | | |
|--------------------|---|------|
| 3630-081230 | Хвостовик - 8 мм; D - 30 мм; H - 12 мм; B - 8,5 мм; R - 3 мм; L - 56,5 мм | 8/96 |
|--------------------|---|------|

ФРЕЗА ФИГУРЕЙНАЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ



Используется для работ по дереву. Для декоративной обработки кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

| | | |
|--------------------|---|------|
| 3635-080840 | Хвостовик - 8 мм; D - 40 мм; H - 8 мм; L - 45 мм | 8/96 |
|--------------------|---|------|

ДИСК ОБДИРОЧНЫЙ ПО ДЕРЕВУ ДЛЯ УШМ

39524
39525

◆ Наклонный.

- ◆ 125 мм. Насечка рашпильного типа.
- ◆ Для углошлифовальных машин с регулировкой оборотов.
- ◆ Для придания формы, фигурной обработки, снятия фасок и предварительного выравнивания древесины, фанеры, ДСП, ДВП, ламината, гипсокартона и пластика, удаления коры и мелких сучков с древесины.

39527
39528

◆ Плоский.

ДИСК-ФРЕЗА ОБДИРОЧНЫЙ ПО ДЕРЕВУ ДЛЯ УШМ

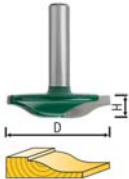
39529

- ◆ Плоский. 125 мм. Грубая насечка рашпильного типа.
- ◆ Зубья предназначены для обработки материала со сложной поверхностью.
- ◆ Насечки в двух плоскостях для удобства в работе.
- ◆ Для углошлифовальных машин с регулировкой оборотов.
- ◆ Для придания формы, фигурной обработки, снятия фасок и предварительного выравнивания древесины фанеры, ДСП и ДВП, удаления коры и мелких сучков с древесины.

См. на стр. 104




ФРЕЗЫ FIT

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | OFIT IT Используется для работ по дереву. Для декоративной обработки кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка. | |
| 3636-080540 | Хвостовик - 8 мм; D - 40 мм; H - 5 мм; L - 44 мм | 8/96 |


ПОДШИПНИКИ

ПОДШИПНИК ДЛЯ ФРЕЗЫ


| | | |
|---|---|----|
|  | OFIT IT 10 штук в наборе. Используется для работ по дереву. Для направления движения фрезы вдоль шаблона или кромки заготовки и равномерной обработки той части кромки, на которую не опирается подшипник. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковая труба. | |
| 3621-000410 | D - 9,5 мм; H - 4 мм | 10 |
| 3621-000513 | D - 12,7 мм; H - 4 мм | 10 |

НАБОРЫ ФРЕЗ


ФРЕЗЫ ПО ДЕРЕВУ ПАЗО-ШИПОВЫЕ


| | | |
|--|---|----|
|  | OFIT IT Используется для работ по дереву. Для создания пазо-шиповых соединений. Цилиндрический хвостовик - 8 мм. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными вставками. Упаковка: деревянная коробка. | |
| 36562 | Хвостовик - 8 мм; D - 38,1 мм; H - 28 / 30,1 мм | 20 |

ФРЕЗЫ ПО ДЕРЕВУ КОМБИНИРОВАННЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ


| | | |
|--|---|----|
|  | OFIT IT Используется для работ по дереву. Для чистовой обработки кромки и торца изделия. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка. | |
| 36567 | Хвостовик - 12 мм; D - 41 мм; H - 19,5 мм | 20 |


ФРЕЗЫ ПО ДЕРЕВУ ДЛЯ ВАГОНКИ


| | | |
|--|--|----|
|  | OFIT IT Используется для работ по дереву. Для изготовления профиля и обратного профиля вагонки. Цилиндрический хвостовик - 8 мм. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: деревянная коробка. | |
| 36569 | Хвостовик - 8 мм; D - 50,8 / 34,9 мм; H - 28,6 мм; B - 17,4 / 9,45 мм | 20 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| ФРЕЗЫ ПО ДЕРЕВУ ПАЗОВЫЕ | | |
|  | OFIT IT Пазовые. Хвостовик 6 мм. Материал инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: деревянная коробка. | |
| 36566 | 6 шт. в наборе | 20 |


ФРЕЗЫ ПО ДЕРЕВУ КРОМОЧНЫЕ, ДЛЯ ФАСОК

| | | |
|--|---|----|
|  | OFIT IT Кромочные, для фасок. Хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: деревянная коробка. | |
| 36568 | 6 шт. в наборе | 20 |

| | | |
|--|---|----|
|  | OFIT IT Используется для работ по дереву. Для фрезерования кромок и пазов. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: деревянная коробка. | |
| 36572 | 6 шт. в наборе | 20 |

| | | |
|---|---|----|
|  | OFIT IT Кромочные, для фасок. Хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: деревянная коробка. | |
| 36578 | 12 шт. в наборе | 20 |

| | | |
|--|---|----|
|  | OFIT IT Кромочные, для фасок. Хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: деревянная коробка. | |
| 36579 | 15 шт. в наборе | 10 |

| | | |
|--|---|---|
|  | OFIT IT Кромочные, для фасок. Хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: алюминиевый кейс. | |
| 36580 | 35 шт. в наборе | 5 |



КОРЩЕТКИ-НАСАДКИ ДЛЯ УШМ



39076

См. на стр. 102

- ♦ Для УШМ.
- ♦ Дисковая прямая.
- ♦ Упаковка: блистер.
- ♦ Посадочный диаметр 22,2 мм.
- ♦ Стальная волнистая латунированная проволока.



39091 - 39094

- ♦ Тип «чашка».
- ♦ Для УШМ. Гайка М14.
- ♦ Упаковка: блистер.
- ♦ Стальная латунированная волнистая проволока.



39096 - 39099

- ♦ Тип «чашка».
- ♦ Для УШМ.
- ♦ Гайка М14.
- ♦ Упаковка: блистер.
- ♦ Стальная витая проволока.



См. на стр. 102



Абразивно-шлифовальный инструмент

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ЛИСТЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ



Набор 10 шт. В листах 230 x 280 мм. Для сухого шлифования. Для работы по дереву, металлу, пластику, бетону и другим материалам. Материал: тканевая х/б основа, алюминий-оксидный абразивный слой. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 38003 | P36 | 50 |
| 38005 | P46 | 50 |
| 38006 | P60 | 50 |
| 38008 | P80 | 50 |
| 38010 | P100 | 50 |
| 38012 | P120 | 50 |
| 38014 | P150 | 50 |
| 38016 | P180 | 50 |
| 38018 | P240 | 50 |

РУЛОН ШЛИФОВАЛЬНЫЙ



В рулонах 115 мм x 50 м. Для работы по дереву, металлу, пластику, бетону и другим материалам. Материал: бумажная основа, алюминий-оксидный абразивный слой.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 38052 | P40 | 4 |
| 38053 | P60 | 4 |
| 38054 | P80 | 4 |
| 38055 | P100 | 4 |
| 38056 | P120 | 4 |
| 38057 | P150 | 4 |
| 38058 | P180 | 4 |
| 38059 | P240 | 4 |
| 38060 | P320 | 4 |



В рулонах 115 мм x 5 м. Для работы по дереву, металлу, пластику, бетону и другим материалам. Материал: бумажная основа, алюминий-оксидный абразивный слой.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 38062 | P40 | 50 |
| 38063 | P60 | 50 |
| 38064 | P80 | 50 |
| 38065 | P100 | 50 |
| 38066 | P120 | 50 |
| 38067 | P150 | 50 |
| 38068 | P180 | 50 |
| 38069 | P240 | 50 |
| 38070 | P320 | 50 |

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА



Профи. В рулонах 115 мм x 50 м. Водостойкая. Для работы по дереву, металлу, пластику, бетону и другим материалам. Материал: тканевая х/б основа, алюминий-оксидный абразивный слой.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 38072 | P40 | 4 |
| 38073 | P60 | 4 |
| 38074 | P80 | 4 |
| 38075 | P100 | 4 |
| 38076 | P120 | 4 |
| 38077 | P150 | 4 |
| 38078 | P180 | 4 |
| 38079 | P240 | 4 |
| 38080 | P320 | 4 |



Профи. В рулонах 115 мм x 5 м. Водостойкая. Для работы по дереву, металлу, пластику, бетону и другим материалам. Материал: тканевая х/б основа, алюминий-оксидный абразивный слой.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 38082 | P40 | 20 |
| 38083 | P60 | 20 |
| 38084 | P80 | 20 |
| 38085 | P100 | 20 |
| 38086 | P120 | 20 |
| 38087 | P150 | 20 |
| 38088 | P180 | 20 |
| 38089 | P240 | 20 |
| 38090 | P320 | 20 |


ЛИСТЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ




Профи. Для камня, дерева и металла, 230 x 280 мм, набор 10 листов. Водостойкая. Материал: тканевая х/б основа, алюминий-оксидный абразивный слой. Упаковка: картонный конверт.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 38192 | P40 | 25/50 |
| 38193 | P60 | 25/50 |
| 38194 | P80 | 25/50 |
| 38195 | P100 | 25/50 |
| 38196 | P120 | 25/50 |
| 38197 | P150 | 25/50 |
| 38198 | P180 | 25/50 |
| 38199 | P240 | 25/50 |
| 38200 | P320 | 25/50 |
| 38201 | P400 | 25/50 |
| 38202 | P600 | 25/50 |




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| СЕТКИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ | | |
|  | ØFIT IT Набор 10 шт. Для гипсокартона и дерева, 120 x 280 мм. Материал: х/б основа, карбид-кремниевый абразив. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 38124 | P40 | 10/100 |
| 38126 | P60 | 10/100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | ØFIT IT Набор 10 шт. Водостойкие. 120 x 280 мм. Для обработки гипсокартона, выравнивания сухой штукатурки, ручного шлифования металлических поверхностей, а также прочих материалов. Сетчатая структура позволяет избежать забивания ячеек продуктами обработки. Материал: нейлон, карбид-кремниевый абразив. Упаковка: полипропиленовый пакет с картонным подвесом. | |
| 38291 | P40 | 10/100 |
| 38292 | P60 | 10/100 |
| 38293 | P80 | 10/100 |
| 38294 | P100 | 10/100 |
| 38295 | P120 | 10/100 |
| 38296 | P150 | 10/100 |
| 38297 | P180 | 10/100 |
| 38298 | P220 | 10/100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | ØFIT IT Набор 3 шт. Водостойкие. 115 x 280 мм. Для обработки гипсокартона, выравнивания сухой штукатурки, ручного шлифования металлических поверхностей, а также прочих материалов. Сетчатая структура позволяет избежать забивания ячеек продуктами обработки. Материал: нейлон, карбид-кремниевый абразив. Упаковка: полипропиленовый пакет с подвесом. | |
| 38301 | P40 | 250 |
| 38302 | P60 | 250 |
| 38303 | P80 | 250 |
| 38304 | P100 | 250 |
| 38305 | P120 | 250 |
| 38306 | P150 | 250 |
| 38307 | P180 | 250 |
| 38309 | P220 | 250 |


ДЕРЖАТЕЛИ И ТЕРКИ ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | ØFIT IT Для обработки плоских поверхностей. Материал: ABS противоударный пластик, с усиленным металлическим прижимом. | |
| 39711 | 160 x 85 мм | 50/100 |
| 39715 | 210 x 105 мм | 20/40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | ЧУРС РОС Для наждачной бумаги. Используется при обработке плоских поверхностей. Материал: пластиковый корпус, металлические прижимы, резиновая подложка. | |
| 39727 | 230 x 80 мм | 50 |
| 39728 | 230 x 105 мм | 30 |
| 39729 | 230 x 120 мм | 30 |
| 39730 | 280 x 120 мм | 30 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | ØFIT IT Для наждачной бумаги. Используется при обработке плоских поверхностей. Материал: пластик, с металлическим прижимом. | |
| 39731 | 230 x 80 мм | 10/50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | ØFIT IT Для наждачной бумаги. Используется при обработке плоских поверхностей. Материал: пластиковый корпус, металлические прижимы. | |
| 39743 | 230 x 105 мм | 10/50 |
| 39745 | 230 x 120 мм | 10/50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | ØFIT IT Круглый. С липучкой. Для работы с кругом шлифовальным на ворсовой основе диаметром 125 мм. Материал: корпус из полиуретана, липучка из полиамида. Упаковка: П/Э пакет с картонным подвесом. | |
| 39748 | 125 мм | 10/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | ØFIT IT Для обработки плоских поверхностей. Усиленный металлический прижим. Под телескопический стержень. Материал: пластик. | |
| 39765 | 210 x 105 мм | 30/60 |

КАМНИ ПРАВИЛЬНЫЕ, ГУБКИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | ØFIT DIY Абразивный. Два слоя с разной зернистостью. Для заточки режущей кромки столярного, слесарного и хозяйственного инструмента. Материал: оксид алюминия. Упаковка: цветная картонная коробка. | |
| 38321 | P120/P240, 150 x 50 x 25 мм | 50 |
| 38322 | P120/P240, 200 x 50 x 25 мм | 50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | ØFIT DIY Абразивный. Для заточки режущей кромки столярного, слесарного и хозяйственного инструмента. Материал: оксид алюминия. Упаковка: картонная коробка. | |
| 38325 | P150, 225 мм, овальный | 12/50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | ØFIT HQ Для заточки особо твердого инструмента, ножей, ножниц и пр. Материал: инструментальная сталь, пластик, покрытие из порошка технических алмазов. Упаковка: блистер. | |
| 38331 | P200, 150 x 50 мм (красный) | 10/100 |
| 38333 | P400, 150 x 50 мм (желтый) | 10/100 |
| 38335 | P800, 150 x 50 мм (синий) | 10/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | ØFIT IT НОВИНКА Для сухого и влажного шлифования изделий и деталей из твердых материалов: натурального и искусственного камня (в том числе драгоценного и полудрагоценного), стекла, керамики, керамогранита, полимербетона, стекломалей, феррита. Материал: основа из ЭВА, АВ клей, рабочая поверхность содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер. | |
| 38336 | 90 x 55 мм, P60 | 100/200 |
| 38337 | 90 x 55 мм, P120 | 100/200 |
| 38338 | 90 x 55 мм, P200 | 100/200 |
| 38339 | 90 x 55 мм, P400 | 100/200 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---------------------------|---|--------------------|
| ГУБКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ | | |
| | Анурс 100 x 70 x 25 мм. Водостойкая. Мягкая. Для доводочных работ. Для обработки металла, дерева, фанеры, гипсокартона, ДСП. Материал: алюминий-оксидный абразивный слой, поролоновая основа. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 38342 | P60 | 100 |
| 38343 | P80 | 100 |
| 38344 | P120 | 100 |
| 38345 | P180 | 100 |
| 38347 | P320 | 100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT 100 x 70 x 25 мм. Водостойкая. Средняя жесткость. Для доводочных работ. Для обработки металла, дерева, фанеры, гипсокартона, ДСП. Материал: алюминий-оксидный абразивный слой, поролоновая основа. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 38352 | P60 | 20/100 |
| 38353 | P80 | 20/100 |
| 38354 | P120 | 20/100 |
| 38355 | P180 | 20/100 |
| 38357 | P320 | 20/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT 100 x 70 x 25 мм. Разнозернистая. Водостойкая. Средняя жесткость. Для доводочных работ. Для обработки металла, дерева, фанеры, гипсокартона, ДСП. Материал: алюминий-оксидный абразивный слой, поролоновая основа. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 38367 | P60/P100 | 500 |
| 38368 | P80/P120 | 500 |
| 38370 | P180/P360 | 500 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT 100 x 70 x 25 мм. Угловая. Водостойкая. Средняя жесткость. Для доводочных работ. Для обработки металла, дерева, фанеры, гипсокартона, ДСП. Материал: алюминий-оксидный абразивный слой, поролоновая основа. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 38372 | P60 | 500 |
| 38373 | P80 | 500 |
| 38374 | P120 | 500 |
| 38375 | P180 | 500 |
| 38377 | P240 | 500 |
| 38376 | P360 | 500 |

| КОРЩЕТКИ РУЧНЫЕ | | |
|------------------------|---|--------|
| КОРЩЕТКА РУЧНАЯ | | |
| | Анурс Материал: стальная проволока, деревянная ручка. | |
| 38400 | 280 мм, 4-х рядная | 10/120 |
| 38401 | 280 мм, 5-ти рядная | 10/120 |
| 38402 | 280 мм, 6-ти рядная | 12/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT Для снятия старой краски и ржавчины. Материал: усиленная стальная проволока, деревянная ручка. | |
| 38404 | 280 мм, 4-х рядная | 12/120 |
| 38405 | 280 мм, 5-ти рядная | 12/120 |
| 38406 | 280 мм, 6-ти рядная | 12/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | Анурс Для снятия старой краски и ржавчины. Материал: стальная волнистая проволока, пластиковая ручка. | |
| 38407 | тип А, стальная | 12/120 |
| 38408 | тип В, латунированная | 12/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT Для снятия старой краски и ржавчины. Материал: стальная волнистая проволока, пластиковая ручка. | |
| 38410 | тип А, стальная | 12/120 |
| 38411 | тип В, латунированная | 12/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT Нейлоновая. Для удаления мусора с рабочих поверхностей. Материал: нейлоновая щетина, пластиковая ручка. | |
| 38414 | 250 мм | 12/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT Для снятия старой краски и ржавчины. Материал: стальная волнистая проволока, пластиковая ручка. | |
| 38420 | тип С, латунированная, вогнутая | 12/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT Для снятия старой краски и ржавчины. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. | |
| 38431 | 225 мм, 4-х рядная | 40/240 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT Для снятия старой краски и ржавчины. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. | |
| 38438 | 275 мм, 4-х рядная | 12/120 |
| 38439 | 275 мм, 5-ти рядная | 12/120 |
| 38440 | 275 мм, 6-ти рядная | 12/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | Анурс Для снятия старой краски и ржавчины. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. | |
| 38442 | 275 мм, 4-х рядная | 12/120 |
| 38443 | 275 мм, 5-ти рядная | 12/120 |
| 38444 | 275 мм, 6-ти рядная | 12/120 |

| КОРЩЕТКА РУЧНАЯ МИНИ | | |
|-----------------------------|---|--------|
| ØFIT IT | | |
| | Корщетка мини. Для снятия старой краски, ржавчины, зачистки мелких деталей, в т.ч. в труднодоступных местах. Стальная латунированная проволока. | |
| 38448 | 220 мм | 24/240 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT Корщетка мини изогнутая. Для снятия старой краски, ржавчины, зачистки мелких деталей, в т.ч. в труднодоступных местах. Стальная латунированная проволока. | |
| 38449 | 230 мм | 24/240 |


ØFIT IT **ГУБКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ АЛМАЗНАЯ**


38336 - 38339

См. на стр. 98

♦ Для сухого и влажного шлифования изделий и деталей из твердых материалов: натурального и искусственного камня (в том числе драгоценного и полудрагоценного), стекла, керамики, керамогранита, полимербетона, стеклокерамики, феррита.
 ♦ Основа из ЭВА, АВ клей, рабочая поверхность содержит порошок из технических алмазов.



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  | |
| | Для зачистки мелких деталей, соединений и контактов из различных материалов, в т.ч. в труднодоступных местах. Материал: сталь/нейлон/латунь. Упаковка: блистер. | |
| 38452 | набор 3 шт., 175 мм | 12/240 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  | |
| | Для зачистки мелких деталей, соединений и контактов из различных материалов, в т.ч. в труднодоступных местах. Материал: сталь/нейлон/латунь. Упаковка: блистер. | |
| 38453 | набор 3 шт., 175 мм | 12/120 |


КОРЩЕТКИ-НАСАДКИ ДЛЯ ДРЕЛИ

КОРЩЕТКА-НАСАДКА ДЛЯ ДРЕЛИ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  | |
| | Дисковая прямая. Для дрели. Со шпилькой. Материал: стальная волнистая латунированная проволока. | |
| 38462 | 50 мм | 10/600 |
| 38463 | 63 мм | 10/500 |
| 38464 | 75 мм | 10/300 |
| 38465 | 100 мм | 24/240 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  | |
| | Тип «чашка». Для дрели. Со шпилькой. Материал: стальная волнистая латунированная проволока. | |
| 38466 | 50 мм | 50/300 |
| 38467 | 65 мм | 10/200 |
| 38468 | 75 мм | 10/200 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  | |
| | Тип «венчик». Для дрели. Со шпилькой. Материал: стальная латунированная волнистая проволока. | |
| 38470 | 24 мм | 10/400 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  | |
| | Для дрели. Со шпилькой. Материал: стальная витая проволока. | |
| 38473 | 75 мм | 15/150 |
| 38474 | 100 мм | 10/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  | |
| | Тип «чашка». Для дрели. Со шпилькой. Материал: стальная витая проволока. | |
| 38477 | 65 мм | 50/100 |
| 38478 | 75 мм | 12/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  | |
| | Тип «колесо». Материал: стальная латунированная волнистая проволока. | |
| 38505 | 50 мм | 63/504 |
| 38506 | 60 мм | 38/304 |
| 38510 | 100 мм | 25/200 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  | |
| | Тип «чашка». Материал: стальная латунированная волнистая проволока. | |
| 38515 | 50 мм | 30/300 |
| 38516 | 60 мм | 32/256 |
| 38517 | 75 мм | 25/200 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  | |
| | Тип «венчик». Материал: стальная латунированная волнистая проволока. | |
| 38525 | 25 мм | 67/402 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  | |
| |  | |
| | Набор 3 шт. Для дрели. Со шпилькой. Материал: стальная латунированная волнистая проволока. Упаковка: блистер. | |
| 38561 | набор 3 шт. (колесо 50 мм / чашка 50 мм / венчик 25 мм) | 20/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  | |
| | Набор 3 шт. Материал: стальная латунированная волнистая проволока. Упаковка: блистер. | |
| 38563 | набор 3 шт. (колесо 50 мм / чашка 50 мм / венчик 25 мм) | 10/80 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  | |
| | Набор 5 шт. Тип «колесо». Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Стальная латунированная волнистая проволока, 3 стальных штифта для установки корщеток на дрель. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 38572 | набор 5 шт. (колеса 25 / 38 / 50 / 63 / 75 мм) | 20/80 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  | |
| | Тип «колесо». Материал: стальная витая проволока. | |
| 38585 | 75 мм | 25/200 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  | |
| | Тип «чашка». Материал: стальная витая проволока. Упаковка: блистер. | |
| 38595 | 70 мм, витая | 20/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  | |
| | Тип «венчик». Материал: стальная витая проволока. | |
| 38600 | 28 мм, витая | 40/240 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | OFIT IT Тип «колесо». Нейлоновая. Алюминий-оксидный абразивный слой. Для обработки дерева и цветных металлов. | |
| 38607 | 75 мм | 40/240 |
| 38610 | 100 мм | 30/240 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | OFIT IT Тип «чашка». Нейлоновая. Алюминий-оксидный абразивный слой. Для обработки дерева и цветных металлов. | |
| 38625 | 50 мм | 40/240 |
| 38627 | 75 мм | 30/240 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | OFIT IT Тип «венчик». Нейлоновая. Алюминий-оксидный абразивный слой. Для обработки дерева и цветных металлов. | |
| 38632 | 22 мм | 60/360 |

ДИСК ЗАЧИСТНОЙ ПОЛИМЕРНЫЙ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | OFIT HQ Для очистки металлических поверхностей. Для крепления в патроне электродрели. Диаметр хвостовика 6 мм. Высокая износостойкость и минимальный нагрев в процессе работы. Материал: инструментальная сталь, нейлоновые волокна с абразивным слоем из карбида кремния. | |
| 38634 | 63 мм | 10/200 |
| 38635 | 75 мм | 50/200 |
| 38636 | 100 мм | 8/80 |

КРУГ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | OFIT IT Фетровый. Используется для полировки металлических поверхностей. Упаковка: блистер. | |
| 38703 | 115 мм | 10/100 |
| 38715 | 150 мм | 10/100 |


КРУГ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ ДЛЯ ТОЧИЛЬНЫХ СТАНКОВ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | Анурс Толщина 20 мм. Для полировки металлических и других изделий. Специализация - полировка фигурных изделий. Для точильных станков. Посадочный диаметр 32 мм. Материал: войлок. Упаковка: п/э пакет. | |
| 38721 | 125 мм | 220 |
| 38722 | 150 мм | 200 |


КОРЩЕТКИ-НАСАДКИ ДЛЯ УШМ

КОРЩЕТКА-НАСАДКА ДЛЯ УШМ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | OFIT IT Тип «колесо». Нейлоновая. Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для браширования древесины, удаления заусенцев, загрязнений и полировальных работ по дереву, пластику, стали и цветным металлам. Материал: нейлон, алюминий-оксидный абразив, основа из инструментальной стали. Упаковка: картонная коробка. | |
| 38791 | 100 мм | 80 |
| 38793 | 125 мм | 60 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | OFIT IT Тип «чашка». Нейлоновая. Для УШМ. Гайка М14. Для браширования древесины, удаления заусенцев, загрязнений и полировальных работ по дереву, пластику, стали и цветным металлам. Материал: нейлон, алюминий-оксидный абразив, основа из инструментальной стали. Упаковка: картонная коробка. | |
| 38796 | 65 мм | 80 |
| 38797 | 75 мм | 80 |
| 38798 | 100 мм | 40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | OFIT IT Тип «колесо». Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Повышенная износостойкость. Материал: витая проволока из нержавеющей стали, основа из инструментальной стали. Упаковка: картонная коробка. | |
| 38831 | 125 мм | 60 |
| 38832 | 150 мм | 40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | OFIT IT Тип «чашка». Для УШМ. Гайка М14. Повышенная износостойкость. Материал: волнистая проволока из нержавеющей стали, корпус из инструментальной стали. Упаковка: картонная коробка. | |
| 38842 | 75 мм | 80 |
| 38843 | 100 мм | 60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | OFIT IT Тип «чашка». Для УШМ. Гайка М14. Повышенная износостойкость. Материал: волнистая проволока из нержавеющей стали, корпус из инструментальной стали. Упаковка: картонная коробка. | |
| 38847 | 75 мм | 80 |
| 38848 | 100 мм | 60 |

КОРЩЕТКИ-НАСАДКИ ДЛЯ СТАНКОВ ЗАТОЧНЫХ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | OFIT IT НОВИНКА Тип «колесо». Для станков заточных. С пластиковыми адаптерами на разные посадочные диаметры. По 2 штуки каждого типа адаптеров. Материал: стальная латунированная волнистая проволока. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39012 | 125 мм (1/2", 5/8") | 60 |
| 39015 | 150 мм (1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1") | 40 |
| 39016 | 200 мм (1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1") | 20 |
| 39017 | 250 мм (1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1") | 20 |




КОРЩЕТКА-НАСАДКА ДЛЯ УШМ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | Анурс Дисковая прямая. Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: стальная волнистая латунированная проволока. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39025 | 125 мм | 60 |
| 39026 | 150 мм | 40 |



АБРАЗИВНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  |  Дисквая прямая. Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: стальная витая проволока. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39030 | 125 мм | 60 |
| 39031 | 150 мм | 40 |
| 39032 | 180 мм | 40 |




| | | |
|--|---|-----|
|  |   ТИП "КОЛЕСО", С НАКЛОНОМ. Для УШМ. Гайка М14. Материал: стальная латунированная волнистая проволока. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39021 | 100 мм | 100 |
| 39022 | 115 мм | 80 |
| 39023 | 125 мм | 60 |

| | | |
|--|--|----|
|  |   Дисквая прямая. Для УШМ. Гайка М14. Материал: стальная витая проволока. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39028 | 125 мм | 60 |



| | | |
|---|--|-----|
|  |   ТИП "КОЛЕСО", С НАКЛОНОМ. Для УШМ. Гайка М14. Материал: стальная витая проволока. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39033 | 100 мм | 100 |
| 39034 | 115 мм | 80 |
| 39035 | 125 мм | 60 |

| | | |
|---|---|-----|
|  |  ТИП «ЧАША». Для УШМ. Гайка М14. Материал: стальная волнистая латунированная проволока. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39036 | 65 мм | 100 |
| 39037 | 75 мм | 100 |
| 39038 | 100 мм | 50 |
| 39039 | 125 мм | 40 |
| 39040 | 150 мм | 20 |




| | | |
|---|--|-----|
|  |  ТИП «ЧАША». Для УШМ. Гайка М14. Материал: стальная витая проволока. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39041 | 65 мм | 100 |
| 39042 | 75 мм | 100 |
| 39043 | 100 мм | 60 |
| 39044 | 125 мм | 30 |
| 39045 | 150 мм | 24 |


| | | |
|---|--|--------|
|  |   Дисквая прямая. Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: стальная волнистая латунированная проволока. Упаковка: блистер. | |
| 39076 | 125 мм | 25/100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  |   Дисквая прямая. Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: стальная витая проволока. Упаковка: блистер. | |
| 39078 | 125 мм | 12/72 |

| | | |
|---|--|-------|
|  |   ТИП «КОЛЕСО» С НАКЛОНОМ. Для УШМ. Гайка М14. Материал: стальная латунированная волнистая проволока. Упаковка: блистер. | |
| 39083 | 100 мм | 12/72 |
| 39084 | 115 мм | 12/72 |
| 39085 | 125 мм | 10/60 |

| | | |
|---|---|-------|
|  |   ТИП «КОЛЕСО» С НАКЛОНОМ. Для УШМ. Гайка М14. Материал: стальная витая проволока. Упаковка: блистер. | |
| 39087 | 100 мм | 12/72 |
| 39088 | 115 мм | 12/72 |
| 39089 | 125 мм | 10/60 |

| | | |
|--|--|-------|
|  |   ТИП «ЧАШКА». Для УШМ. Гайка М14. Материал: стальная латунированная волнистая проволока. Упаковка: блистер. | |
| 39091 | 65 мм | 12/72 |
| 39092 | 75 мм | 12/72 |
| 39093 | 100 мм | 10/60 |
| 39094 | 125 мм | 6/36 |

| | | |
|---|---|-------|
|  |   ТИП «ЧАШКА». Для УШМ. Гайка М14. Материал: стальная витая проволока. Упаковка: блистер. | |
| 39096 | 65 мм | 12/72 |
| 39097 | 75 мм | 12/72 |
| 39098 | 100 мм | 8/48 |
| 39099 | 125 мм | 6/36 |

| | | |
|---|--|----|
|  |  ТИП «КОЛЕСО». Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: стальная латунированная волнистая проволока. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39065 | 125 мм | 60 |
| 39066 | 150 мм | 60 |
| 39067 | 180 мм | 60 |

| | | |
|---|---|----|
|  |  ТИП «КОЛЕСО». Для УШМ. Витая стальная проволока. Посадочный диаметр 22,2 мм. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39103 | 125 мм | 60 |
| 39105 | 150 мм | 40 |
| 39108 | 180 мм | 20 |
| 39109 | 200 мм | 20 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
| | Тип «колесо», с наклоном. Для УШМ. Гайка М14. Материал: стальная латунированная волнистая проволока. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39050 | 100 мм | 60 |
| 39051 | 115 мм | 45 |
| 39052 | 125 мм | 60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT | |
| | Тип «колесо», с наклоном. Для УШМ. Гайка М14. Витая стальная проволока. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39114 | 100 мм | 100 |
| 39115 | 115 мм | 45 |
| 39116 | 125 мм | 40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT | |
| | Тип «колесо». Для УШМ. Гайка М14. Витая стальная проволока. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39123 | 125 мм | 60 |
| 39124 | 150 мм | 40 |
| 39125 | 175 мм | 20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
| | Тип «чашка». Для УШМ. Гайка М14. Стальная латунированная, волнистая проволока. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39265 | 65 мм | 100 |
| 39267 | 75 мм | 100 |
| 39270 | 100 мм | 6/60 |
| 39272 | 125 мм | 45 |
| 39274 | 150 мм | 20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
| | Тип «чашка». Для УШМ. Гайка М14. Витая стальная проволока. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39466 | 65 мм | 80 |
| 39467 | 75 мм | 80 |
| 39468 | 100 мм | 60 |
| 39469 | 125 мм | 40 |
| 39470 | 150 мм | 20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT | |
| | Профи. Тип «чашка», с металлическим бандажом. Для УШМ. Гайка М14. Витая стальная проволока. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39506 | 65 мм | 80 |
| 39507 | 75 мм | 50 |
| 39510 | 100 мм | 30 |
| 39512 | 125 мм | 20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ДИСК АЛМАЗНЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ «ЧАШКА» | |
| | НУРС | |
| | 2 ряда сегментов. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для работ по бетону, граниту, мрамору и другим материалам. Материал: высокоуглеродистая сталь, режущая кромка с техническими алмазами. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39515 | 125 мм | 50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT | |
| | «Турбо-сегмент». Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Удобен для выравнивания кромки, шлифовки и полировки бетона, гранита, мрамора и аналогичных строительных материалов. Подходит для тонкой обработки. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39516 | 125 мм | 50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
| | 2 ряда сегментов. Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Удобен для выравнивания кромки, шлифовки, полировки и работ, где необходима тонкая обработка. Работает по бетону, граниту, мрамору и другим материалам. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39517 | 125 мм | 50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT | |
| | «Турбо». Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Удобен для выравнивания кромки, шлифовки, полировки и работ, где необходима тонкая обработка. Работает по бетону, граниту, мрамору и другим материалам. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39521 | 125 мм | 50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
| | 2 ряда сегментов. Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Удобен для выравнивания кромки, шлифовки, полировки и работ, где необходима тонкая обработка. Работает по бетону, граниту, мрамору и другим материалам. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39522 | 125 мм | 50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT HQ | |
| | Для шлифования кромок стекла, кафеля, фарфора и др. Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: рабочая поверхность гальванизирована порошком из технических алмазов. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39523 | сплошной, 125 мм | 5/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ДИСК ТВЕРДОСПЛАВНЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ | |
| | ØFIT IT | НОВИНКА |
| | Торцевой наклонный. Повышенный ресурс. Для грубых первичных работ (39530). Для придания формы и предварительного выравнивания древесины твердых и мягких пород, кирпича, песчаника, газобетона и других поверхностей, изготовленных из мягкого искусственного и натурального камня. Наклонная форма удобна при фигурной обработке и выборке формы в древесине. Материал: инструментальная сталь, напайки из карбида вольфрама. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39530 | 125 мм, P8 | 50 |
| 39532 | 125 мм, P14 | 50 |
| 39531 | 125 мм, P24 | 50 |





КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

ДИСК ОБДИРОЧНЫЙ ПО ДЕРЕВУ ДЛЯ УШМ



ØFIT IT

Наклонный. Насечка рашпильного типа. Для углошлифовальных машин с регулировкой оборотов. Для придания формы, фигурной обработки, снятия фасок и предварительного выравнивания древесины, фанеры, ДСП, ДВП, ламината, гипсокартона и пластика, удаления коры и мелких сучков с древесины. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.



| | | |
|-------|-------------------------|-------|
| 39524 | 125 мм, грубая насечка | 10/40 |
| 39525 | 125 мм, средняя насечка | 10/40 |



ØFIT IT

Плоский. Насечка рашпильного типа. Для углошлифовальных машин с регулировкой оборотов. Для придания формы, фигурной обработки, снятия фасок и предварительного выравнивания древесины, фанеры, ДСП, ДВП, ламината, гипсокартона и пластика, удаления коры и мелких сучков с древесины. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.



| | | |
|-------|-------------------------|-------|
| 39527 | 125 мм, грубая насечка | 10/40 |
| 39528 | 125 мм, средняя насечка | 10/40 |



ØFIT IT

Плоский. Грубая насечка рашпильного типа. Зубья предназначены для обработки материала со сложной поверхностью. Насечки в двух плоскостях для удобства в работе. Для углошлифовальных машин с регулировкой оборотов. Для придания формы, фигурной обработки, снятия фасок и предварительного выравнивания древесины фанеры, ДСП и ДВП, удаления коры и мелких сучков с древесины. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.



| | | |
|-------|--------|-------|
| 39529 | 125 мм | 10/40 |
|-------|--------|-------|

ДИСКИ / КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ

ДИСК ЛЕПЕСТКОВЫЙ РАДИАЛЬНЫЙ



ØFIT IT

! НОВИНКА

Радиальный. Для дрели. Для обработки сложных деталей и конструкций из различных марок сталей, цветных металлов, пластмассы и древесины. Используются для черного, промежуточного и окончатального шлифования. Диаметр штифта 6 мм.

| | | |
|-------|------------------|--------|
| 39577 | 20 x 20 мм, P40 | 50/100 |
| 39578 | 20 x 20 мм, P60 | 50/100 |
| 39579 | 20 x 20 мм, P80 | 50/100 |
| 39580 | 20 x 20 мм, P100 | 50/100 |
| 39560 | 30 x 20 мм, P40 | 50/100 |
| 39561 | 30 x 20 мм, P60 | 50/100 |
| 39557 | 30 x 20 мм, P80 | 50/100 |
| 39558 | 30 x 20 мм, P120 | 50/100 |
| 39559 | 30 x 20 мм, P180 | 50/100 |
| 39582 | 40 x 20 мм, P40 | 50/100 |
| 39583 | 40 x 20 мм, P60 | 50/100 |
| 39584 | 40 x 20 мм, P80 | 50/100 |
| 39585 | 40 x 20 мм, P100 | 50/100 |
| 39587 | 50 x 20 мм, P40 | 50/100 |
| 39588 | 50 x 20 мм, P60 | 50/100 |
| 39589 | 50 x 20 мм, P80 | 50/100 |
| 39590 | 50 x 20 мм, P100 | 50/100 |
| 39562 | 60 x 20 мм, P40 | 20/200 |
| 39563 | 60 x 20 мм, P60 | 20/200 |
| 39564 | 60 x 20 мм, P80 | 20/200 |
| 39565 | 60 x 20 мм, P100 | 20/200 |
| 39572 | 60 x 30 мм, P40 | 10/200 |
| 39573 | 60 x 30 мм, P60 | 10/200 |
| 39574 | 60 x 30 мм, P80 | 10/200 |
| 39575 | 60 x 30 мм, P100 | 10/200 |

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

| | | |
|-------|------------------|--------|
| 39592 | 80 x 30 мм, P40 | 10/100 |
| 39593 | 80 x 30 мм, P60 | 10/100 |
| 39594 | 80 x 30 мм, P80 | 10/100 |
| 39595 | 80 x 30 мм, P100 | 10/100 |
| 39602 | 80 x 40 мм, P40 | 10/100 |
| 39603 | 80 x 40 мм, P60 | 10/100 |
| 39604 | 80 x 40 мм, P80 | 10/100 |

ДИСК ЗАЧИСТНОЙ ПОЛИМЕРНЫЙ



ØFIT IT

Для обработки поверхностей из стали, нержавеющей стали, цветных металлов, керамической плитки, керамогранита, бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Для снятия лакокрасочных покрытий, грунтовок и других отделочных материалов. Эффективно удаляет загрязнения с минимальным повреждением поверхности. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, фиберглас, нейлоновые волокна с абразивным слоем из карбида кремния.

| | | |
|-------|--------|-------|
| 39608 | 115 мм | 5/100 |
| 39609 | 125 мм | 5/100 |



ØFIT IT

Увеличенный рабочий ресурс за счет высокой плотности волокон. Для обработки поверхностей из стали, нержавеющей стали, цветных металлов, керамической плитки, керамогранита, бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Для снятия лакокрасочных покрытий, грунтовок и других отделочных материалов. Эффективно удаляет загрязнения с минимальным повреждением поверхности. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, фиберглас, нейлоновые волокна с абразивным слоем из карбида кремния.

| | | |
|-------|--------|-----|
| 39612 | 125 мм | 100 |
|-------|--------|-----|



ØFIT IT

Увеличенный рабочий ресурс за счет высокой плотности волокон и повышенного содержания абразива. Для обработки поверхностей из стали, нержавеющей стали, цветных металлов, керамической плитки, керамогранита, бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Для снятия лакокрасочных покрытий, грунтовок и других отделочных материалов. Эффективно удаляет загрязнения с минимальным повреждением поверхности. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, фиберглас, нейлоновые волокна с абразивным слоем из карбида кремния.

| | | |
|-------|--------|-----|
| 39614 | 125 мм | 100 |
|-------|--------|-----|



ØFIT HQ

Профи. Увеличенная эффективность обработки, повышенная износостойкость и рабочий ресурс. Минимальный нагрев поверхности в процессе работы. Для обработки поверхностей из стали, нержавеющей стали, цветных металлов, керамической плитки, керамогранита, бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Для снятия лакокрасочных покрытий, грунтовок и других отделочных материалов. Эффективно удаляет загрязнения с минимальным повреждением поверхности. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, фиберглас, нейлоновые волокна с абразивным слоем из карбида кремния.

| | | |
|-------|--------|-------|
| 39610 | 115 мм | 5/100 |
| 39611 | 125 мм | 5/100 |




ØFIT HQ


! НОВИНКА

Профи. Грубая зернистость. Высокая производительность и износостойкость - диск рассчитан на обработку поверхностей большой площади. Для обработки поверхностей из стали, нержавеющей стали, цветных металлов, керамической плитки, керамогранита, бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Для снятия ржавчины, лакокрасочных покрытий, грунтовок и других отделочных материалов. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, фиберглас, нейлоновые волокна с керамическим абразивом.


| | | |
|-------|--------|-------|
| 39607 | 125 мм | 5/100 |
|-------|--------|-------|





| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| ДИСК ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ | | |
|  | ØFIT IT Полировальная поверхность из грубой ткани. Гайка М14 для крепления на шлифовальные и отрезные машины. В комплекте переходник со штифтом для крепления на дрель. Материал: инструментальная сталь, пластик, ЭВА, тканевая полировальная поверхность. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 39613 | 125 x 10 мм | 25/100 |


| | | |
|---|---|-------|
|  | ØFIT IT Поролоновый. Гайка М14 для крепления на шлифовальные и отрезные машины. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 39615 | 125 x 50 мм | 50 |
| 39616 | 150 x 50 мм | 25/50 |


| ДИСК ШЛИФОВАЛЬНЫЙ | | |
|---|--|--------|
|  | Анурс С липучкой. Используется со шлифовальными и полировальными кругами. Гайка М14 для установки на шлифовальные и отрезные машины. В комплекте переходник со штифтом для крепления на дрель. Материал: инструментальная сталь, пластик, подложка из ЭВА. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 39618 | 125 x 3 мм | 30/120 |
| 39619 | 125 x 10 мм | 30/120 |


| | | |
|---|--|--------|
|  | ØFIT IT С липучкой. Используется со шлифовальными и полировальными кругами. Гайка М14 для установки на шлифовальные и отрезные машины. В комплекте переходник со штифтом для крепления на дрель. Материал: инструментальная сталь, пластик, подложка из ЭВА. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 39622 | 150 x 10 мм | 25/100 |
| 39623 | 125 x 10 мм | 25/100 |


| | | |
|---|---|-------|
|  | ØFIT IT С липучкой. Используется со шлифовальными и полировальными кругами. Гайка М14 для установки на шлифовальные и отрезные машины. В комплекте переходник со штифтом для крепления на дрель. Материал: инструментальная сталь, резина, подложка из ЭВА. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 39624 | 125 x 10 мм | 25/50 |

| | | |
|---|--|--------|
|  | ØFIT IT С липучкой. Используется со шлифовальными и полировальными кругами. Гайка М14 для установки на шлифовальные и отрезные машины. В комплекте переходник со штифтом для крепления на дрель. Материал: инструментальная сталь, пластик, подложка из ЭВА. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 39625 | 125 x 3 мм | 25/100 |
| 39626 | 150 x 3 мм | 20/80 |

| | | |
|---|--|--------|
|  | ØFIT IT С липучкой. Используется со шлифовальными и полировальными кругами. Гайка М14 для установки на шлифовальные и отрезные машины. В комплекте переходник со штифтом для крепления на дрель. Материал: инструментальная сталь, пластик, подложка из ЭВА. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 39627 | 125 x 10 мм, черный | 25/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | ØFIT IT С липучкой. Используется с алмазными гибкими шлифовальными кругами. Гайка М14 для установки на шлифовальные и отрезные машины. В комплекте переходник со штифтом для крепления на дрель. Материал: инструментальная сталь, пластик, подложка из ЭВА. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 39630 | 100 мм | 100/200 |

| ДИСК ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ДЛЯ ДРЕЛИ | | |
|--|--|--------|
|  | ØFIT IT С липучкой. Для дрели. Предназначен для крепления наждачных кругов. Материал: резина, пластик, инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 39631 | 125 x 3 мм | 25/100 |

| ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ДРЕЛИ | | |
|---|---|---------|
|  | ØFIT IT С гайки М14 для крепления на дрель. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 39639 | | 200/400 |

| КРУГ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ ФЕТРОВОЙ | | |
|---|--|--------|
|  | ØFIT IT С ворсовой основой под липучку для крепления на шлифовальные диски. Для финишной обработки. Упаковка: картонный конверт. | |
| 39642 | 150 мм | 250 |
| 39643 | 125 мм | 25/250 |

| КРУГ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ ШЕРСТЯНОЙ | | |
|---|--|-----|
|  | ØFIT IT Для финишной обработки различных поверхностей. С ворсовой основой под липучку для крепления на шлифовальные диски. Используется с полировальными машинами, дрелями и УШМ с регулировкой оборотов. Материал: ворсовая основа из полиэстера, поролоновый слой, полировальный слой из натуральной шерсти. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 39644 | 125 x 16 мм | 250 |
| 39645 | 150 x 21 мм | 200 |

| КРУГ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ ПОРОЛОНОВЫЙ | | |
|---|---|--------|
|  | Анурс Поролоновый. Для полировки различных материалов с использованием полиролей, восков и других составов. С ворсовой основой под липучку. Для работы с полировальными машинами, дрелями, УШМ с регулировкой оборотов. Материал: поролон, полиэстер. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 39646 | 125 x 30 мм | 25/100 |
| 39647 | 150 x 30 мм | 25/100 |

| | | |
|---|--|--------|
|  | ØFIT IT Поролоновый. Высококачественный поролон с повышенной износостойкостью. С ворсовой основой под липучку для крепления на шлифовальные диски. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 39648 | мягкий поролон, 125 x 30 мм | 25/100 |
| 39649 | твердый поролон, 125 x 35 мм | 100 |

| КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ | | |
|---|---|--------|
|  | ØFIT IT D=125 мм. Цена за набор 5 шт. На тканевой основе с липучкой. Для обработки плоских поверхностей. Материал: абразивный слой из оксида алюминия. Упаковка: картонный конверт. | |
| 39651 | P36 | 50/200 |
| 39652 | P40 | 50/200 |
| 39653 | P60 | 50/200 |
| 39654 | P80 | 50/200 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 39655 | P100 | 50/200 |
| 39656 | P120 | 50/200 |
| 39657 | P150 | 50/200 |
| 39658 | P180 | 50/200 |
| 39659 | P240 | 50/200 |
| 39660 | P320 | 50/200 |
| 39671 | P400 | 50/200 |
| 39673 | P600 | 50/200 |
| 39674 | P1000 | 50/200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 39803 | P60 | 50/200 |
| 39804 | P80 | 50/200 |
| 39805 | P100 | 50/200 |
| 39806 | P120 | 50/200 |
| 39807 | P150 | 50/200 |
| 39808 | P180 | 50/200 |
| 39809 | P240 | 50/200 |
| 39810 | P320 | 50/200 |



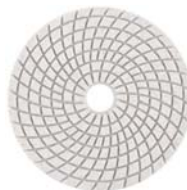
FIT IT

D=125 мм. Цена за набор 5 шт. На тканевой основе с липучкой, с 8 отверстиями. Для обработки плоских поверхностей. Для электрических эксцентриковых шлифмашин с пылеотводом. Материал: абразивный слой из оксида алюминия. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|-------|-------|--------|
| 39661 | P36 | 50/200 |
| 39662 | P40 | 50/200 |
| 39663 | P60 | 50/200 |
| 39664 | P80 | 50/200 |
| 39665 | P100 | 50/200 |
| 39666 | P120 | 50/200 |
| 39667 | P150 | 50/200 |
| 39668 | P180 | 50/200 |
| 39669 | P240 | 50/200 |
| 39670 | P320 | 50/200 |
| 39676 | P400 | 50/200 |
| 39678 | P600 | 50/200 |
| 39679 | P1000 | 50/200 |

АЛМАЗНЫЙ ГИБКИЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ КРУГ

FIT IT



С ворсовой основой под липучку для крепления на шлифовальные диски (опорные тарелки). Для углошлифовальных машин с регулируемой оборотов и электродрелей мощностью не менее 650 Вт. Для шлифования и полирования бетона, мрамора, гранита, керамогранита, кафеля и других изделий. Также применяется для шлифования неровных краев керамической плитки после запыла алмазным диском под углом 45° (39840-39844; 39880-39884). При работе необходима подача воды. Материал: полимерная связка, нейлоновая ворсовая основа, рабочая поверхность содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|-------|---------------|---------|
| 39840 | 100 мм, P30 | 100/200 |
| 39841 | 100 мм, P50 | 100/200 |
| 39842 | 100 мм, P100 | 100/200 |
| 39843 | 100 мм, P200 | 100/200 |
| 39844 | 100 мм, P400 | 100/200 |
| 39845 | 100 мм, P800 | 100/200 |
| 39846 | 100 мм, P1500 | 100/200 |
| 39847 | 100 мм, P3000 | 100/200 |
| 39880 | 125 мм, P30 | 100/200 |
| 39881 | 125 мм, P50 | 100/200 |
| 39882 | 125 мм, P100 | 100/200 |
| 39883 | 125 мм, P200 | 100/200 |
| 39884 | 125 мм, P400 | 100/200 |
| 39885 | 125 мм, P800 | 100/200 |
| 39886 | 125 мм, P1500 | 100/200 |
| 39887 | 125 мм, P3000 | 100/200 |



NURS

D=125 мм. Цена за набор 5 шт. На тканевой основе с липучкой. Для обработки плоских поверхностей. Материал: абразивный слой из оксида алюминия. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|-------|------|--------|
| 39771 | P36 | 50/200 |
| 39772 | P40 | 50/200 |
| 39773 | P60 | 50/200 |
| 39774 | P80 | 50/200 |
| 39775 | P100 | 50/200 |
| 39776 | P120 | 50/200 |
| 39777 | P150 | 50/200 |
| 39778 | P180 | 50/200 |
| 39779 | P240 | 50/200 |
| 39780 | P320 | 50/200 |
| 39795 | P400 | 50/200 |
| 39797 | P600 | 50/200 |

FIT IT



С ворсовой основой под липучку для крепления на шлифовальные диски (опорные тарелки). Для углошлифовальных машин с регулируемой оборотов и электродрелей мощностью не менее 650 Вт. Для шлифования и полирования бетона, мрамора, гранита, керамогранита, кафеля и других изделий. Также применяется для шлифования неровных краев керамической плитки после запыла алмазным диском под углом 45° (39850-39854). Может использоваться как с подачей воды, так и без. Материал: полимерная связка, нейлоновая ворсовая основа, рабочая поверхность содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|-------|---------------|---------|
| 39850 | 100 мм, P30 | 100/200 |
| 39851 | 100 мм, P50 | 100/200 |
| 39852 | 100 мм, P100 | 100/200 |
| 39853 | 100 мм, P200 | 100/200 |
| 39854 | 100 мм, P400 | 100/200 |
| 39855 | 100 мм, P800 | 100/200 |
| 39856 | 100 мм, P1500 | 100/200 |
| 39857 | 100 мм, P3000 | 100/200 |



NURS

D=125 мм. Цена за набор 5 шт. На тканевой основе с липучкой, с 8 отверстиями. Для обработки плоских поверхностей. Для электрических эксцентриковых шлифмашин с пылеотводом. Материал: абразивный слой из оксида алюминия. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|-------|------|--------|
| 39781 | P36 | 50/200 |
| 39782 | P40 | 50/200 |
| 39783 | P60 | 50/200 |
| 39784 | P80 | 50/200 |
| 39785 | P100 | 50/200 |
| 39786 | P120 | 50/200 |
| 39787 | P150 | 50/200 |
| 39788 | P180 | 50/200 |
| 39789 | P240 | 50/200 |
| 39790 | P320 | 50/200 |
| 39791 | P400 | 50/200 |
| 39793 | P600 | 50/200 |

ЛЕНТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ БЕСКОНЕЧНАЯ

FIT IT



Профи. Цена за набор 5 шт. Для дерева и металла. Водостойкая. Соединение «внахлест». Для ленточношлифовальных машин. Материал: тканевая Х/Б основа, алюминий-оксидный абразивный слой. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|-------|-------------------|-------|
| 39682 | 75 x 457 мм, P40 | 30/60 |
| 39683 | 75 x 457 мм, P60 | 30/60 |
| 39684 | 75 x 457 мм, P80 | 30/60 |
| 39685 | 75 x 457 мм, P100 | 30/60 |
| 39686 | 75 x 457 мм, P120 | 30/60 |
| 39687 | 75 x 457 мм, P150 | 30/60 |
| 39688 | 75 x 457 мм, P180 | 30/60 |
| 39689 | 75 x 457 мм, P240 | 30/60 |
| 39690 | 75 x 457 мм, P320 | 30/60 |
| 39692 | 75 x 533 мм, P40 | 30/60 |
| 39693 | 75 x 533 мм, P60 | 30/60 |
| 39694 | 75 x 533 мм, P80 | 30/60 |
| 39695 | 75 x 533 мм, P100 | 30/60 |
| 39696 | 75 x 533 мм, P120 | 30/60 |



FIT IT

D=150 мм. Цена за набор 5 шт. На тканевой основе с липучкой. Используются со шлифовальными дисками. Для работы по дереву и металлу. Материал: абразивный слой из оксида алюминия. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|-------|-----|--------|
| 39801 | P36 | 50/200 |
| 39802 | P40 | 50/200 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-------------------|--------------------|
| 39697 | 75 x 533 мм, P150 | 30/60 |
| 39698 | 75 x 533 мм, P180 | 30/60 |
| 39699 | 75 x 533 мм, P240 | 30/60 |
| 39700 | 75 x 533 мм, P320 | 30/60 |

ЧЕХОЛ ПОЛИРОВОЧНЫЙ



OFIT IT

На завязках. Для полировки различных поверхностей. Материал: натуральная шерсть, тканевая основа. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

| | | |
|-------|--------|-----|
| 39861 | 125 мм | 150 |
|-------|--------|-----|



OFIT IT

На завязках. Для полировки различных поверхностей. Материал: искусственная шерсть, тканевая основа. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

| | | |
|-------|--------|-----|
| 39866 | 125 мм | 150 |
|-------|--------|-----|

КРУГ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ ВОЙЛОЧНЫЙ



OFIT IT

Для финишной полировки различных поверхностей. Используется с полировальной машиной или УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: полировальный слой - войлок, подложка - фиберглас, обод - инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

| | | |
|-------|--------|---------|
| 39869 | 125 мм | 100/200 |
|-------|--------|---------|

КРУГ НАЖДАЧНЫЙ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ТОРЦЕВОЙ КЛТ



Анурс

Тип 2 (Конический). Для УШМ. Шлифовальный. 72 лепестка (23 x 15 мм). Лепестки расположены под углом. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: х/б ткань, стекловолокно, абразивный слой из оксида алюминия.

| | | |
|-------|--------------|-----|
| 39912 | 125 мм, P40 | 200 |
| 39913 | 125 мм, P60 | 200 |
| 39914 | 125 мм, P80 | 200 |
| 39915 | 125 мм, P100 | 200 |
| 39916 | 125 мм, P120 | 200 |



OFIT IT

Тип 2 (Конический). 72 лепестка 39540-39546 (25 x 17 мм), 39550-39556 (30 x 17 мм). Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для сухого шлифования деревянных, металлических и пластиковых поверхностей, снятия с них краски, лака, заусенцев и ржавчины. Материал: абразивный слой - оксид алюминия, основа - х/б ткань, подложка - стекловолокно, обод - инструментальная сталь.

| | | |
|-------|-------------|-------|
| 39540 | 115 мм, P24 | 5/100 |
| 39541 | 115 мм, P36 | 5/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 39542 | 115 мм, P40 | 5/100 |
| 39543 | 115 мм, P60 | 5/100 |
| 39544 | 115 мм, P80 | 5/100 |
| 39545 | 115 мм, P100 | 5/100 |
| 39546 | 115 мм, P120 | 5/100 |
| 39550 | 125 мм, P24 | 20/100 |
| 39551 | 125 мм, P36 | 20/100 |
| 39552 | 125 мм, P40 | 20/100 |
| 39553 | 125 мм, P60 | 20/100 |
| 39554 | 125 мм, P80 | 20/100 |
| 39555 | 125 мм, P100 | 20/100 |
| 39556 | 125 мм, P120 | 20/100 |



OFIT IT

Тип 2 (Конический). 80 лепестков (28 x 15 мм). Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Абразивный слой из кальцинированного оксида алюминия увеличивает скорость обработки поверхности. Для сухого шлифования и снятия краски с нержавеющей стали, инструментальной стали, чугуна, цветных металлов и пластика и дерева. Материал: абразивный слой - кальцинированный оксид алюминия, основа - х/б ткань, подложка - стекловолокно, обод - инструментальная сталь.

| | | |
|-------|--------------|-----|
| 39951 | 125 мм, P36 | 200 |
| 39952 | 125 мм, P40 | 200 |
| 39953 | 125 мм, P60 | 200 |
| 39954 | 125 мм, P80 | 200 |
| 39955 | 125 мм, P100 | 200 |
| 39956 | 125 мм, P120 | 200 |

OFIT HQ

НОВИНКА



Тип 2 (Конический). 80 лепестков (28 x 16 мм). Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. С керамическим абразивом, который обеспечивает повышенную скорость и эффективность обработки поверхности. Для сухого шлифования. Для шлифования и снятия краски с различных типов стали: инструментальной, легированной, быстрорежущей (HSS), нержавеющей; чугуна; цветных металлов; пластика и дерева. Материал: 100% - керамический абразивный слой, основа - х/б ткань, подложка - стекловолокно, обод - термообработанная инструментальная сталь.

| | | |
|-------|--------------|-----|
| 39961 | 125 мм, P40 | 200 |
| 39962 | 125 мм, P60 | 200 |
| 39963 | 125 мм, P80 | 200 |
| 39964 | 125 мм, P100 | 200 |

OFIT HQ

НОВИНКА



Тип 2 (Конический). 80 лепестков. (28 x 16 мм). Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для сухого шлифования и снятия краски с различных типов стали: нержавеющей, легированной, инструментальной; чугуна; цветных металлов; пластика; дерева. Материал: абразивный слой - 100% цирконий, основа - х/б ткань, подложка - стекловолокно, обод - термообработанная инструментальная сталь.

| | | |
|-------|--------------|-----|
| 39966 | 125 мм, P40 | 200 |
| 39967 | 125 мм, P60 | 200 |
| 39968 | 125 мм, P80 | 200 |
| 39969 | 125 мм, P100 | 200 |
| 39970 | 125 мм, P120 | 200 |

OFIT HQ



Тип 1 (Плоский). 80 лепестков (28 x 16 мм). Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для сухого шлифования и снятия краски с нержавеющей стали, инструментальной стали, чугуна, цветных металлов, пластика, дерева. Материал: абразивный слой - 100% цирконий, основа - х/б ткань, подложка - стекловолокно, обод - инструментальная сталь.

| | | |
|-------|--------------|--------|
| 39972 | 125 мм, P40 | 10/200 |
| 39973 | 125 мм, P60 | 10/200 |
| 39974 | 125 мм, P80 | 10/200 |
| 39975 | 125 мм, P100 | 10/200 |
| 39976 | 125 мм, P120 | 10/200 |

OFIT FROM INDUSTRIAL TOOLS

КРУГ НАЖДАЧНЫЙ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ТОРЦЕВОЙ КЛТ

OFIT HQ См. на стр. 107

39961 - 39964

- ♦ Тип 2 (Конический).
- ♦ Для УШМ. Для сухого шлифования.
- ♦ 80 лепестков (28 x 16 мм).
- ♦ Посадочный диаметр 22,2 мм.
- ♦ С керамическим абразивом, который обеспечивает повышенную скорость и эффективность обработки поверхности.

♦ Для шлифования и снятия краски с различных типов стали: инструментальной, легированной, быстрорежущей (HSS), нержавеющей; чугуна; цветных металлов; пластика и дерева.



Инструмент для распиловки (ножовки, полотна, пилы)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

НОЖОВКИ ПО МЕТАЛЛУ

НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ «МИНИ»



Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

40020

150 мм

20/120



«Юниор». Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

40025

150 мм

12/144



«Стайл». Материал: рамка из инструментальной стали, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой.

40026

150 мм

12/120

НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ И ДЕРЕВУ



Глубокая рамка. В наборе: 5 полотен с разными профилями зубьев. Материал: стальная рамка, деревянная ручка.

40036

175 мм

12/72

НОЖОВКА-РУЧКА ПО МЕТАЛЛУ



Для работы в труднодоступных местах. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

40037

300 мм

30/120



Для работы в труднодоступных местах. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

40038

300 мм

30/120



Для работы в труднодоступных местах. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

40040

300 мм, тип А

24/240



Для работы в труднодоступных местах. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

40041

300 мм, тип В (укрепленная)

24/240



Для работы в труднодоступных местах. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

40042

300 мм, тип С (усиленная)

24/120

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



Усиленная. Для работы в труднодоступных местах. Материал: ручка из алюминиевого сплава с резиновыми вставками, полотно из высокоуглеродистой стали. Упаковка: картонный подвес.

40044

300 мм

12/120

НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ



Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.

40050

300 мм

12/48



«Хобби». Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.

40051

300 мм

12/48



Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

40055

300 мм

12/48



Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой.

40057

300 мм

12/48



«Стандарт». Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

40062

300 мм

12/48



Материал: инструментальная сталь, ручка из прорезиненного ударопрочного ABS пластика.

40065

300 мм

12/48



Овальная рама. Материал: инструментальная сталь, ручка из прорезиненного ударопрочного ABS пластика.

40067

300 мм

12/48



Полая рама из инструментальной стали. Возможность закрепления полотна под углом 45°. Рычажное натяжение полотна. Ручки из алюминиевого сплава, полотно из легированной инструментальной стали.

40070

300 мм

12/36



Профи. Рама из литого алюминия, покрытого эмалью, имеет трубчатое строение для усиления конструкции. Гибкое биметаллическое полотно повышенной износоустойчивости. Возможность закрепления полотна под углом 45°.

40072

300 мм

6/36



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT HQ Профи. Рама стальная трубчатая. Возможность закрепления полотна под углом 45°. Рычажное натяжение полотна. Гибкое биметаллическое полотно повышенной износостойкости. Прорезиненная ручка. | |
| 40075 | 300 мм | 10/40 |

ПОЛОТНА НОЖОВЧНЫЕ

ПОЛОТНА НОЖОВЧНЫЕ ПО МЕТАЛЛУ

| | | |
|-------|---|--------|
| | ØFIT DIY Для ножовки по металлу. Одностороннее. Материал: углеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 40085 | 150 мм, 10 шт. | 50/200 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | НУРС Для ножовок по металлу. Закаленные и разведенные зубья 24 TPI. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: ПВХ конверт. | |
| 40110 | 300 x 12 мм, 3 шт. | 60/600 |

| | | |
|-------|---|--------|
| | НУРС Каленый зуб. Упаковка 10 шт. Материал: высокоуглеродистая сталь. | |
| 40114 | 300 x 12 мм, 10 шт. (18 TPI) | 10/100 |
| 40115 | 300 x 12 мм, 10 шт. (24 TPI) | 10/100 |

| | | |
|-------|--|-------|
| | НУРС Каленый зуб. 24 TPI. Упаковка 12 шт. Повышенная гибкость. Материал: легированная сталь. | |
| 40116 | 300 x 12 мм, 12 шт. | 6/120 |

| | | |
|-------|---|--------|
| | НУРС НОВИНКА Профи. Для ножовки по металлу. Повышенная гибкость и износостойкость, закаленные зубья. Материал: биметалл - зубья из быстрорежущей (HSS) стали P6M5, полотно из хром-ванадиевой стали. | |
| 40120 | 300 x 12 мм, 10 шт. (18 TPI) | 20/200 |

| | | |
|-------|---|----|
| | ØFIT DIY Для ножовки по металлу, узкое, одностороннее. Каленый зуб. Материал: высокоуглеродистая сталь. | |
| 40140 | 300 x 12 мм, 72 шт. | 20 |

| | | |
|-------|---|----|
| | ØFIT DIY Для ножовки по металлу, широкое, двухстороннее. Каленый зуб. Материал: высокоуглеродистая сталь. | |
| 40160 | 300 x 25 мм, 36 шт. | 20 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | НУРС Для ножовок по металлу. Сторона 8 TPI для резки древесины твердых и мягких пород, сторона 24 TPI для резки металла и пластика. Закаленные зубья. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: ПВХ конверт. | |
| 40161 | 300 x 24 мм, металл / дерево | 50/500 |

| | | |
|-------|--|----|
| | ØFIT DIY Для ножовок по металлу. Сторона 8 TPI для резки древесины твердых и мягких пород, сторона 24 TPI для резки металла и пластика. Высококачественная закалка зубьев. Твердость HRC 56-57. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. | |
| 40163 | 300 x 24 мм, 72 шт., металл / дерево | 10 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT DIY Для ножовки по металлу. Одностороннее. Полотно высокой гибкости. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс. | |
| 40170 | 300 мм, (Super Flex) 18 TPI, 10 шт. | 10/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT Для ножовки по металлу. Гибкое, каленый зуб. Материал: легированная 20Cr сталь. | |
| 40171 | 300 мм, (24 TPI) пластиковая коробка | 100/1000 |
| 40172 | 300 мм, (18 TPI) пластиковая коробка | 100/1000 |
| 40173 | 300 мм, (18 TPI) 2 шт. в блистере | 30/120 |
| 40175 | 300 мм, (18 TPI+24 TPI+32 TPI) 3 шт. в блистере | 30/120 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | ØFIT DIY Для ножовки по металлу. Одностороннее. Набор, 6 шт. 3 вида: 18 TPI, 24 TPI, 32 TPI. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 40176 | 300 мм, 6 шт. | 20/200 |

| | | |
|-------|---|--------|
| | ØFIT HQ Для ножовки по металлу. Профи. Одностороннее. Полотно высокой гибкости и износостойкости, закаленные зубья. Материал: биметалл - зубья из быстрорежущей (HSS) стали P6M5, основа из термообработанной высококачественной хром-ванадиевой стали. | |
| 40178 | 300 мм, 10 шт. (24 TPI) | 20/80 |
| 40180 | 300 мм, 10 шт. (18 TPI) | 20/80 |
| 40179 | 300 мм, 1 шт. (18 TPI) на картонном подвесе | 50/200 |

| | | |
|-------|---|----------|
| | РОССИЯ Для ножовки по металлу. Усиленное. Одностороннее. Материал: инструментальная сталь, марка 25 Х6ВФ. | |
| 40190 | 300 мм | 100/1500 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | РОССИЯ Для ножовки по металлу, широкое, двухстороннее. Материал: инструментальная сталь. | |
| 40193 | 300 x 24 мм | 30/600 |

СТРУНА КАРБИДНО-ВОЛЬФРАМОВАЯ

| | | |
|-------|---|---------|
| | ØFIT IT Для резки кафеля и керамики под любым углом. Применяется с ножовками по металлу. Упаковка: блистер. | |
| 40205 | 300 мм | 120/600 |

НОЖОВКИ ПО ДЕРЕВУ / ПЕНОБЕТОНУ

НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ

| | | |
|-------|--|-------|
| | НУРС Средний зуб (7 TPI). Для работы с мягкими и твердыми породами древесины, фанерой, ДСП. Зубья с двугранной заточкой, разведены, имеют высококачественную закалку. Материал: высокоуглеродистая сталь, пластиковая ручка. | |
| 40311 | 400 мм | 10/40 |
| 40312 | 450 мм | 10/40 |

| | | |
|-------|---|-------|
| | НУРС Средний зуб (7 TPI). Для работы с мягкими и твердыми породами древесины, фанерой, ДСП. Зубья с двугранной заточкой, разведены, имеют высококачественную закалку. Материал: высокоуглеродистая сталь, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой. | |
| 40316 | 400 мм | 10/40 |
| 40317 | 450 мм | 10/40 |
| 40318 | 500 мм | 10/40 |

| | | |
|-------|--|------|
| | НУРС Средний зуб (7 TPI). Для работы с древесиной твердых и мягких пород, фанерой, ДСП. Разведенные и закаленные зубья пилят вдоль и поперек волокон. Материал: инструментальная сталь, пластиковая прорезиненная ручка. | |
| 40326 | 400 мм | 6/48 |
| 40327 | 450 мм | 6/48 |



ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАСПИЛОВКИ (ПИЛЫ, НОЖОВКИ, ПОЛОТНА)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | | |
| | | |
| | Крупный зуб (5 TPI). С закалкой и двугранной заточкой. Для распиловки крупных досок и бревен. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, пластиковая прорезиненная ручка. | |
| 40339 | 450 мм | 6/48 |
| 40340 | 500 мм | 6/48 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | Зубья разведены и заточены. Полотно с защитной планкой для зубьев. Материал: высокоуглеродистая закаленная сталь, двухкомпонентная ручка. | |
| 40351 | 400 мм, крупный зуб, шаг 4,5 мм | 32 |
| 40352 | 450 мм, крупный зуб, шаг 4,5 мм | 32 |
| 40353 | 500 мм, крупный зуб, шаг 6,0 мм | 32 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | | |
| | | |
| | Мелкий зуб (12 TPI) с трехгранной заточкой и высокочастотной закалкой. Для тонкого пиления древесины мягких и твердых пород, ламината, ДСП, фанеры и пластика. Материал: инструментальная сталь, пластиковая прорезиненная ручка. | |
| 40370 | 350 мм | 6/48 |
| 40371 | 400 мм | 6/48 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | | |
| | | |
| | Крупный зуб с запилом (7 TPI). Двугранная заточка и высокочастотная закалка зубьев. Для распиловки крупных досок и бревен. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, пластиковая обрезиненная ручка. | |
| 40403 | 500 мм, крупный зуб 3 TPI | 10/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | | |
| | | |
| | Крупный зуб (5 TPI). Зубья с двугранной заточкой и высокочастотной закалкой. Материал: высокоуглеродистая сталь, пластиковая прорезиненная ударопрочная ручка. | |
| 40421 | 400 мм | 10/60 |
| 40422 | 450 мм | 10/40 |
| 40423 | 500 мм | 10/40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | | |
| | | |
| | Средний зуб (7 TPI). Зубья с двугранной заточкой и высокочастотной закалкой. Материал: высокоуглеродистая сталь, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой. | |
| 40431 | 400 мм | 10/60 |
| 40432 | 450 мм | 10/40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | Профи. По древесине мягких и твердых пород, ДСП, фанере и ПВХ. Средние (7 TPI) каленые зубья со специальной трехгранной заточкой пилат вдоль и поперек волокон, обеспечивая чистоту реза и высокую точность. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой. | |
| 40440 | 400 мм | 12/48 |
| 40445 | 450 мм | 12/48 |
| 40450 | 500 мм | 12/48 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | Профи. По древесине мягких и твердых пород, ДСП, фанере и пластику. Средние зубья (7 TPI) со специальной трехгранной заточкой и высокочастотной закалкой пилат вдоль и поперек волокон, обеспечивая чистоту реза и высокую точность. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, трехкомпонентная пластиковая прорезиненная ручка. | |
| 40451 | 400 мм | 12/48 |
| 40452 | 450 мм | 12/48 |
| 40453 | 500 мм | 12/48 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | Профи. Средний зуб (7 TPI). Материал: полотно с тефлоновым покрытием , защищающее пилу от ржавчины и значительно облегчающее распиливание свежего дерева, трехгранная заточка и высокочастотная закалка зубьев, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой. | |
| 40464 | 400 мм | 10/60 |
| 40465 | 450 мм | 6/48 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | Профи. Крупный зуб (основные: 5 TPI, запилом: 7 TPI). Зубья с двугранной заточкой и высокочастотной закалкой. Средний зуб на конце полотна для удобного старта работы. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой. | |
| 40469 | 450 мм | 12/48 |
| 40470 | 500 мм | 12/48 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | Профи. Для тонкого пиления, мелкий зуб (13 TPI). С трехгранной заточкой и высокочастотной закалкой зубьев. Для ламината, паркетной доски, фанеры. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой. | |
| 40473 | 350 мм | 10/60 |
| 40474 | 400 мм | 10/60 |
| 40475 | 450 мм | 10/40 |

НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ

40451 - 40453
См. на стр. 110


♦ Профи. По древесине мягких и твердых пород, ДСП, фанере и пластику. Средние зубья (7 TPI) со специальной трехгранной заточкой и высокочастотной закалкой пилат вдоль и поперек волокон, обеспечивая чистоту реза и высокую точность.

40481 / 40482
См. на стр. 111

♦ Профи. Для тонкого пиления древесины твердых и мягких пород, ламината, ДСП, фанеры и пластика. Мелкие зубья (14 TPI) со специальной трехгранной заточкой и высокочастотной закалкой пилат вдоль и поперек волокон, обеспечивая чистоту реза и высокую точность.





| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT POC | |
| |  «Ламинатор». Специальный мелкий зуб с шагом 2 мм и ТВЧ-закалкой. Для точных работ по ламинату, паркетной доске, фанере. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой. | |
| 40477 | 300 мм | 32 |
| 40478 | 350 мм | 32 |
| 40479 | 400 мм | 32 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
| |  Профи. Для тонкого пиления древесины твердых и мягких пород, ламината, ДСП, фанеры и пластика. Мелкие зубья (14 ТРП) со специальной трехгранной заточкой и высокочастотной закалкой пилит вдоль и поперек волокон, обеспечивая чистоту реза и высокую точность. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, трехкомпонентная пластиковая прорезиненная ручка. | |
| 40481 | 350 мм | 12/48 |
| 40482 | 400 мм | 12/48 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
| |  Переменный профиль зуба. Для поперечного пиления по мокрой (свежей) древесине. Высокочастотная закалка зубьев. Материал: полотно из инструментальной стали, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой. | |
| 40532 | 400 мм | 12/48 |
| 40533 | 450 мм | 12/48 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
| |  Профи. По древесине мягких и твердых пород, ДСП, фанере и ПВХ. Средние (7 ТРП) каленые зубья со специальной трехгранной заточкой пилит вдоль и поперек волокон, обеспечивая чистоту реза и высокую точность. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой, с защитным чехлом для зубьев. | |
| 40540 | 400 мм | 6/60 |
| 40545 | 450 мм | 6/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | OFIT DIY | |
| |  НОЖОВКА ВЫКРУЖНАЯ Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. | |
| 40571 | 300 мм | 100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
| |  НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ ДВУСТОРОННЯЯ Двусторонняя: средний зуб (7 ТРП) и мелкий зуб (11 ТРП). двугранная заточка. Для пиления древесины твердых и мягких пород, ДСП, фанеры и пластика. Материал: легированная инструментальная сталь, пластиковая прорезиненная ручка. | |
| 40580 | 400 мм | 10/50 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
| |  НОЖОВКА САДОВАЯ СКЛАДНАЯ Для пиления древесины твердых и мягких пород, в том числе сырой. Надежная фиксация лезвия. Средний зуб (6 ТРП) со специальной трехгранной заточкой и высокочастотной закалкой пилит вдоль и поперек волокон, обеспечивая чистоту реза и высокую точность. Материал: полотно из термообработанной высокоуглеродистой инструментальной стали; прорезиненная эргономичная ручка из ABS пластика. Упаковка: блистер. | |
| 40590 | 180 мм | 48 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
| |  Для пиления древесины твердых и мягких пород, в том числе сырой. Надежная фиксация лезвия. Средний зуб (7 ТРП) со специальной трехгранной заточкой и высокочастотной закалкой пилит вдоль и поперек волокон, обеспечивая чистоту реза и высокую точность. Материал: полотно из термообработанной высокоуглеродистой инструментальной стали; прорезиненная эргономичная ручка из ABS пластика. Упаковка: блистер. | |
| 40592 | 180 мм | 12/48 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
| |  НОЖОВКА САДОВАЯ Ножовка садовая с ножнами. Для сухой и сырой древесины. Крупный зуб (5 ТРП). Специальная 3D заточка и разводка зубьев обеспечивает высокую эффективность пиления как сухой, так и сырой древесины. Материал: высокоуглеродистая сталь, пластиковая ручка с прорезиненной накладкой, пластиковые ножны. Упаковка: блистер. | |
| 40595 | 300 мм | 30/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT НОВИНКА | |
| |  Для пиления древесины твердых и мягких пород, в том числе сырой. Надежная фиксация лезвия. Средние зубья (6 ТРП) со специальной трехгранной заточкой и высокочастотной закалкой пилит вдоль и поперек волокон, обеспечивая чистоту реза и высокую точность. Заточенный секач для среза веток диаметром до 8 мм. Возможна установка ножовки на штангу, которая соединяется с ручкой с помощью болта. Установочный диаметр телескопической штанги 25 мм. Материал: лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали, ручка из инструментальной стали с ПВХ накладкой. Упаковка: ПВХ чехол. | |
| 40600 | 550 мм | 12/48 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | OFIT POC | |
| |  НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ Столярная, универсальная. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. | |
| 40636 | 260 мм, мелкий зуб, шаг 3 мм | 44 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | РОССИЯ DELTA | |
| |  НОЖОВКА САДОВАЯ «Дельта». Материал: высокоуглеродистая закаленная сталь, пластиковая ручка. | |
| 40637 | 300 мм, универсальный зуб, шаг 4,5 мм | 44 |

OFIT FROM INDUSTRIAL TOOLS

ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА ПО ДЕРЕВУ / МЕТАЛЛУ

См. на стр. 112-114

40881 - 40929

♦ Набор 2 шт.





ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАСПИЛОВКИ (ПИЛЫ, НОЖОВКИ, ПОЛОТНА)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|-------------------------------|--------------------|
| НОЖОВКА ВЫКРУЖНАЯ | | |
| РОССИЯ | | |
| | | |
| «Дельта». Толщина лезвия 1 мм. Материал: высокоуглеродистая закаленная сталь, пластиковая ручка. | | |
| 40639 | 300 мм / прямой зуб, шаг 3 мм | 44 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|-------------------|--------------------|
| НОЖОВКА ПО ПЕНОБЕТОНУ | | |
| РОССИЯ | | |
| | | |
| «Дельта». Серия «Стандарт». Усиленная. Материал: высокоуглеродистая закаленная сталь, полимерное покрытие с низким трением, пластиковая ручка. | | |
| 40699 | 500 мм, шаг 15 мм | 32 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|----------------------------------|--------------------|
| РОССИЯ | | |
| | | |
| «Дельта». Серия «Премиум». Усиленная. Уникальная геометрия зуба совместно с утолщенным полотном, обеспечивает длительный срок службы и повышенную эффективность пиления. Защитное покрытие полотна. Материал: высокоуглеродистая закаленная сталь, двухкомпонентная ручка. | | |
| 40700 | 550 мм, усиленный зуб, шаг 16 мм | 32 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|-------------------|--------------------|
| РОССИЯ | | |
| | | |
| «Дельта». Серия «Стандарт». Защитное покрытие полотна. Материал: высокоуглеродистая закаленная сталь, двухкомпонентная ручка. | | |
| 40761 | 500 мм, шаг 15 мм | 32 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|----------------------------------|--------------------|
| РОССИЯ | | |
| | | |
| «Дельта». Серия «Премиум». Усиленная. Уникальная геометрия зуба совместно с утолщенным полотном, обеспечивает длительный срок службы и повышенную эффективность пиления. Защитное покрытие полотна. Материал: высокоуглеродистая закаленная сталь, двухкомпонентная ручка. | | |
| 40762 | 550 мм, усиленный зуб, шаг 16 мм | 32 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|----------------------------------|--------------------|
| РОССИЯ | | |
| | | |
| «Дельта». Серия «Премиум». Усиленная. Сверхстойкое полимерное покрытие полотна. Материал: высокоуглеродистая закаленная инструментальная сталь, двухкомпонентная ручка. | | |
| 40765 | 650 мм, усиленный зуб, шаг 16 мм | 20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|-----------------|--------------------|
| OFIT IT | | |
| | | |
| Для пиления пенобетона и газобетона. Карбидные вставки на каждом втором зубе увеличивают износоустойчивость, способствуют быстрому пилению и лучшему отводу материала. Материал: полотно из инструментальной стали с черным порошковым покрытием, карбидные вставки, пластиковая ручка с резиновыми вставками. | | |
| 40771 | 550 мм | 6/24 |
| 40773 | 700 мм | 6/24 |

ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА

ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА ПО ДЕРЕВУ

Цена за набор 2 шт.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|----------------------------------|--------------------|
| OFIT IT | | |
| | | |
| T111C. Разведенные, фрезерованные зубья. Прямой грубый пропил. Для резки мягкой и твердой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП, фанеры. Толщина реза: 4-50 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | | |
| 40881 | шаг 3 мм; Лобщ./раб. = 100/74 мм | 25/500 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--------------------------------------|--------------------|
| OFIT IT | | |
| | | |
| T311C. Разведенные, фрезерованные зубья. Прямой грубый пропил. Для резки мягкой и твердой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП, фанеры. Толщина реза: 20-70 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | | |
| 40883 | шаг 2,75 мм; Лобщ./раб. = 126/100 мм | 25/500 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---------------------------------|--------------------|
| OFIT IT | | |
| | | |
| T119B. Фрезерованные волнистые зубья. Прямой тонкий пропил. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП, фанеры. Толщина реза: 2-15 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | | |
| 40884 | шаг 2 мм; Лобщ./раб. = 75/50 мм | 25/500 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---------------------------------|--------------------|
| OFIT IT | | |
| | | |
| T119B0. Фрезерованные волнистые зубья. Криволинейный тонкий пропил. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП, фанеры. Толщина реза: 2-15 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | | |
| 40885 | шаг 2 мм; Лобщ./раб. = 75/50 мм | 25/500 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|------------------------------------|--------------------|
| OFIT IT | | |
| | | |
| T144D. Разведенные шлифованные зубья. Прямой грубый пропил. Для резки мягкой и твердой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП, фанеры. Толщина реза: 5-50 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | | |
| 40886 | шаг 4,2 мм; Лобщ./раб. = 100/74 мм | 50/600 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|----------------------------------|--------------------|
| OFIT IT | | |
| | | |
| T144DP. Разведенные шлифованные зубья. Прямой грубый пропил. Для резки мягкой древесины (2-15 мм), столярных плит, ДВП, ДСП (5-50 мм), облицовочных панелей (3-45 мм). Толщина реза: 5-50 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | | |
| 40887 | шаг 4 мм; Лобщ./раб. = 100/74 мм | 25/500 |

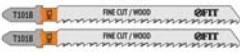




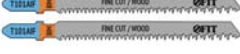



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|------------------------------------|--------------------|
| OFIT IT | | |
| | | |
| T244D. Разведенные шлифованные зубья. Криволинейный грубый пропил. Для резки мягкой и твердой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП, фанеры. Толщина реза: 5-50 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | | |
| 40888 | шаг 4,2 мм; Лобщ./раб. = 100/74 мм | 50/600 |




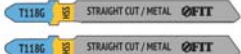
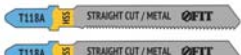
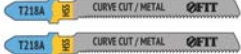

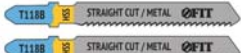
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|-----------------------------------|--------------------|
| OFIT IT | | |
| | | |
| T344D. Разведенные шлифованные зубья. Прямой грубый пропил. Длинное полотно. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП. Толщина реза: 5-100 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | | |
| 40889 | шаг 4 мм; Лобщ./раб. = 151/126 мм | 25/500 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|----------------------------------|--------------------|
| OFIT IT | | |
| | | |
| T144DF. Разведенные шлифованные зубья. Прямой грубый пропил. Для резки мягкой и твердой древесины, облицовочных панелей, полимерных материалов, ламината. Толщина реза: 5-50 мм. Материал: биметалл. Упаковка: блистер. | | |
| 40891 | шаг 4 мм; Лобщ./раб. = 100/74 мм | 50/600 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|-----------------------------------|--------------------|
| OFIT IT | | |
| | | |
| T101A0. Остроконечные зубья, задний угол заточен. Криволинейный тонкий пропил. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП, шпонирующей доски. Толщина реза: 1,5-15 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | | |
| 40893 | шаг 1,2 мм; Лобщ./раб. = 82/56 мм | 25/500 |

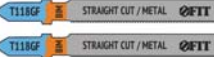



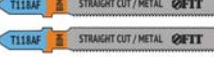
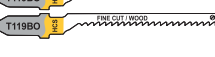
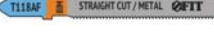


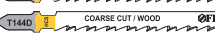

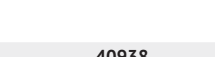
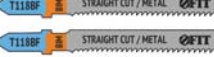


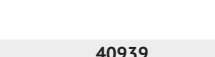
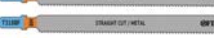
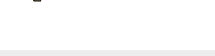





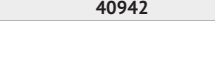
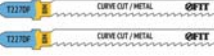




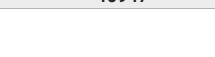


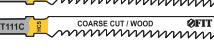
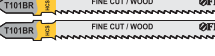
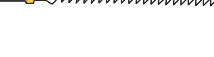



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | ØFIT IT НОВИНКА | |
|  | T101B. Шлифованные зубья под свободным углом, задний угол заточен. Прямой тонкий пропил. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП, полимерных материалов. Толщина реза: 3-30 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 40895 | шаг 2,5 мм; Лобщ./раб. = 100/74 мм | 25/500 |
| | ØFIT IT НОВИНКА | |
|  | T101BR. Шлифованные зубья под свободным углом, задний угол заточен. Прямой тонкий пропил. Реверсивный зуб. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП. Толщина реза: 3-30 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 40896 | шаг 2,5 мм; Лобщ./раб. = 100/74 мм | 25/500 |
| | ØFIT IT НОВИНКА | |
|  | T101D. Шлифованные зубья под свободным углом, задний угол заточен. Прямой тонкий пропил. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП. Толщина реза: 10-45 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 40897 | шаг 4 мм; Лобщ./раб. = 100/74 мм | 25/500 |
| | ØFIT IT НОВИНКА | |
|  | T301CD. Шлифованные зубья под свободным углом, задний угол заточен. Прямой тонкий пропил. Для резки мягкой и твердой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП, фанеры. Толщина реза: 10-65 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 40898 | шаг 3 мм; Лобщ./раб. = 116/91 мм | 50/600 |
| | ØFIT IT НОВИНКА | |
|  | T301DL. Шлифованные зубья под свободным углом, задний угол заточен. Прямой грубый пропил. Длинное полотно. Для резки мягкой и твердой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП, фанеры. Толщина реза: 5-100 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 40899 | шаг 4 мм; Лобщ./раб. = 132/106 мм | 50/600 |
| | ØFIT IT НОВИНКА | |
|  | T101AIF. Остроконечные зубья, задний угол заточен. Прямой тонкий пропил. Для резки мягкой и твердой древесины, облицовочных панелей, полимерных и эпоксидных материалов, ламината. Толщина реза: 3-30 мм. Материал: биметалл. Упаковка: блистер. | |
| 40900 | шаг 1,8 мм; Лобщ./раб. = 100/77 мм | 150/600 |
| | ØFIT IT НОВИНКА | |
|  | T101BF. Шлифованные под свободным углом зубья, задний угол заточен. Прямой тонкий пропил. Для резки мягкой и твердой древесины, облицовочных панелей, полимерных и эпоксидных материалов, ламината. Толщина реза: 3-30 мм. Материал: биметалл. Упаковка: блистер. | |
| 40901 | шаг 2,5 мм; Лобщ./раб. = 100/74 мм | 50/600 |
| | ØFIT IT НОВИНКА | |
|  | T101BRF. Шлифованные под свободным углом зубья, задний угол заточен. Прямой тонкий пропил. Реверсивный зуб. Для резки мягкой и твердой древесины, облицовочных панелей, плит с покрытием, полимерных материалов, ламината. Толщина реза: 3-30 мм. Материал: биметалл. Упаковка: блистер. | |
| 40902 | шаг 2,5 мм; Лобщ./раб. = 100/74 мм | 50/600 |
| | ØFIT IT НОВИНКА | |
|  | T234X. Прогрессивные зубья, шлифованные под свободным углом. Прямой тонкий пропил. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП. Толщина реза: 2-65 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 40904 | прогрессивный шаг; Лобщ./раб. = 116/91 мм | 25/500 |

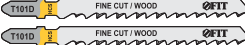
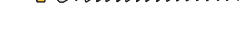
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | ØFIT IT НОВИНКА | |
|  | T345XF. Прогрессивные, профрезерованные волнистые зубья. Прямой грубый пропил. Для резки строительной древесины, древесины с гвоздями, листового металла, пластика, труб и профилей (в том числе алюминиевых). Толщина реза: <65 мм. Материал: биметалл. Упаковка: блистер. | |
| 40905 | прогрессивный шаг; Лобщ./раб. = 132/106 мм | 50/600 |
| | ØFIT IT НОВИНКА | |
|  | T344CB. Шлифованные зубья под свободным углом, задний угол заточен. Криволинейный тонкий пропил. Дополнительный ряд зубьев с шагом 2,5 мм на обратной стороне полотна уменьшает радиус поворота при пилении. Для резки строительной древесины, ДВП, ДСП, ламината, фанеры, столярных плит. Толщина реза: 30-70 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 40906 | шаг 3,0/2,5 мм; Лобщ./раб. = 116/90 мм | 150/600 |
| | ØFIT IT НОВИНКА | |
|  | T244DA. Шлифованные зубья под свободным углом, задний угол заточен. Криволинейный грубый пропил. Дополнительный ряд зубьев с шагом 1,2 мм на обратной стороне полотна уменьшает радиус поворота при пилении. Для резки строительной древесины, ДВП, ДСП, фанеры, столярных плит. Толщина реза: 5-50 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 40907 | шаг 4,0/1,2 мм; Лобщ./раб. = 100/75 мм | 150/600 |
| ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА ПО МЕТАЛЛУ | | |
| Цена за набор 2 шт. | | |
| | ØFIT IT НОВИНКА | |
|  | T118G. Профрезерованные волнистые зубья. Прямой тонкий пропил. Для резки листового металла. Толщина реза: 0,5-1,5 мм. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: блистер. | |
| 40908 | шаг 0,7 мм; Лобщ./раб. = 76/51 мм | 25/500 |
| | ØFIT IT НОВИНКА | |
|  | T118A. Профрезерованные волнистые зубья. Прямой тонкий пропил. Для резки листового металла. Толщина реза: 1-3 мм. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: блистер. | |
| 40909 | шаг 1,2 мм; Лобщ./раб. = 76/51 мм | 25/500 |
| | ØFIT IT НОВИНКА | |
|  | T218A. Профрезерованные волнистые зубья. Криволинейный тонкий пропил. Для резки листового металла. Толщина реза: 1-3 мм. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: блистер. | |
| 40910 | шаг 1,1 мм; Лобщ./раб. = 76/51 мм | 25/500 |
| | ØFIT IT НОВИНКА | |
|  | T318A. Профрезерованные волнистые зубья. Прямой тонкий пропил. Длинное полотно. Для резки листового металла толщиной 1-3 мм, труб и профилей (в том числе алюминиевых). Толщина реза: <65 мм. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: блистер. | |
| 40911 | шаг 1,2 мм; Лобщ./раб. = 132/106 мм | 25/500 |
| | ØFIT IT НОВИНКА | |
|  | T118B. Профрезерованные волнистые зубья. Прямой тонкий пропил. Для резки листового металла. Толщина реза: 2,5-6 мм. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: блистер. | |
| 40912 | шаг 2 мм; Лобщ./раб. = 76/51 мм | 25/500 |







ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАСПИЛОВКИ (ПИЛЫ, НОЖОВКИ, ПОЛОТНА)



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА | КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|--|----------------------------------|--------------------|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | | | ØFIT HQ | |
|  T118GF | STRAIGHT CUT / METAL ØFIT | |  T119B | FINE CUT / WOOD ØFIT | |
|  T118GF | STRAIGHT CUT / METAL ØFIT | |  T119B | FINE CUT / WOOD ØFIT | |
| 40915 | шаг 0,8 мм; Лобщ./раб. = 76/51 мм | 50/600 | 40936 | шаг 2 мм, Лобщ./раб.=91/67 мм | 100/800 |
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | | | ØFIT HQ | |
|  T118AF | STRAIGHT CUT / METAL ØFIT | |  T1190 | FINE CUT / WOOD ØFIT | |
|  T118AF | STRAIGHT CUT / METAL ØFIT | |  T1190 | FINE CUT / WOOD ØFIT | |
| 40916 | шаг 1,2 мм; Лобщ./раб. = 76/51 мм | 50/600 | 40937 | шаг 2 мм, Лобщ./раб.=82/56 мм | 100/800 |
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | | | ØFIT HQ | |
|  T1318AF | STRAIGHT CUT / METAL ØFIT | |  T144D | COARSE CUT / WOOD ØFIT | |
|  T1318AF | STRAIGHT CUT / METAL ØFIT | |  T144D | COARSE CUT / WOOD ØFIT | |
| 40918 | шаг 1,2 мм; Лобщ./раб. = 132/106 мм | 50/600 | 40938 | шаг 4,2 мм, Лобщ./раб.=100/74 мм | 100/800 |
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | | | ØFIT HQ | |
|  T118BF | STRAIGHT CUT / METAL ØFIT | |  T144DP | COARSE CUT / WOOD ØFIT | |
|  T118BF | STRAIGHT CUT / METAL ØFIT | |  T144DP | COARSE CUT / WOOD ØFIT | |
| 40919 | шаг 2 мм; Лобщ./раб. = 76/51 мм | 50/600 | 40939 | шаг 4 мм, Лобщ./раб.=100/74 мм | 100/800 |
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | | | ØFIT HQ | |
|  T1318BF | STRAIGHT CUT / METAL ØFIT | |  T244D | COARSE CUT / WOOD ØFIT | |
|  T1318BF | STRAIGHT CUT / METAL ØFIT | |  T244D | COARSE CUT / WOOD ØFIT | |
| 40920 | шаг 1,8 мм; Лобщ./раб.= 132/106 мм | 50/600 | 40940 | шаг 4 мм Лобщ./раб.=100/74 мм | 100/800 |
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | | | ØFIT HQ | |
|  T127DF | STRAIGHT CUT / METAL ØFIT | |  T344D | COARSE CUT / WOOD ØFIT | |
|  T127DF | STRAIGHT CUT / METAL ØFIT | |  T344D | COARSE CUT / WOOD ØFIT | |
| 40927 | шаг 3 мм; Лобщ./раб. = 100/74 мм | 50/600 | 40942 | шаг 4 мм Лобщ./раб.=151/126 мм | 100/800 |
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | | | ØFIT HQ | |
|  T227DF | CURVE CUT / METAL ØFIT | |  T144DF | COARSE CUT / WOOD ØFIT | |
|  T227DF | CURVE CUT / METAL ØFIT | |  T144DF | COARSE CUT / WOOD ØFIT | |
| 40928 | шаг 3 мм; Лобщ./раб. = 100/74 мм | 25/500 | 40945 | шаг 4 мм Лобщ./раб.=100/74 мм | 100/800 |
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | | | ØFIT HQ | |
|  T123XF | FINE CUT / METAL ØFIT | |  T101A | FINE CUT / WOOD ØFIT | |
|  T123XF | FINE CUT / METAL ØFIT | |  T101A | FINE CUT / WOOD ØFIT | |
| 40929 | прогрессивный шаг; Лобщ./раб.= 100/74 мм | 25/500 | 40947 | шаг 1,4 мм, Лобщ./раб.=82/56 мм | 100/800 |
| ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА ПО ДЕРЕВУ | | | | ØFIT HQ | |
| Цена за набор 2 шт. | | | | ØFIT HQ | |
|  T111C | COARSE CUT / WOOD ØFIT | |  T101B | FINE CUT / WOOD ØFIT | |
|  T111C | COARSE CUT / WOOD ØFIT | |  T101B | FINE CUT / WOOD ØFIT | |
| 40935 | шаг 3 мм Лобщ./раб.=100/74 мм | 100/800 | 40949 | шаг 2,5 мм, Лобщ./раб.=100/74 мм | 100/800 |







| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--|
| |  ØFIT HQ | |
| |  ØFIT HQ | |
| 40950 | T101D. Зубья: заточены, задний угол заточен. Пропил: прямой, тонкий. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП. Толщина реза 10-45 мм. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: картонный конверт. | шаг 4 мм, Лобщ./раб.=100/74 мм 100/800 |

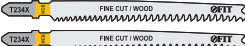

| | | |
|--------------|--|--|
| |  ØFIT HQ | |
| |  ØFIT HQ | |
| 40951 | T101CD. Зубья: заточены, задний угол заточен. Пропил: прямой, тонкий. Для резки мягкой и твердой древесины, облицовочных панелей, полимерных плит, ДВП, ДСП. Толщина реза 10-65 мм. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: картонный конверт. | шаг 3 мм, Лобщ./раб.=116/91 мм 100/800 |



| | | |
|--------------|---|---|
| |  ØFIT HQ | |
| |  ØFIT HQ | |
| 40952 | T101AOF. Зубья: заточены, задний угол заточен. Пропил: криволинейный, тонкий. Для резки мягкой и твердой древесины, облицовочных панелей, полимерных материалов, ламината. Толщина реза 1,5-15 мм. Материал: биметалл. Упаковка: картонный конверт. | шаг 1,4 мм, Лобщ./раб.=82/57 мм 100/800 |



| | | |
|--------------|---|--|
| |  ØFIT HQ | |
| |  ØFIT HQ | |
| 40953 | T101AIF. Зубья: заточены, задний угол заточен. Пропил: прямой, тонкий. Для резки мягкой и твердой древесины, облицовочных панелей, полимерных и эпоксидных материалов, ламината. Толщина реза 2-30 мм. Материал: биметалл. Упаковка: картонный конверт. | шаг 1,7 мм, Лобщ./раб.=100/77 мм 100/800 |

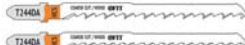


| | | |
|--------------|--|--|
| |  ØFIT HQ | |
| |  ØFIT HQ | |
| 40955 | T101BF. Зубья: заточены, задний угол заточен. Пропил: прямой, тонкий. Для резки мягкой и твердой древесины, облицовочных панелей, полимерных и эпоксидных материалов, ламината. Толщина реза 3-30 мм. Материал: биметалл. Упаковка: картонный конверт. | шаг 2,5 мм, Лобщ./раб.=100/74 мм 100/800 |

| | | |
|--------------|---|--|
| |  ØFIT HQ | |
| |  ØFIT HQ | |
| 40956 | T101BRF. Зубья: заточены, задний угол заточен. Пропил: прямой, тонкий. Реверсивный зуб. Для резки мягкой и твердой древесины, облицовочных панелей, плит с покрытием, полимерных материалов, ламината. Толщина реза 3-30 мм. Материал: биметалл. Упаковка: картонный конверт. | шаг 2,5 мм, Лобщ./раб.=100/74 мм 100/800 |

| | | |
|--------------|---|---|
| |  ØFIT HQ | |
| |  ØFIT HQ | |
| 40958 | T234X. Зубья: прогрессивные. Пропил: прямой, тонкий. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП. Толщина реза 2-65 мм. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: картонный конверт. | прогрессивный шаг, Лобщ./раб.=116/91 мм 100/800 |

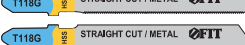

| | | |
|--------------|--|--|
| |  ØFIT HQ | |
| |  ØFIT HQ | |
| 40959 | T234XF. Зубья: прогрессивные. Пропил: прямой, грубый. Для резки строительной древесины, строительной древесины с гвоздями, листового металла, пластика, труб и профилей (в том числе алюминиевых). Толщина реза <65 мм. Материал: биметалл. Упаковка: картонный конверт. | прогрессивный шаг, Лобщ./раб.=132/106 мм 100/800 |



| | | |
|--------------|--|--|
| |  ØFIT HQ | |
| |  ØFIT HQ | |
| 40960 | T234CB. Зубья: заточены, задний угол заточен. Пропил: криволинейный, тонкий. Дополнительный ряд зубьев с шагом 2,5 мм на обратной стороне полотна уменьшает радиус поворота при пилении. Для резки строительной древесины, ДВП, ДСП, ламината, фанеры, столярных плит. Толщина реза: 30-70 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: картонный конверт. | шаг 3,0/2,5 мм; Лобщ./раб.=116/90 мм 100/800 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--|
| |  ØFIT HQ |  НОВИНКА |
| |  ØFIT HQ | |
| 40961 | T244DA. Зубья: заточены, задний угол заточен. Пропил: криволинейный, грубый. Дополнительный ряд зубьев с шагом 1,2 мм на обратной стороне полотна уменьшает радиус поворота при пилении. Для резки строительной древесины, ДВП, ДСП, фанеры, столярных плит. Толщина реза: 5-50 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: картонный конверт. | шаг 4,0/1,2 мм; Лобщ./раб.=100/75 мм 50/800 |


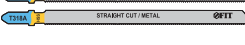
ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА ПО МЕТАЛЛУ



Цена за набор 2 шт.



| | | |
|--------------|--|---|
| |  ØFIT HQ | |
| |  ØFIT HQ | |
| 40963 | T118G. Зубья: профрезированные, «волна». Пропил: прямой, тонкий. Для резки листового металла. Толщина реза 0,5-1,5 мм. Материал: быстрорежущая HSS сталь. Упаковка: картонный конверт. | шаг 0,8 мм, Лобщ./раб.=76/51 мм 100/600 |



| | | |
|--------------|--|---|
| |  ØFIT HQ | |
| |  ØFIT HQ | |
| 40964 | T118A. Зубья: профрезированные, «волна». Пропил: прямой, тонкий. Для резки листового металла. Толщина реза 1-3 мм. Материал: быстрорежущая HSS сталь. Упаковка: картонный конверт. | шаг 1,2 мм, Лобщ./раб.=76/51 мм 100/800 |



| | | |
|--------------|---|---|
| |  ØFIT HQ | |
| |  ØFIT HQ | |
| 40965 | T218A. Зубья: профрезированные, «волна». Пропил: криволинейный, тонкий. Для резки листового металла. Толщина реза 1-3 мм. Материал: быстрорежущая HSS сталь. Упаковка: картонный конверт. | шаг 1,2 мм, Лобщ./раб.=76/51 мм 100/800 |

| | | |
|--------------|--|---|
| |  ØFIT HQ | |
| |  ØFIT HQ | |
| 40966 | T318A. Зубья: профрезированные, «волна». Пропил: прямой, тонкий. Длинное полотно. Для резки профилей (в том числе алюминиевых). Толщина реза <65 мм. Материал: быстрорежущая HSS сталь. Упаковка: картонный конверт. | шаг 1,2 мм, Лобщ./раб.=132/106 мм 100/800 |

| | | |
|--------------|--|---------------------------------------|
| |  ØFIT HQ | |
| |  ØFIT HQ | |
| 40967 | T118B. Зубья: профрезированные, «волна». Пропил: прямой, тонкий. Для резки листового металла. Толщина реза 2,5-6 мм. Материал: быстрорежущая HSS сталь. Упаковка: картонный конверт. | шаг 2 мм, Лобщ./раб.=76/51 мм 100/800 |

| | | |
|--------------|---|---|
| |  ØFIT HQ | |
| |  ØFIT HQ | |
| 40968 | T218B. Зубья: профрезированные, «волна». Пропил: прямой, тонкий. Длинное полотно. Для резки листового металла (2,5-6 мм), профилей (в том числе алюминиевых) (<65 мм). Толщина реза 2,5-6 мм. Материал: быстрорежущая HSS сталь. Упаковка: картонный конверт. | шаг 2 мм, Лобщ./раб.=132/106 мм 100/800 |

| | | |
|--------------|--|---|
| |  ØFIT HQ | |
| |  ØFIT HQ | |
| 40971 | T118AF. Зубья: профрезированные, «волна». Пропил: прямой, тонкий. Для резки листового металла, перфорированных листов. Толщина реза 1-3 мм. Материал: биметалл. Упаковка: картонный конверт. | шаг 1,2 мм, Лобщ./раб.=76/51 мм 100/800 |

| | | |
|--------------|--|---|
| |  ØFIT HQ | |
| |  ØFIT HQ | |
| 40972 | T318AF. Зубья: профрезированные, «волна». Пропил: прямой, тонкий. Длинное полотно. Для резки профилей (в том числе алюминиевых), труб (<65 мм), листового металла, многослойных материалов (1-3 мм). Толщина реза <65 мм. Материал: биметалл. Упаковка: картонный конверт. | шаг 1,2 мм, Лобщ./раб.=132/106 мм 100/800 |



ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАСПИЛОВКИ (ПИЛЫ, НОЖОВКИ, ПОЛОТНА)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-------------------------------|--------------------|
| | ØFIT HQ | |
| T118BF | STRAIGHT CUT / METAL | |
| T118BF | STRAIGHT CUT / METAL | |
| 40973 | шаг 2 мм, Лобщ./раб.=76/51 мм | 100/800 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--------------------------------|--------------------|
| | ØFIT HQ | |
| T127D | SPECIAL / ALU | |
| T127D | SPECIAL / ALU | |
| 40976 | шаг 3 мм, Лобщ./раб.=100/74 мм | 50/800 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--------------------------------|--------------------|
| | ØFIT HQ | |
| T227D | SPECIAL / ALU | |
| T227D | SPECIAL / ALU | |
| 40977 | шаг 3 мм, Лобщ./раб.=100/74 мм | 100/800 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|------------------------------------|--------------------|
| | ØFIT HQ | |
| T123X | STRAIGHT CUT / METAL | |
| T123X | STRAIGHT CUT / METAL | |
| 40978 | шаг прогрес., Лобщ./раб.=100/74 мм | 50/100 |

ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА, НАБОР

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|----------------------|--------------------|
| | ØFIT HQ | |
| T111C | COARSE CUT / WOOD | |
| T119B | FINE CUT / WOOD | |
| T101B | FINE CUT / WOOD | |
| T118A | STRAIGHT CUT / METAL | |
| T127D | SPECIAL / ALU | |
| 41008 | 5 шт. | 50/600 |

По дереву, металлу. T111C; T119B; T101B; T118A; T127D. Упаковка: картонный конверт.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-------------------|--------------------|
| | ØFIT HQ | |
| T111C | COARSE CUT / WOOD | |
| T144D | COARSE CUT / WOOD | |
| T101B | FINE CUT / WOOD | |
| T101BR | FINE CUT / WOOD | |
| T101AO | FINE CUT / WOOD | |
| 41010 | 5 шт. | 100/600 |

По дереву. T111C; T144D; T101B; T101BR; T101AO. Упаковка: картонный конверт.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|----------------------|--------------------|
| | ØFIT HQ | |
| T111C | COARSE CUT / WOOD | |
| T101B | FINE CUT / WOOD | |
| T101AO | FINE CUT / WOOD | |
| T118A | STRAIGHT CUT / METAL | |
| T118B | STRAIGHT CUT / METAL | |
| 41011 | 5 шт. | 100/600 |

По дереву, металлу. T111C; T101BR; T101AO; T118A; T118B. Упаковка: картонный конверт.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| | ØFIT HQ | |
| T101AOF | FINE CUT / WOOD | |
| T101BRF | FINE CUT / WOOD | |
| T101AIF | FINE CUT / WOOD | |
| 41012 | 6 шт. | 100/600 |

По ламинату. T101BRF x2; T101AOF x2; T101AIF x2. Упаковка: картонный конверт.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-------------------|--------------------|
| | ØFIT HQ | |
| T101BR | FINE CUT / WOOD | |
| T144D | COARSE CUT / WOOD | |
| T244D | COARSE CUT / WOOD | |
| T111C | COARSE CUT / WOOD | |
| T101D | FINE CUT / WOOD | |
| T101B | FINE CUT / WOOD | |
| T119BO | FINE CUT / WOOD | |
| T101AO | FINE CUT / WOOD | |
| 41013 | 10 шт. | 50/100 |

По дереву. T101D; T111Cx2; T101B; T119BO; T144Dx2; T244D; T101AO; T101BR. Упаковка: пластиковый бокс.

ЛОБЗИКИ РУЧНЫЕ, ПИЛКИ ДЛЯ ЛОБЗИКА

ЛОБЗИК РУЧНОЙ



«Школьный». По дереву. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.

| | | |
|--------------|--------------|--------|
| 41030 | 125 x 275 мм | 12/120 |
|--------------|--------------|--------|



Усиленный. По дереву. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.

| | | |
|--------------|--------------|--------|
| 41032 | 145 x 280 мм | 12/120 |
|--------------|--------------|--------|

ПИЛКИ ДЛЯ РУЧНОГО ЛОБЗИКА



Пилки для лобзика. Двойной средний зуб с прецизионной заточкой. Используются для точного пиления тонколистовой древесины, фанеры, ДВП, пластиковых панелей и т.д. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

| | | |
|--------------|----------------------|--------|
| 41048 | 140 мм, набор 10 шт. | 50/500 |
|--------------|----------------------|--------|



Набор, по дереву. Односторонние. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

| | | |
|--------------|----------------------|--------|
| 41053 | 145 мм, набор 20 шт. | 25/250 |
|--------------|----------------------|--------|



Набор, по дереву. Односторонние. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|--------------|----------------|----------|
| 41055 | 130 мм, 20 шт. | 100/3000 |
|--------------|----------------|----------|

| | | |
|--------------|----------------|---------|
| 41056 | 130 мм, 50 шт. | 50/1250 |
|--------------|----------------|---------|

ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА, НАБОР



Европейский хвостовик. В наборе: 2 лезвия HSS сталь, по металлу + 6 лезвий 65 Мп сталь, по дереву, пластику + 2 лезвия 65 Мп сталь, по дереву, пластику, с двухсторонней заточкой зубьев, для быстрой резки. Упаковка: пластиковый бокс.

| | | |
|--------------|--------|--------|
| 41145 | 10 шт. | 10/100 |
|--------------|--------|--------|

ПОЛОТНО ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА КАРБИДНОЕ



Европейский хвостовик. Для резки стекла, кафеля и керамики. Материал: 65 Мп сталь, режущая кромка с напылением из карбид-вольфрамового сплава. Упаковка: блистер.

| | | |
|--------------|----------------------|--------|
| 41171 | Лобщ./раб.=100/75 мм | 25/200 |
|--------------|----------------------|--------|



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

СТУСЛА, ПИЛЫ ОБУШКОВЫЕ

СТУСЛО



OFIT **POC**

С пилой. Для распиловки под углом 45°/90°/135° деталей шириной до 65 мм. Материал: инструментальная сталь, пластик.

| | | |
|-------|----------------|----|
| 41231 | 300 мм x 65 мм | 32 |
|-------|----------------|----|



OFIT **POC**

С пилой, фигурное. Для распиловки под углом 45°/90°/135° деталей шириной до 65 мм. Материал: пластик.

| | | |
|-------|----------------|----|
| 41241 | 300 мм x 65 мм | 18 |
|-------|----------------|----|



КУРС **POC**

Фигурное. Для распиловки под углом 45°/90°/135° деталей шириной до 65 мм. Материал: ударопрочный пластик.

| | | |
|-------|----------------|----|
| 41248 | 300 мм x 65 мм | 60 |
|-------|----------------|----|



OFIT **POC**

С 2 линейками. Для распиловки под углом 45°/90°/135° деталей шириной до 65 мм. Материал: пластик.

| | | |
|-------|------------------|----|
| 41249 | 300 x 65 x 40 мм | 56 |
|-------|------------------|----|



OFIT **POC**

Фигурное. Для распиловки под углом 45°/90°/135° деталей шириной до 65 мм. Материал: ударопрочный пластик.

| | | |
|-------|----------------|----|
| 41250 | 300 мм x 65 мм | 60 |
|-------|----------------|----|



OFIT **POC**

Для распиловки под углом 22,5°/45°/90°/135° деталей шириной до 90 мм. Материал: пластик.

| | | |
|-------|---------------------|----|
| 41253 | 300 x 90 мм, желтое | 30 |
|-------|---------------------|----|

| | | |
|-------|---------------------|----|
| 41254 | 300 x 90 мм, черное | 30 |
|-------|---------------------|----|



OFIT **POC**

Профи. С двумя эксцентриками для крепления деталей. Для распиловки под углом 22,5°/45°/90°/135° деталей шириной до 120 мм. Материал: пластик.

| | | |
|-------|---------------------------------|----|
| 41255 | 310 мм x 120 мм + 2 эксцентрика | 24 |
|-------|---------------------------------|----|



OFIT **POC**

Профи. Для распиловки под углом 45°/90°/135° деталей шириной до 100 мм. Материал: пластик.

| | | |
|-------|-----------------|----|
| 41256 | 300 мм x 100 мм | 30 |
|-------|-----------------|----|



OFIT **POC**

С линейкой. Для распиловки под углом 45°/90°/135° деталей шириной до 110 мм. Материал: пластик.

| | | |
|-------|-------------------|----|
| 41257 | 300 x 110 x 60 мм | 42 |
|-------|-------------------|----|



OFIT **POC**

Для распиловки под углом 22,5°/45°/90°/135° деталей шириной до 90 мм. Зубья мелкие 13 TPI (шаг 2 мм). Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой.

| | | |
|-------|--------|---|
| 41263 | 350 мм | 8 |
|-------|--------|---|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



OFIT **POC**

Для распиловки под углом 45°/90°/135° деталей шириной до 105 мм. Зубья мелкие 13TPI (шаг 2 мм). Материал: инструментальная сталь, пластик.

| | | |
|-------|--------|----|
| 41265 | 350 мм | 16 |
|-------|--------|----|

ПИЛА ОБУШКОВАЯ



КУРС

Для пиления древесины твердых и мягких пород, ламината, ДСП, фанеры и пластика. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

| | | |
|-------|--------|-----|
| 41270 | 300 мм | 100 |
|-------|--------|-----|



КУРС **POC**

Для пиления древесины, ламината, ДСП, фанеры и пластика. Материал: инструментальная сталь, пластик.

| | | |
|-------|------------------------------|----|
| 41271 | 350 мм, мелкий зуб, шаг 2 мм | 30 |
|-------|------------------------------|----|



КУРС

12 TPI. Закаленные зубья. Полотно закалено, жесткое для прямого реза. Материал: полотно из высокоуглеродистой стали, пластиковая ручка.

| | | |
|-------|--------|-------|
| 41272 | 350 мм | 10/60 |
|-------|--------|-------|



OFIT **IT**

8 TPI. Закаленные зубья. Полотно закалено, жесткое для прямого реза. Материал: полотно из высокоуглеродистой стали, пластиковая ручка.

| | | |
|-------|--------|----|
| 41275 | 350 мм | 60 |
|-------|--------|----|



OFIT **POC**

Для пиления фанеры, оргалита. Шаг зуба 2 мм. Материал: полотно из инструментальной стали, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой.

| | | |
|-------|--------|----|
| 41280 | 350 мм | 30 |
|-------|--------|----|

НОЖОВКА ПО ФАНЕРЕ



OFIT **IT**

С запилом. 2D-заточка и высокочастотная закалка зубьев. Для пиления материалов средней и малой толщины таких как фанера, ламинированные материалы и пластмассы. Зубья на скругленной части позволяют выполнять запилы в плоскости листового материала. Материал: полотно из высокоуглеродистой инструментальной стали, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой.

| | | |
|-------|----------------|-------|
| 41284 | 350 мм, 12 TPI | 12/60 |
|-------|----------------|-------|

OFIT
FINE INDUSTRIAL TOOLS

ЛОБЗИК АККУМУЛЯТОРНЫЙ

79916

- ◆ 20 В, 0-2500 ход/мин
- ◆ 20 мм, Д/М 80/6 мм, 45°
- ◆ Быстрозажимной патрон
- ◆ Маятниковый механизм
- ◆ Регулировка частоты хода

- ◆ Резиновые вставки
- ◆ Подключение пылесоса
- ◆ Угол отклонения от оси 45°
- ◆ Фиксатор режима включения
- ◆ Светодиодная подсветка рабочей зоны

См. на стр. 206



Инструмент для обработки металла, дерева и общестроительных работ (ножницы, напильники, молотки, топоры, ШГИ)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|-----------------|--------------------|
| НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ, БОЛТОРЕЗЫ, КАБЕЛЕРЕЗЫ | | |
| НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ | | |

РОССИЯ



Для резки листового металла, металла и направляющих для гипсокартона. Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|-------|--------|------|
| 41402 | 250 мм | 5/55 |
| 41412 | 320 мм | 5/30 |

OFIT IT



Для прямого сквозного и левого фигурного реза холоднокатаной стали толщиной до 1,2 мм и нержавеющей стали толщиной до 0,8 мм. Усиленная пружина. Материал: лезвия из высокоуглеродистой стали, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|---------------|-------|
| 41440 | левые, 225 мм | 12/72 |
|-------|---------------|-------|

НУРС



Для резки холоднокатаной стали толщиной до 1 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки.

| | | |
|-------|----------------|-------|
| 41450 | прямые, 250 мм | 10/60 |
|-------|----------------|-------|

OFIT DIY



Для резки холоднокатаной стали толщиной до 1 мм. Материал: лезвия из инструментальной стали, пластиковые ручки.

| | | |
|-------|----------------|-------|
| 41451 | прямые, 250 мм | 10/60 |
|-------|----------------|-------|

НУРС



Для резки холоднокатаной стали толщиной до 1 мм и нержавеющей стали толщиной до 0,6 мм. Усиленные. Двойной рычажный механизм. Материал: инструментальная сталь, обрешиненные ручки.

| | | |
|-------|----------------|------|
| 41456 | прямые, 250 мм | 8/40 |
| 41457 | левые, 250 мм | 8/40 |
| 41458 | правые, 250 мм | 8/40 |

НУРС



«Мастер». Для резки холоднокатаной стали толщиной до 1 мм и нержавеющей стали толщиной до 0,8 мм. Усиленные. Двойной рычажный механизм. Материал: лезвия из хром-ванадиевой стали, пластиковые прорезиненные ручки.

| | | |
|-------|----------------|------|
| 41460 | прямые, 250 мм | 8/40 |
|-------|----------------|------|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

OFIT IT



Усиленная пружина. Для резки холоднокатаной стали толщиной до 1 мм и нержавеющей стали толщиной до 0,8 мм. Двойной рычажный механизм. Материал: лезвия из инструментальной стали, прорезиненные эргономичные ручки.

| | | |
|-------|----------------|------|
| 41470 | прямые, 250 мм | 6/60 |
| 41471 | левые, 250 мм | 6/60 |
| 41472 | правые, 250 мм | 6/60 |

OFIT IT



Удлиненные, усиленная пружина. Для резки холоднокатаной стали толщиной до 1 мм и нержавеющей стали толщиной до 0,6 мм. Удобны для раскройки металла большой площади. Двойной рычажный механизм. Материал: лезвия из усиленной инструментальной стали, пластиковые ручки.

| | | |
|-------|----------------|------|
| 41527 | прямые, 275 мм | 6/60 |
|-------|----------------|------|

OFIT IT



Профи. Удлиненные. Усиленная пружина. Двойной рычажный механизм. Для резки холоднокатаной стали толщиной до 1,2 мм и нержавеющей стали толщиной до 0,8 мм. Материал: лезвия из хром-ванадиевой стали, пластиковые прорезиненные ручки.

| | | |
|-------|----------------|------|
| 41530 | прямые, 290 мм | 6/60 |
|-------|----------------|------|

OFIT HQ



Профи. Усиленная пружина. Двойной рычажный механизм. Для резки холоднокатаной стали толщиной до 1,2 мм и нержавеющей стали толщиной до 0,8 мм. Материал: лезвия из хром-ванадиевой стали с пескоструйной обработкой, пластиковые ручки с прорезиненными вставками. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|----------------|-------|
| 41570 | прямые, 250 мм | 10/40 |
| 41571 | левые, 250 мм | 10/40 |
| 41572 | правые, 250 мм | 10/40 |

OFIT HQ



Профи. Двойной рычажный механизм. Усиленная конструкция. Для резки холоднокатаной стали до 1,2 мм и нержавеющей стали до 0,8 мм. Материал: лезвия из хром-ванадиевой стали с пескоструйной обработкой, пластиковые ручки с прорезиненными вставками. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|----------------|------|
| 41573 | прямые, 260 мм | 6/60 |
|-------|----------------|------|


OFIT HQ



Профи. Двойной рычажный механизм. Усиленная пружина, мощные лезвия. Для резки холоднокатаной стали до 1,2 мм и нержавеющей стали до 0,8 мм. Материал: лезвия из хром-никелевой стали, прорезиненные эргономичные ручки. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|----------------|------|
| 41574 | прямые, 260 мм | 6/36 |
|-------|----------------|------|




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT HQ  Профи. Двойной рычажный механизм. Усиленная конструкция. Для резки холоднокатаной стали до 1,2 мм и нержавеющей стали до 0,8 мм. Материал: лезвия из хром-ванадиевой стали с черным порошковым покрытием, пластиковые ручки с резиновыми вставками. Упаковка: блистер. | |
| 41576 | прямые, 270 мм | 6/36 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT HQ ! НОВИНКА  Профи. Двойной рычажный механизм. Усиленная пружина. Эргономичные ручки. Специальные зубцы предотвращают скольжение при резке. Для резки холоднокатаной стали толщиной до 1,2 мм и нержавеющей стали толщиной до 0,8 мм. Материал: лезвия из хром-молибденовой стали, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: блистер. | |
| 41578 | 250 мм | 6/48 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT HQ ! НОВИНКА  Профи. Удлиненные. Двойной рычажный механизм. Усиленная пружина. Эргономичные ручки. Специальные зубцы предотвращают скольжение при резке. Для резки холоднокатаной стали толщиной до 1,2 мм и нержавеющей стали толщиной до 0,8 мм. Материал: лезвия из хром-молибденовой стали, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: блистер. | |
| 41581 | 300 мм | 6/48 |


НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ ПРОСЕЧНЫЕ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT  Для резки холоднокатаной стали толщиной до 1,2 мм. При резке поперек профиля не меняет его рельеф. Материал: корпус из инструментальной стали, режущие губки из высокоуглеродистой стали, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: блистер. | |
| 41590 | 260 мм | 5/30 |


БОЛТОРЕЗ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT HQ  Профи. Для перекусывания болтов, штифтов, проволоки и иных металлических изделий диаметром до 6 мм (41636), 8 мм (41637), 10 мм (41638), 12 мм (41639). Твердость режущих губок HRC 58-62. Материал: ручки из инструментальной стали с пластиковыми накладками, губки из хром-молибденовой стали. | |
| 41636 | 450 мм | 20 |
| 41637 | 600 мм | 10 |
| 41638 | 750 мм | 5 |
| 41639 | 900 мм | 5 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT  Для перекусывания болтов, штифтов, проволоки и иных металлических изделий диаметром до 6 мм (41645), 8 мм (41660), 10 мм (41675), 12 мм (41690). Материал: усиленная инструментальная сталь. | |
| 41645 | 450 мм | 20 |
| 41660 | 600 мм | 10 |
| 41675 | 750 мм | 5 |
| 41690 | 900 мм | 5 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT  Профи. Для перекусывания болтов, штифтов, проволоки и иных металлических изделий диаметром до 6 мм (41745), 8 мм (41760), 10 мм (41775), 12 мм (41790). Регулировка расстояния между губками. Усиленные ручки. Материал: упрочненная сталь у режущих губок (HRC 58-59). | |
| 41745 | 450 мм | 20 |
| 41760 | 600 мм | 10 |
| 41775 | 750 мм | 5 |
| 41790 | 900 мм | 5 |

БОЛТОРЕЗ-МИНИ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT  Для перекусывания закаленной проволоки, болтов, штифтов и других закаленных металлических изделий диаметром до 2 мм, а также незакаленной проволоки и других незакаленных металлических изделий до 3,5 мм. Материал: хром-ванадиевая сталь, пластиковые ручки. | |
| 41821 | 200 мм | 100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT HQ  Усиленный. Для перекусывания закаленной проволоки, болтов, штифтов и других закаленных металлических изделий диаметром до 2 мм, а также незакаленной проволоки и других незакаленных металлических изделий диаметром до 3,5 мм. Материал: хром-ванадиевая сталь, ручки из инструментальной стали с пластиковыми прорезиненными накладками. Упаковка: блистер. | |
| 41823 | 200 мм | 10/60 |

КАБЕЛЕРЕЗ-МИНИ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | НУРС  Для перекусывания неизолированных медных и алюминиевых проводов до 12 мм и изолированных проводов до 16 мм. Инструментальная сталь, ПВХ ручки. Упаковка: блистер. | |
| 41840 | 240 мм | 6/60 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT  Для перекусывания неизолированных медных и алюминиевых проводов до 12 мм и изолированных проводов до 15 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер. | |
| 41842 | 200 мм | 40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT  Профи. Для перекусывания неизолированных медных и алюминиевых проводов до 13 мм и изолированных проводов до 16 мм. Материал: инструментальная сталь, ПВХ ручки. Упаковка: блистер. | |
| 41845 | 250 мм | 6/36 |

КАБЕЛЕРЕЗ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT  Для перекусывания кабеля (в том числе армированного металлом) диаметром до 22 мм (41851), 26 мм (41852), 40 мм (41853). Материал: ручки из инструментальной стали с пластиковыми накладками, губки из хром-ванадиевой стали (твердостью 58-62 HRC). | |
| 41851 | 450 мм | 12 |
| 41852 | 600 мм | 10 |
| 41853 | 800 мм | 5 |


ТРОСОРЕЗ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT HQ  Для перекусывания стальных тросов диаметром до 18 мм. Материал: ручки из инструментальной стали с пластиковыми накладками, губки из хром-молибденовой стали (твердостью 58-62 HRC). | |
| 41860 | 1060 мм | 4 |

НАДФИЛИ, НАПИЛЬНИКИ, РАШПИЛИ

НАДФИЛИ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | НУРС  Набор. Для обработки металла, дерева, пластика и других материалов. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: ПВХ конверт. | |
| 42154 | 3 x 140/65 мм, 6 шт. | 50/300 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | НУРС  Набор. Для обработки металла, дерева, пластика и других материалов. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 42155 | 3 x 140/60 мм, 10 шт. | 25/200 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | НУРС  Алмазные. Материал: инструментальная сталь, покрытая алмазным напылением. Плоский, квадратный, трехгранный, круглый, полукруглый. Пластиковая ручка. Упаковка: блистер. | |
| 42158 | 3 x 160/50 мм, 5 шт. | 10/100 |
| 42159 | 5 x 170/70 мм, 5 шт. | 10/100 |





ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛА, ДЕРЕВА И ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ (НОЖНИЦЫ, НАПИЛЬНИКИ, МОЛОТКИ, ТОПОРЫ, ШГИ)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  OFIT IT Набор. Для обработки металла, дерева, пластика и других материалов. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, пластиковая ручка. Упаковка: ПВХ конверт. | |
| 42160 | 5 x 140/70 мм, 6 шт. | 100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  OFIT DIY Набор. Узкие. Для работы в ограниченном пространстве. Для обработки металла, дерева, пластика и других материалов. Материал: инструментальная сталь, ПВХ ручка. Упаковка: блистер. | |
| 42170 | 3 x 140/60 мм, 10 шт. | 200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  OFIT IT Набор. Алмазные, узкие. Для работы в ограниченном пространстве. Для обработки стали, чугуна, латуни, меди и бронзы. Материал: инструментальная сталь с алмазным напылением, ПВХ ручка. Упаковка: блистер. | |
| 42171 | 3 x 140/50 мм, 10 шт. | 20/240 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  OFIT IT Набор. Для обработки металла, дерева, пластика и других материалов. Материал: жало из легированной инструментальной стали, пластиковая прорезиненная ручка, ПВХ чехол. Упаковка: блистер. | |
| 42172 | 3 x 150/70 мм, 6 шт. | 10/60 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  OFIT HQ Набор. Алмазные. Для обработки стали, чугуна, латуни, меди и бронзы. Материал: жало из легированной стали с алмазным напылением, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: блистер. | |
| 42173 | 3 x 140/50 мм, 5 шт. | 10/100 |
| 42175 | 5 x 180/60 мм, 5 шт. | 10/100 |


НАПИЛЬНИКИ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  НУРС Без ручки. Для обработки металла, дерева, пластмассы и других материалов. Материал: инструментальная сталь. | |
| 42421 | трехгранный, 150 мм | 10/300 |
| 42422 | плоский, 150 мм | 10/300 |
| 42423 | круглый, 150 мм | 10/300 |
| 42424 | полукруглый, 150 мм | 10/300 |
| 42431 | трехгранный, 200 мм | 10/200 |
| 42432 | плоский, 200 мм | 10/200 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  НУРС Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 42501 | трехгранный, 150 мм | 40/200 |
| 42502 | плоский, 150 мм | 40/200 |
| 42503 | круглый, 150 мм | 40/200 |
| 42504 | полукруглый, 150 мм | 40/200 |
| 42505 | трехгранный, 200 мм | 20/120 |
| 42506 | плоский, 200 мм | 20/120 |
| 42507 | круглый, 200 мм | 20/120 |
| 42508 | полукруглый, 200 мм | 20/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  НУРС Набор 5 шт. Плоский, квадратный, трехгранный, круглый, полукруглый. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. Упаковка: блистер. | |
| 42510 | 150 мм | 12/48 |

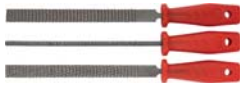
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  OFIT IT Материал: инструментальная сталь, пластиковая обрезиненная ручка. | |
| 42571 | трехгранный, 150 мм | 30/120 |
| 42572 | трехгранный, 200 мм | 30/120 |
| 42576 | плоский, 200 мм | 30/120 |
| 42581 | круглый, 200 мм | 30/120 |
| 42586 | квадратный, 200 мм | 30/120 |
| 42591 | полукруглый, 200 мм | 30/120 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  OFIT IT Набор напильников: трехгранный, плоский, круглый, полукруглый. Материал: инструментальная сталь, пластиковые обрезиненные ручки. Упаковка: блистер. | |
| 42596 | 200 мм, 4 шт. | 12/24 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  OFIT IT Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. | |
| 42615 | трехгранный, 150 мм | 20/200 |
| 42620 | трехгранный, 200 мм | 12/120 |
| 42640 | плоский, 200 мм | 12/120 |
| 42660 | круглый, 200 мм | 12/120 |
| 42666 | полукруглый, 200 мм | 12/120 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  OFIT IT Набор напильников: трехгранный, плоский, круглый, полукруглый. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. Упаковка: ПВХ конверт. | |
| 42705 | 4 шт., 200 мм | 40 |

РАШПИЛИ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  НУРС Набор. Для грубой обработки, доводки деревянных изделий. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. Упаковка: ПВХ конверт. | |
| 42755 | 200 мм, 3 шт. | 50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  OFIT IT Для грубой обработки древесины. Материал: инструментальная сталь, пластиковая прорезиненная ручка. | |
| 42756 | плоский, 200 мм | 12/144 |
| 42757 | полукруглый, 200 мм | 12/144 |
| 42758 | круглый, 200 мм | 12/144 |

РУЧКА ЗАПАСНАЯ ДЛЯ НАПИЛЬНИКОВ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  OFIT IT | |
| 42772 | пластиковая, 105 мм, круглое отверстие 4,6 мм | 200 |
| 42775 | прорезиненная, 110 мм, круглое отверстие 5 мм | 200 |

НАПИЛЬНИК ДЛЯ ЗАТОЧКИ ЦЕПЕЙ БЕНЗОПИЛ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  OFIT IT Круглый. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 42801 | 4,0 x 200 мм | 40/400 |
| 42803 | 4,8 x 200 мм | 40/400 |
| 42804 | 5,0 x 200 мм | 40/400 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  OFIT IT Круглый. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, пластиковая прорезиненная ручка. | |
| 42811 | 4,0 x 200 мм | 12/120 |
| 42813 | 4,8 x 200 мм | 12/120 |
| 42814 | 5,0 x 200 мм | 12/120 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| СТАМЕСКИ | | |
| СТАМЕСКА | | |
|  | ИНС Инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 42953 | 10 мм | 100 |
| 42954 | 12 мм | 100 |
| 42955 | 16 мм | 100 |
| 42956 | 18 мм | 100 |
| 42957 | 22 мм | 100 |
| 42958 | 24 мм | 100 |
| 42959 | 32 мм | 100 |
| 42960 | 38 мм | 100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | ØFIT IT Материал: хром-ванадиевая сталь, пластиковая ручка. | |
| 43110 | 10 мм | 100 |
| 43112 | 12 мм | 100 |
| 43116 | 16 мм | 100 |
| 43118 | 18 мм | 100 |
| 43122 | 22 мм | 100 |
| 43124 | 24 мм | 100 |
| 43132 | 32 мм | 100 |
| 43138 | 38 мм | 100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | ØFIT IT Полукруглая. Материал: хром-ванадиевая сталь, пластиковая ручка. | |
| 43142 | 10 мм | 100 |
| 43143 | 12 мм | 100 |
| 43144 | 16 мм | 100 |
| 43145 | 18 мм | 100 |
| 43147 | 24 мм | 100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | ØFIT HQ Сквозной стержень, лезвие из хром-ванадиевой стали, встроенный металлический боек. Материал: термообработанная хром-ванадиевая сталь, резиновая прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 43171 | 6 мм | 12/72 |
| 43172 | 8 мм | 12/72 |
| 43174 | 12 мм | 12/72 |
| 43176 | 16 мм | 12/72 |
| 43178 | 20 мм | 12/72 |
| 43180 | 24 мм | 12/72 |
| 43184 | 32 мм | 12/72 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | ØFIT HQ Для выполнения точных и художественно-оформительских работ по бумаге, картону, древесине мягких и твердых пород, пластику. В наборе: косой резец 9 мм, прямой резец 10 мм, полукруглый резец 8,5 мм, V-образный резец 7 мм, изогнутый полукруглый резец 8 мм, изогнутый прямой резец 11 мм. Материал: лезвия из термообработанной хром-ванадиевой стали, деревянные ручки. Упаковка: деревянный кейс в блистере. | |
| 43400 | набор 6 шт. | 6/12 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | ØFIT DIY Заточенные. L=135 мм. Для резьбы по мягким породам дерева, линолеуму и для других художественных работ. Материал: штампованная инструментальная сталь, прошедшая термообработку, деревянная ручка. Упаковка: блистер. | |
| 43410 | набор 6 шт. | 20/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | ØFIT DIY Заточенные. В наборе: 3 ножа + 10 запасных лезвий. Для резьбы по мягким породам дерева, линолеуму и для других художественных работ. Материал: штампованная инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 43424 | набор 13 шт. | 8/80 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| РУБАНКИ | | |
| РУБАНОК | | |
|  | ИНС «Оптим». Материал: высокоуглеродистая сталь лезвия, металлический корпус, пластиковая ручка. | |
| 43684 | 235 x 45 мм | 6/30 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | ØFIT IT «Мини». Для доводочных работ и работ в труднодоступных местах. Материал: металлический корпус, лезвие из высокоуглеродистой легированной стали. | |
| 43701 | 135 x 35 мм | 100 |
| 43702 | 165 x 45 мм | 50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | ØFIT IT «Стандарт». Материал: металлический корпус, лезвие из высокоуглеродистой легированной стали, пластиковая ручка. | |
| 43714 | 235 x 45 мм | 30 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | ИНС РОС С одинарным лезвием. | |
| 43742 | 240 x 65 мм | 25 |

| МОЛОТКИ, КИРКИ | | |
|--|--|--------|
| МОЛОТОК | | |
|  | ИНС «Оптим». Инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 44101 | 100 гр. | 12/120 |
| 44102 | 200 гр. | 12/60 |
| 44103 | 300 гр. | 12/48 |
| 44104 | 400 гр. | 12/48 |
| 44105 | 500 гр. | 12/48 |
| 44106 | 600 гр. | 6/36 |
| 44107 | 800 гр. | 6/24 |
| 44108 | 1000 гр. | 6/24 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | ØFIT IT Профи. DIN 1041. Материал: кованая инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 44201 | 100 гр. | 6/120 |
| 44202 | 200 гр. | 12/120 |
| 44203 | 300 гр. | 6/60 |
| 44204 | 400 гр. | 6/60 |
| 44205 | 500 гр. | 6/48 |
| 44206 | 600 гр. | 6/36 |
| 44208 | 800 гр. | 6/36 |
| 44210 | 1000 гр. | 6/24 |



ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛА, ДЕРЕВА И ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ (НОЖНИЦЫ, НАПИЛЬНИКИ, МОЛОТКИ, ТОПОРЫ, ШГИ)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT DIN 1041. Материал: ковкая инструментальная сталь, фибергласовая ручка укрепленная пластиком. | |
| 44281 | 100 гр. | 6/60 |
| 44282 | 200 гр. | 6/60 |
| 44283 | 300 гр. | 6/60 |
| 44284 | 400 гр. | 6/48 |
| 44285 | 500 гр. | 6/36 |
| 44286 | 600 гр. | 6/36 |
| 44287 | 800 гр. | 6/24 |
| 44288 | 1000 гр. | 6/24 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT DIN 1041. Материал: ковкая инструментальная сталь, фибергласовая прорезиненная ручка с добавлением пластика для усиления конструкции. | |
| 44322 | 200 гр. | 12/72 |
| 44323 | 300 гр. | 6/48 |
| 44324 | 400 гр. | 6/36 |
| 44325 | 500 гр. | 6/36 |
| 44326 | 600 гр. | 6/24 |
| 44327 | 800 гр. | 6/24 |
| 44328 | 1000 гр. | 6/24 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT DIN 1041. Материал: ковкая инструментальная сталь, фибергласовая прорезиненная ручка, усиленная пластиком. | |
| 44331 | 100 гр. | 6/120 |
| 44332 | 200 гр. | 6/72 |
| 44333 | 300 гр. | 6/48 |
| 44334 | 400 гр. | 6/36 |
| 44335 | 500 гр. | 6/36 |
| 44336 | 600 гр. | 6/24 |
| 44337 | 800 гр. | 6/24 |
| 44338 | 1000 гр. | 6/24 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT Профи. DIN 1041. Антивибрационные накладки на ручке поглощают колебания, возникающие при работе. Материал: ковкая инструментальная сталь с черным порошковым покрытием, фибергласовая прорезиненная ручка с добавлением пластика для усиления конструкции. | |
| 44341 | 100 гр. | 6/96 |
| 44342 | 200 гр. | 6/72 |
| 44343 | 300 гр. | 6/36 |
| 44344 | 400 гр. | 6/36 |
| 44345 | 500 гр. | 6/24 |
| 44346 | 600 гр. | 6/24 |
| 44348 | 1000 гр. | 6/18 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT Профи. DIN 1193. Цельнометаллический. Антивибрационные накладки на ручке поглощают колебания, возникающие при работе. Материал: ковкая инструментальная сталь, пластиковая прорезиненная ручка. | |
| 44373 | 300 гр. | 6/24 |
| 44375 | 500 гр. | 6/24 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT Цельнометаллический. Материал: ковкая инструментальная сталь, пластиковая прорезиненная ручка. | |
| 44377 | 300 гр. | 6/24 |
| 44379 | 500 гр. | 6/24 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | РОССИЯ «Арефино». С квадратным бойком. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 44402 | 200 гр. | 40 |
| 44404 | 400 гр. | 20 |
| 44405 | 500 гр. | 20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | РОССИЯ «НИЗ». С квадратным бойком. Материал: оцинкованная инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 44412 | 200 гр. | 60 |
| 44414 | 400 гр. | 25 |
| 44415 | 500 гр. | 22 |
| 44416 | 600 гр. | 20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | РОССИЯ С круглым бойком, оцинкованный. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 44434 | 400 гр. | 20 |
| 44435 | 500 гр. | 20 |
| 44436 | 600 гр. | 20 |
| 44438 | 800 гр. | 10 |

МОЛОТОК ПЕЧНИКА

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | РОССИЯ Для работ по укладке кирпича, заточенная грань. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 44454 | 400 гр. | 15 |
| 44456 | 600 гр. | 15 |
| 44457 | 700 гр. | 15 |

РУКОЯТКА ДЛЯ МОЛОТКОВ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | РОССИЯ 44458 - Для молотков весом до 300 гр. 44459 - Для молотков весом от 300 гр. до 800 гр. Материал: дерево. | |
| 44458 | 16 x 320 мм | 50 |
| 44459 | 24 x 360 мм | 50 |

КЛИНЬЯ ДЛЯ МОЛОТКА И ТОПОРА «ЕЛОЧКА»

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | НУРС 2 шт. Для фиксации молотков и топоров с деревянными рукоятками. Материал: инструментальная сталь, цинковое покрытие. Упаковка: П/Э пакет с картонным подвесом. | |
| 44461 | 12 x 27 мм, 24 x 27 мм | 40/1080 |

КЛИНЬЯ КОЛЬЦЕВЫЕ ДЛЯ МОЛОТКА И ТОПОРА

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | НУРС 3 шт. Для фиксации молотков и топоров с деревянными рукоятками. Материал: инструментальная сталь, цинковое покрытие. Упаковка: П/Э пакет с картонным подвесом. | |
| 44462 | 10 x 8 мм, 12 x 10 мм, 14 x 13 мм | 30/810 |

КИРКА

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT Для разбивки камней, старой кладки, твердого и каменистого грунта, льда. Рукоятка обратного типа. Материал: ковкая термообработанная инструментальная сталь, фибергласовая рукоятка, усиленная пластиком. | |
| 44468 | 400 гр. | 6/24 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT НОВИНКА Для разбивки камней, старой кладки, твердого и каменистого грунта, льда. Рукоятка обратного типа. Материал: ковкая термообработанная инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 44472 | 1500 гр., 900 мм | 6 |
| 44473 | 2000 гр., 900 мм | 6 |




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT НОВИНКА Для разбивки камней, старой кладки, твердого и каменистого грунта, льда. Рукоятка обратного типа. Материал: ковкая термообработанная инструментальная сталь, фиброгласовая ручка. | |
| 44477 | 1500 гр., 900 мм | 6 |
| 44478 | 2000 гр., 900 мм | 6 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT Для работы с кирпичной кладкой. Материал: ковкая инструментальная сталь, фиброгласовая ручка, усиленная пластиком. | |
| 44540 | 600 гр. | 6/24 |


| МОЛОТОК КРОВЕЛЬЩИКА | | |
|---------------------|--|------|
| | OFIT IT Выемка для удержания гвоздей. Для работы с кровлей из листовой стали. Материал: ковкая инструментальная сталь, стальная ручка с прорезиненным покрытием. | |
| 44506 | 600 гр. | 6/36 |

| МОЛОТОК-ТОПОРИК КРОВЕЛЬЩИКА | | |
|-----------------------------|--|------|
| | OFIT IT Цельнометаллический. Для работы с кирпичной кладкой. Материал: ковкая полированная инструментальная сталь, ручка с мягким прорезиненным покрытием. | |
| 44544 | 600 гр. | 6/36 |

| | | |
|-------|--|------|
| |  OFIT IT DIN 7239. Выемка с магнитом для удержания гвоздей. Для работы с кровлей из листового металла. Материал: ковкая инструментальная сталь, фиброгласовая прорезиненная ручка, усиленная пластиком. | |
| 44518 | 600 гр. | 6/24 |

| | | |
|-------|--|------|
| | OFIT IT Материал: ковкая инструментальная сталь, стальная ручка с прорезиненным покрытием. | |
| 44596 | 600 гр. | 6/36 |

| | | |
|-------|---|------|
| | OFIT IT Выемка с магнитом для удержания гвоздей. Для работы с кровлей из листовой стали. Материал: ковкая инструментальная сталь, фиброгласовая ручка, усиленная пластиком. | |
| 44520 | 600 гр. | 6/24 |

| МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР | | |
|-------------------|--|------|
| |  Материал: ковкая инструментальная сталь, металлическая ручка с ПВХ накладкой. | |
| 44612 | 340 гр. (25 мм) | 6/36 |
| 44613 | 450 гр. (27 мм) | 6/36 |

| | | |
|-------|--|------|
| | OFIT IT Выемка с магнитом для удержания гвоздей. Для работы с кровлей из листового металла. Материал: ковкая инструментальная сталь, фиброгласовая прорезиненная ручка, усиленная пластиком. | |
| 44522 | 600 гр. | 6/24 |

| | | |
|-------|--|------|
| | OFIT IT Материал: ковкая инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 44625 | 340 гр. (25 мм) | 6/48 |
| 44627 | 450 гр. (27 мм) | 6/36 |

| | | |
|-------|---|----|
| | OFIT IT Цельнометаллический. Выемка с магнитом для удержания гвоздей. Для работы с кровлей из листовой стали. Материал: ковкая полированная инструментальная сталь, ручка с мягким прорезиненным покрытием. | |
| 44524 | 600 гр. | 24 |

| | | |
|-------|--|------|
| | OFIT IT НОВИНКА Удлиненная ручка 400 мм. Выемка с магнитом для удержания гвоздей. Дополнительный гвоздодер для гвоздей небольшого размера. Материал: ковкая инструментальная сталь, фиброгласовая прорезиненная ручка, усиленная пластиком. | |
| 44750 | 370 гр. | 6/36 |

| | | |
|-------|--|------|
| | OFIT IT НОВИНКА DIN 7239. Цельнометаллический. Выемка с магнитом для удержания гвоздей. Для работы с кровлей из листовой стали. Материал: ковкая инструментальная сталь с порошковым покрытием, фиброгласовая прорезиненная ручка, усиленная пластиком. | |
| 44525 | 600 гр. | 6/24 |

| | | |
|-------|--|------|
| |  Укороченная ручка. Материал: ковкая инструментальная сталь, фиброгласовая прорезиненная ручка, усиленная пластиком. | |
| 44765 | 225 гр. (25 мм) | 6/60 |

| МОЛОТОК КАМЕНЩИКА | | |
|-------------------|--|------|
| | OFIT IT Для работы с кирпичной кладкой. Материал: ковкая инструментальная сталь, стальная ручка с прорезиненным покрытием. | |
| 44526 | 600 гр. | 6/36 |

| | | |
|-------|--|------|
| |  OFIT IT DIN 5108. Для забивания гвоздей, околки и тески кирпича и керамических стеновых камней. Материал: ковкая инструментальная сталь, фиброгласовая прорезиненная ручка, усиленная пластиком. | |
| 44538 | 600 гр. | 6/24 |

OFIT®
HIGH INDUSTRIAL TOOLS

КИРКА

44478

- ◆ 2000 гр.
- ◆ Для разбивки камней, старой кладки, твердого и каменистого грунта, льда.
- ◆ Рукоятка обратного типа длиной 900 мм.
- ◆ Ковкая термообработанная инструментальная сталь, фиброгласовая ручка.

См. на стр. 123




ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛА, ДЕРЕВА И ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ (НОЖНИЦЫ, НАПИЛЬНИКИ, МОЛОТКИ, ТОПОРЫ, ШГИ)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | OFIT IT Укороченная ручка. Материал: ковкая инструментальная сталь, фибергласовая прорезиненная ручка. | |
| 44770 | 225 гр. (25 мм) | 6/60 |
|  | НУРС Материал: ковкая инструментальная сталь; фибергласовая прорезиненная ручка, усиленная пластиком. | |
| 44771 | 450 гр. (27 мм) | 6/36 |
|  | OFIT IT Профи. Материал: ковкая полированная инструментальная сталь, фибергласовая ручка усиленная пластиком, прорезиненные вставки. | |
| 44772 | 450 гр. (28 мм) | 6/36 |
|  | OFIT IT Материал: ковкая инструментальная сталь, фибергласовая прорезиненная ручка, усиленная пластиком. | |
| 44776 | 450 гр. (29 мм) | 6/24 |
|  | OFIT IT Профи. Антивибрационные накладки на ручке поглощают колебания, возникающие при работе. Материал: ковкая термообработанная полированная инструментальная сталь, фибергласовая ручка, усиленная пластиком. | |
| 44777 | 450 гр. (29 мм) | 6/24 |
|  | OFIT IT Профи. Материал: ковкая инструментальная сталь, фибергласовая прорезиненная ручка, усиленная пластиком. | |
| 44779 | 450 гр. (28 мм) | 6/36 |
| 44780 | 570 гр. (30 мм) | 6/24 |
|  | OFIT IT Цельнометаллический. Материал: ковкая инструментальная сталь, пластиковая прорезиненная рукоятка. | |
| 44789 | 450 гр. (27 мм) | 6/24 |
| 44790 | 570 гр. (30 мм) | 6/24 |
|  | OFIT IT Цельнометаллический. Материал: ковкая инструментальная сталь, пластиковая прорезиненная ручка. | |
| 44791 | 450 гр. (29 мм) | 6/24 |
| 44792 | 570 гр. (32 мм) | 6/24 |


КУВАЛДЫ

КУВАЛДА


| | | |
|--|---|---|
|  | НУРС РОС Кувалда ковкая в сборе. Материал: ковкая инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 45022 | 2,0 кг | 1 |
| 45023 | 3,0 кг | 1 |
| 45024 | 4,0 кг | 1 |
| 45025 | 5,0 кг | 1 |
| 45026 | 6,0 кг | 1 |
| 45028 | 8,0 кг | 1 |
| 45030 | 10,0 кг | 1 |

| | | |
|--|---|---|
|  | РОССИЯ ТРИИ ВАЧА Труд Ваца. Профи. Кованая. Материал: сталь Cr50. | |
| 45033 | в сборе 3,25 кг | 8 |
| 45034 | в сборе 4,25 кг | 6 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 45035 | в сборе 5,5 кг | 4 |
| 45036 | в сборе 6,5 кг | 4 |
| 45038 | в сборе 8,6 кг | 2 |


| | | |
|--|---|------|
|  | OFIT IT Профи. DIN 6475. Материал: ковкая термообработанная инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 45115 | 1,5 кг | 6/12 |
| 45120 | 2,0 кг | 6/12 |


| | | |
|--|--|------|
|  | OFIT IT Профи. DIN 6475. Материал: ковкая термообработанная инструментальная сталь, фибергласовая ручка усиленная пластиком. | |
| 45215 | 1,5 кг | 6/12 |
| 45216 | 2,0 кг | 6/12 |


| | | |
|--|--|------|
|  | OFIT IT Профи. DIN 6475. Антивибрационные накладки на рукоятке поглощают колебания, возникающие при работе. Материал: ковкая инструментальная сталь с черным порошковым покрытием, фибергласовая прорезиненная ручка, усиленная пластиком. | |
| 45217 | 1,5 кг | 6/12 |
| 45218 | 2,0 кг | 6/12 |

| | | |
|---|--|------|
|  | OFIT IT Профи. Рукоятка обратного типа. Материал: ковкая, термообработанная инструментальная сталь. Усиленная фибергласовая ручка с добавлением пластика для усиления конструкции. | |
| 45221 | 1,0 кг | 6/24 |
| 45222 | 1,5 кг | 6/12 |
| 45223 | 2,0 кг | 6/12 |


| | | |
|--|---|------|
|  | OFIT IT Профи. DIN 6475. Материал: ковкая инструментальная сталь, фибергласовая прорезиненная ручка, усиленная пластиком. | |
| 45225 | 1,5 кг | 6/12 |
| 45226 | 2,0 кг | 6/12 |

| | | |
|--|---|-----|
|  | OFIT IT Удлиненная рукоятка 600 мм. Материал: ковкая термообработанная инструментальная сталь с черным покрытием, полированные ударные поверхности, фибергласовая прорезиненная ручка, усиленная пластиком. | |
| 45228 | 3,0 кг | 2/6 |
| 45229 | 4,0 кг | 2/6 |
| 45230 | 5,0 кг | 2/4 |

| | | |
|--|--|-----|
|  | OFIT IT Удлиненная рукоятка. Материал: ковкая, термообработанная инструментальная сталь с черным покрытием, полированные ударные поверхности. Усиленная фибергласовая ручка, черное мягкое резиновое покрытие. | |
| 45232 | 4,0 кг, рукоятка 800 мм | 2/6 |
| 45233 | 5,0 кг, рукоятка 900 мм | 2/4 |


| | | |
|--|---|-----|
|  | OFIT IT Профи. Удлиненная рукоятка обратного типа 900 мм. Материал: ковкая, термообработанная инструментальная сталь, фибергласовая ручка, усиленная пластиком, с мягким резиновым покрытием. | |
| 45244 | 4,0 кг | 2/6 |
| 45245 | 5,0 кг | 2/4 |
| 45246 | 6,0 кг | 2/4 |





| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| РУЧКА ДЛЯ КУВАЛДЫ | | |
|  | АНУРС РОС ! НОВИНКА | |
| | Материал: бук. | |
| 45291 | 400 мм, для кувалды | 20 |
| 45292 | 500 мм, для кувалды | 20 |
| 45293 | 600 мм, для кувалды | 20 |
| 45294 | 700 мм, для кувалды | 20 |


| КИЯНКИ | | |
|--|--|-------|
| КИЯНКА РЕЗИНОВАЯ | | |
|  | АНУРС | |
| | Материал: белый резиновый боек, не оставляющий следов, металлическая обрезающая ручка. | |
| 45328 | 40 мм (230 гр.) | 6/36 |
|  | АНУРС | |
| | Материал: белый резиновый боек, не оставляющий следов, деревянная ручка. | |
| 45331 | 45 мм (225 гр.) | 12/60 |
| 45332 | 50 мм (340 гр.) | 12/60 |
| 45333 | 60 мм (450 гр.) | 12/36 |
| 45334 | 70 мм (680 гр.) | 12/24 |
| 45335 | 80 мм (900 гр.) | 12/24 |

| | | |
|--|---|-------|
|  | АНУРС | |
| | Материал: резиновый боек, деревянная ручка. | |
| 45345 | 45 мм (230 гр.) | 30/60 |
| 45350 | 50 мм (300 гр.) | 30/60 |
| 45355 | 55 мм (400 гр.) | 20/40 |
| 45365 | 65 мм (600 гр.) | 10/30 |
| 45375 | 70 мм (750 гр.) | 10/30 |
| 45390 | 90 мм (1200 гр.) | 10/20 |

| | | |
|--|---|-------|
|  | OFIT IT | |
| | Материал: резиновый боек, металлическая обрезающая ручка. | |
| 45445 | 50 мм (230 гр.) | 30/60 |
| 45455 | 55 мм (450 гр.) | 20/40 |
| 45465 | 65 мм (680 гр.) | 15/30 |
| 45480 | 80 мм (900 гр.) | 12/24 |


| | | |
|--|--|-------|
|  | OFIT IT | |
| | Материал: резиновый боек, фибергласовая ручка. | |
| 45491 | 45 мм (230 гр.) | 30/60 |
| 45492 | 50 мм (340 гр.) | 30/60 |
| 45493 | 60 мм (450 гр.) | 20/40 |
| 45494 | 65 мм (680 гр.) | 15/30 |
| 45495 | 80 мм (900 гр.) | 12/24 |


| | | |
|--|--|-------|
|  | OFIT IT | |
| | Материал: белый резиновый боек, фибергласовая ручка. | |
| 45501 | 45 мм (230 гр.) | 30/60 |
| 45502 | 50 мм (340 гр.) | 30/60 |
| 45503 | 60 мм (450 гр.) | 20/40 |
| 45504 | 70 мм (680 гр.) | 15/30 |


| МОЛОТОК-КИЯНКА | | |
|--|---|-------|
|  | OFIT IT | |
| | Материал: пластиковый боек, деревянная ручка. | |
| 45535 | 35 мм | 30/60 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| ТОПОРЫ | | |
| ТОПОР | | |
|  | OFIT IT | |
| | DIN 5131. Материал: кованая инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 46006 | 600 гр. | 6/24 |
| 46008 | 800 гр. | 6/12 |
| 46010 | 1000 гр. | 12 |

| | | |
|--|---|----|
|  | OFIT IT | |
| | DIN 5131. Материал: кованая инструментальная сталь, длинная деревянная ручка. | |
| 46112 | 1250 гр. | 12 |
| 46114 | 1400 гр. | 12 |


| | | |
|--|---|------|
|  | OFIT IT | |
| | Материал: кованая инструментальная сталь, полированная ручка из дерева. | |
| 46136 | 600 гр. | 6/24 |
| 46138 | 800 гр. | 6/24 |


| ТОПОР-КОЛУН | | |
|--|---|---|
|  | OFIT IT | |
| | «Ушастый». Материал: кованая сталь повышенной твердости, длинная деревянная полированная ручка. | |
| 46148 | 2000 гр. | 6 |

| | | |
|--|--|----|
|  | OFIT IT | |
| | «Ушастый». Материал: кованая инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 46152 | 1000 гр. | 12 |

| | | |
|--|---|----|
|  | OFIT IT ! НОВИНКА | |
| | «Ушастый». Материал: кованая инструментальная сталь, «золотое» покрытие, фибергласовая ручка с добавлением пластика для усиления конструкции. | |
| 46154 | 1000 гр. | 12 |
| 46153 | 1500 гр. | 12 |


| | | |
|--|--|---|
|  | OFIT IT ! НОВИНКА | |
| | «Ушастый». Материал: кованая инструментальная сталь, 900 мм длинная фибергласовая ручка с добавлением пластика для усиления конструкции. | |
| 46155 | 2000 гр. | 6 |
| 46156 | 2500 гр. | 6 |
| 46157 | 3000 гр. | 6 |


| | | |
|--|---|---|
|  | OFIT IT | |
| | 900 мм. Ручка обратного типа. Материал: кованая полированная углеродистая сталь, фибергласовая ручка с добавлением пластика для усиления конструкции. | |
| 46163 | 2700 гр. | 6 |
| 46164 | 3600 гр. | 4 |


| ТОПОР | | |
|--|--|------|
|  | АНУРС | |
| | Материал: кованая инструментальная сталь, фибергласовая ручка с добавлением пластика для усиления конструкции. | |
| 46201 | 600 гр. | 6/24 |
| 46202 | 800 гр. | 6/12 |
| 46203 | 1000 гр. | 6/12 |





ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛА, ДЕРЕВА И ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ (НОЖНИЦЫ, НАПИЛЬНИКИ, МОЛОТКИ, ТОПОРЫ, ШГИ)


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  OFIT IT Материал: кованая инструментальная сталь, фиброгласовая ручка с добавлением пластика для усиления конструкции. | |
| 46206 | 600 гр. | 6/24 |
| 46208 | 800 гр. | 6/24 |
| 46210 | 1000 гр. | 6/12 |


| | | |
|-------|--|------|
| |  OFIT IT Фиброгласовая ручка с антискользящими резиновыми вставками. Резиновая накладка для защиты лезвия. Материал: кованая инструментальная сталь. | |
| 46212 | 600 гр. | 6/24 |

| | | |
|-------|---|------|
| |  OFIT IT DIN 5131. Антивибрационные накладки на рукоятке поглощают колебания, возникающие при работе. Резиновая накладка для защиты лезвия. Материал: кованая инструментальная сталь с черным порошковым покрытием, фиброгласовая прорезиненная ручка, усиленная пластиком. | |
| 46217 | 600 гр. | 6/24 |

| | | |
|-------|--|------|
| |  OFIT IT Материал: кованая инструментальная сталь, фиброгласовая прорезиненная ручка, усиленная пластиком. | |
| 46221 | 600 гр. | 6/24 |
| 46222 | 800 гр. | 6/24 |


| ТОПОР ТУРИСТА | | |
|---------------|--|------|
| |  OFIT IT Укороченный. Материал: кованая инструментальная сталь с черным порошковым покрытием, фиброгласовая прорезиненная ручка с добавлением пластика для усиления конструкции. | |
| 46260 | 600 гр. | 6/24 |


| | | |
|-------|--|------|
| |  НУРС С чехлом. Материал: инструментальная сталь, ручка с накладкой из прорезиненного ПВХ. | |
| 46262 | 600 гр. | 6/24 |

| | | |
|-------|--|------|
| |  OFIT IT Профи. Цельнометаллический. Материал: кованая и полированная инструментальная сталь. Эргономичная ручка с мягким прорезиненным покрытием. | |
| 46268 | 600 гр. | 6/24 |


| ТОПОР | | |
|-------|---|----|
| |  НУРС РОС Тип А. Кованый. Материал: сталь 45, деревянная ручка. | |
| 46301 | A0 600 гр. | 20 |
| 46302 | A0 800 гр. | 15 |
| 46303 | A1 1200 гр. | 10 |
| 46304 | A2 1400 гр. | 10 |

| | | |
|-------|---|----|
| |  НУРС РОС Тип Б. Кованый. Материал: сталь 45, деревянная ручка. | |
| 46306 | B1 600 гр. | 20 |
| 46307 | B2 800 гр. | 15 |
| 46308 | B3 1200 гр. | 10 |
| 46309 | B4 1400 гр. | 10 |

| ТОПОР ОХОТНИЧИЙ | | |
|-----------------|--|----|
| |  НУРС РОС Кованый. Топор "Тигр". Материал: сталь 45, деревянная ручка. | |
| 46314 | 1200 гр. | 10 |

| ТОПОР-КОЛУН | | |
|-------------|--|----|
| |  НУРС РОС Кованый. Материал: сталь 45, деревянная ручка. | |
| 46316 | 1700 гр. | 10 |

| ТОПОР | | |
|-------|--|----|
| |  РОССИЯ ТРУД ВАЧА Тип Б. Серия «ГРАФИТ». Изготовлен методом свободнойковки и прошедший зонную закалку. Твердость лезвия 50-53HRC. Сертифицирован по системе FSC. Материал: конструкционная углеродистая сталь, древесина березы высшего сорта, пластиковый клин. | |
| 46354 | 600 гр. | 20 |

| | | |
|-------|--|----|
| |  РОССИЯ ТРУД ВАЧА Труд Ваца. «Балтия», кованый. Материал: сталь 45Г, деревянная ручка. | |
| 46386 | A0 600 гр. в сборе 850 гр. | 20 |
| 46388 | A0 800 гр. в сборе 1000 гр. | 15 |
| 46392 | A1 1200 гр. в сборе 1550 гр. | 10 |

| | | |
|-------|--|----|
| |  РОССИЯ ТРУД ВАЧА Труд Ваца. «Балтия», кованый. Материал: сталь 60Г, деревянная ручка. | |
| 46426 | B1 600 гр. в сборе 800 гр. | 20 |
| 46428 | B2 800 гр. в сборе 1000 гр. | 15 |
| 46432 | B3 1200 гр. в сборе 1550 гр. | 10 |
| 46434 | B3 1400 гр. в сборе 1750 гр. | 10 |



ТОПОР-КОЛУН

См. на стр. 125



46153


- ◆ 1500 гр. «Ушастый».
- ◆ Кованая инструментальная сталь, «золотое» покрытие, фиброгласовая ручка с добавлением пластика для усиления конструкции.




46156 / 46157


- ◆ 2500гр. / 3000 гр. «Ушастый».
- ◆ Кованая инструментальная сталь, 900 мм длинная фиброгласовая ручка с добавлением пластика для усиления конструкции.




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| ТОПОР ОХОТНИЧИЙ | | |
| РОССИЯ ТРУД ВАЧА | | |
|  | Труд Ваца. Кованый. Топор таежный «Олень» в чехле из кожаменителя. Материал: сталь 60Г, деревянная ручка. | |
| 46454 | 600 гр. в сборе 850 гр. | 15 |


| | | |
|--|--|----|
| РОССИЯ ТРУД ВАЧА | | |
|  | Труд Ваца. Кованый. Топор таежный «Тигр» в чехле из кожаменителя. Материал: сталь 60Г, деревянная ручка. | |
| 46458 | 1150 гр. в сборе 1500 гр. | 10 |

| ТОПОР-КОЛУН | | |
|--|--|----|
| РОССИЯ ТРУД ВАЧА | | |
|  | Труд Ваца. «Балтия», кованый. Материал: сталь 60Г, деревянная ручка. | |
| 46482 | 1350 гр. в сборе 1750 гр. | 10 |


| | | |
|--|--|----|
| РОССИЯ ТРУД ВАЧА | | |
|  | Труд Ваца. «Балтия», кованый. Материал: сталь 60Г, деревянная ручка. | |
| 46488 | 1400 гр. в сборе 1900 гр. | 10 |
| 46489 | 1850 гр. в сборе 2200 гр. | 10 |


| КЛИНЬЯ | | |
|---|---|-----|
| РОССИЯ АРТИ | | |
|  | «АРТИ». Клинья для молотка и топора (10 шт.). Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 46520 | 10 шт. | 100 |


| ТОПОРИЩЕ | | |
|--|------------------------------|----|
| РОССИЯ | | |
|  | Материал: береза. | |
| 46531 | 400 мм, для топоров Б-1, Б-2 | 25 |
| 46532 | 550 мм, для топоров Б-3, Б-4 | 20 |
| 46535 | 700 мм, для колуна | 20 |

| | | |
|--|--------------------|----|
| НИРС РОС НОВИНКА | | |
|  | Материал: бук. | |
| 46537 | 400 мм, для топора | 10 |
| 46538 | 500 мм, для топора | 10 |
| 46539 | 600 мм, для колуна | 10 |
| 46540 | 700 мм, для колуна | 10 |

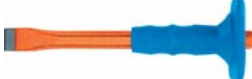
ЗУБИЛА, ЗУБИЛА СЛЕСАРНЫЕ ПО МЕТАЛЛУ


| ЗУБИЛО | | |
|--|---|-------|
| НИРС | | |
|  | С протектором из ПВХ для защиты рук от повреждений. Материал: инструментальная сталь. | |
| 46704 | 250 x 16 x 22 мм | 12/48 |


| | | |
|--|--|----|
| НИРС | | |
|  | Широкое. С протектором из ПВХ для защиты рук от повреждений. Материал: инструментальная сталь. | |
| 46706 | 250 x 16 x 50 мм | 48 |
| 46708 | 250 x 16 x 65 мм | 48 |


| | | |
|--|--|-------|
| ØFIT IT | | |
|  | С усиленным прорезиненным протектором, защищающим от ударов. Материал: усиленная инструментальная сталь. | |
| 46722 | 250 x 16 x 22 мм | 12/48 |
| 46723 | 300 x 16 x 24 мм | 12/48 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| ØFIT IT | | |
|  | Широкое. Для работы с каменной кладкой. С усиленным прорезиненным протектором, защищающим от ударов. Материал: усиленная инструментальная сталь. | |
| 46755 | 250 x 16 x 50 мм | 12/48 |
| 46757 | 250 x 19 x 75 мм | 36 |


| | | |
|--|---|----|
| ØFIT IT | | |
|  | С квадратным усиленным пластиковым протектором. Материал: усиленная инструментальная сталь. | |
| 46772 | 250 x 16 x 23 мм | 48 |

| | | |
|--|---|----|
| ØFIT HQ | | |
|  | С пластиковым ударопрочным протектором. Материал: усиленная инструментальная сталь. | |
| 46783 | 300 x 18 x 25 мм, Профи | 36 |


| ЗУБИЛО ПИКООБРАЗНОЕ | | |
|--|--|-------|
| ØFIT IT | | |
|  | С усиленным прорезиненным протектором. Материал: усиленная инструментальная сталь. | |
| 46823 | 300 x 16 мм | 12/48 |


| | | |
|--|--|----|
| НИРС | | |
|  | Для разметки и разбивки бетона, камня и кирпича. Пластиковый ударопрочный протектор защищает руки от повреждений. Материал: высокоуглеродистая сталь, ПВХ. | |
| 46825 | 250 x 14 мм | 48 |

| ЗУБИЛО СЛЕСАРНОЕ | | |
|--|---|--------|
| ØFIT IT НОВИНКА | | |
|  | Для работы по металлам, также возможна работа по бетону, камню, кирпичу. Материал: термообработанная легированная сталь с твердостью 58-62 HRC. | |
| 46831 | 160 x 17 x 20 мм | 10/100 |
| 46832 | 200 x 17 x 20 мм | 10/100 |

| | | |
|--|--|---|
| РОССИЯ НИЗ | | |
|  | «НИЗ». Для рубки незакаленных металлов. Материал: ударопрочная инструментальная сталь. | |
| 46841 | 160 x 16 мм | 9 |
| 46842 | 200 x 20 мм | 6 |
| 46843 | 240 x 25 мм | 6 |

КЕРНЫ, ПРОБойНИКИ, ГВОЗДОДЕРЫ

| БУРАВЧИКИ | | |
|---|--|--------|
| ØFIT IT | | |
|  | Набор. Предназначены для прорезания отверстий в фанере, коже и других материалах. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 46861 | набор 4 шт. (2; 3; 4; 5 мм) | 12/120 |

| БОРОДОК СЛЕСАРНЫЙ | | |
|--|---|-------|
| ØFIT IT | | |
|  | Для разметки и пробивки отверстий различной формы. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 46862 | 1,6 мм | 10/50 |
| 46863 | 2,4 мм | 10/50 |

| | | |
|--|--|----|
| РОССИЯ НИЗ | | |
|  | «НИЗ». Для пробивки отверстий в листовых материалах при выполнении слесарных работ. Материал: ударопрочная инструментальная сталь. | |
| 46865 | 3,2 мм | 40 |
| 46866 | 6,3 мм | 30 |



ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛА, ДЕРЕВА И ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ (НОЖНИЦЫ, НАПИЛЬНИКИ, МОЛОТКИ, ТОПОРЫ, ШГИ)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|----------------------------|---|--------------------|
| ЧЕРТИЛКА ПО МЕТАЛЛУ | | |
| | РОССИЯ | |
| | «НИЗ». Для разметки металлических и неметаллических материалов при выполнении слесарных работ. Материал: ударопрочная инструментальная сталь. | |
| 46870 | 150 мм | 70 |

| КЕРНЕР | | |
|---------------|-------------------|----|
| | РОССИЯ | |
| | Кернер «НИЗ». | |
| 46874 | 2,0 x 8 x 110 мм | 60 |
| 46875 | 3,2 x 10 x 110 мм | 40 |

| | | |
|-------|---|-------|
| | OFIT IT | |
| | Для нанесения разметки перед сверлением. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 46876 | 2,4 x 100 мм | 10/50 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | ЧУРС | |
| | Для нанесения разметки и кернения стали с твердостью до 42 HRC. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 46877 | 115 мм | 50/400 |

| | | |
|-------|---|--------|
| | OFIT IT | |
| | Для нанесения разметки и кернения незакаленной стали твердостью до 45 HRC, а также цветных металлов, пластика, дерева, ЛДСП и т.п. материалов. Благодаря пружинному механизму не требует применения молотка и может использоваться одной рукой. Удобен для работы в труднодоступных местах. Сила удара регулируется поворотом колпачка в верхней части кернера. Твердость наконечника 58-60 HRC. Материал: корпус из инструментальной стали с латунным покрытием, наконечник из быстрорежущей (HSS) стали с антикоррозийным никелевым покрытием. Упаковка: блистер. | |
| 46881 | 130 мм | 50/300 |

| | | |
|-------|--|--------|
| | OFIT IT | |
| | Для нанесения разметки и кернения незакаленной стали твердостью до 45 HRC, а также цветных металлов, пластика, дерева, ЛДСП и т.п. материалов. Благодаря пружинному механизму не требует применения молотка и может использоваться одной рукой. Удобен для работы в труднодоступных местах. Сила удара регулируется поворотом ручки. Твердость наконечника 58-60 HRC. Материал: ручка из ударопрочного ABS пластика, наконечник из быстрорежущей (HSS) стали с никелевым антикоррозийным покрытием, корпус из инструментальной стали с антикоррозийным никелевым покрытием. Упаковка: блистер. | |
| 46882 | 130 мм | 50/300 |

| ГВОЗДОДЕР | | |
|------------------|--|----|
| | ЧУРС РОС | |
| | Круглый. Материал: инструментальная сталь. | |
| 46898 | 320 x 15 мм | 10 |
| 46901 | 400 x 16 мм | 10 |
| 46902 | 600 x 16 мм | 10 |
| 46907 | 800 x 17 мм | 10 |
| 46909 | 700 x 20 мм | 10 |
| 46910 | 1000 x 20 мм | 10 |

| | | |
|-------|--|----|
| | ЧУРС | |
| | Материал: инструментальная сталь, ПВХ ручка. | |
| 46913 | 300 x 15 мм | 60 |

| | | |
|-------|---|----|
| | OFIT IT | |
| | С длинным рычагом, облегчающим усилие. Тип W1. Материал: высокоуглеродистая инструментальная 65 Мп сталь. | |
| 46915 | 500 x 14 мм | 30 |
| 46916 | 600 x 16 мм | 20 |
| 46917 | 700 x 17 мм | 16 |

| | | |
|-------|---|----|
| | OFIT IT | |
| | С длинным рычагом, облегчающим усилие. Тип W2. Материал: высокоуглеродистая инструментальная 65 Мп сталь. | |
| 46921 | 600 x 16 мм | 20 |
| 46922 | 700 x 17 мм | 16 |

| | | |
|-------|--|----|
| | OFIT HQ | |
| | Профи. Усиленная конструкция. Материал: высокоуглеродистая инструментальная 65 Мп сталь. | |
| 46926 | 600 x 30 x 16 мм | 12 |
| 46929 | 900 x 30 x 16 мм | 10 |

| | | |
|-------|--|----|
| | OFIT IT | |
| | С изолированной ручкой. Материал: инструментальная сталь, ПВХ ручка. | |
| 46933 | 300 x 16 мм | 30 |

| | | |
|-------|--|----|
| | ЧУРС | |
| | Усиленный. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь 65Мп. | |
| 46941 | 400 x 22 x 12 мм | 24 |
| 46944 | 450 x 25 x 12 мм | 24 |
| 46945 | 600 x 25 x 12 мм | 12 |

| ЛОМ ОТБОЙНЫЙ | | |
|---------------------|--|---|
| | ЧУРС РОС | |
| | Кованый. Материал: инструментальная сталь. | |
| 46950 | 1300 x 20 мм | 1 |
| 46951 | 1250 x 25 мм | 1 |
| 46953 | 1500 x 25 мм | 1 |
| 46955 | 1500 x 30 мм | 1 |

ПАССАТИЖИ, БОКОРЕЗЫ, ТОНКОНОСЫ, УТКОНОСЫ, КЛЕЩИ

| СЕРИЯ «ЛАЙТ» | | |
|---------------------|---|------|
| | Материал: полированная инструментальная сталь, пластиковые ручки. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| | ЧУРС | |
| | БОКОРЕЗЫ | |
| 47541 | 160 мм | 6/60 |
| 47542 | 180 мм | 6/60 |

| | | |
|-------|-----------------------------|------|
| | ЧУРС | |
| | ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ | |
| 47543 | 160 мм | 6/60 |
| 47544 | 180 мм | 6/60 |
| 47545 | 200 мм | 6/60 |

OFIT ЗУБИЛО СЛЕСАРНОЕ


46831 / 46832


См. на стр. 127



♦ Для работы по металлам, также возможна работа по бетону, камню, кирпичу.
 ♦ Термообработанная легированная сталь с твердостью 58-62 HRC.



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  ТОНКОНОСЫ | |
| 47546 | 160 мм | 6/60 |


| | | |
|-------|--|------|
| |  УТКОНОСЫ | |
| 47548 | 160 мм | 6/60 |


СЕРИЯ «ОПТИМА»

Материал: полированная инструментальная сталь, двухкомпонентные красно-черные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|--|------|
| |  БОКОРЕЗЫ | |
| 47550 | 140 мм | 6/60 |
| 47551 | 165 мм | 6/60 |
| 47552 | 180 мм | 6/60 |


| | | |
|-------|---|------|
| |  ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ | |
| 47553 | 165 мм | 6/60 |
| 47554 | 180 мм | 6/60 |
| 47555 | 200 мм | 6/60 |

| | | |
|-------|---|------|
| |  ТОНКОНОСЫ | |
| 47557 | 165 мм | 6/60 |


| | | |
|-------|--|------|
| |  УТКОНОСЫ | |
| 47559 | 165 мм | 6/60 |

СЕРИЯ «ТРЕНД»


Материал: инструментальная сталь с хромоникелевым антикоррозийным покрытием, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.


| | | |
|-------|--|------|
| |  БОКОРЕЗЫ | |
| 47561 | 160 мм | 6/60 |
| 47562 | 180 мм | 6/60 |

| | | |
|-------|---|------|
| |  ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ | |
| 47564 | 160 мм | 6/60 |
| 47565 | 180 мм | 6/60 |
| 47566 | 200 мм | 6/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | СЕРИЯ «СТАНДАРТ» | |
| | Материал: инструментальная сталь, полированная. Пластиковые ручки с антискользящими вставками. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| |  БОКОРЕЗЫ | |
| 48016 | 165 мм | 6/120 |
| 48019 | 190 мм | 6/60 |

| | | |
|-------|---|------|
| |  ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ | |
| 48165 | 165 мм | 6/60 |
| 48180 | 180 мм | 6/60 |
| 48200 | 200 мм | 6/60 |


| | | |
|-------|---|-------|
| |  ТОНКОНОСЫ | |
| 48265 | 165 мм | 6/120 |
| 48300 | 200 мм | 6/60 |


| | | |
|-------|--|-------|
| |  УТКОНОСЫ | |
| 48365 | 165 мм | 6/120 |
| 48400 | 200 мм | 6/60 |

| | | |
|-------|---|-------|
| |  КРУГЛОГУБЦЫ | |
| 48445 | 165 мм | 6/120 |

СЕРИЯ «СТАРТ»


Материал: инструментальная сталь, хромоникелевое антикоррозийное покрытие, пластиковые обрезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|--|------|
| |  БОКОРЕЗЫ | |
| 49951 | 165 мм | 6/60 |

| | | |
|-------|---|------|
| |  ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ | |
| 49954 | 165 мм | 6/60 |
| 49955 | 180 мм | 6/60 |

СЕРИЯ «СТАЙЛ»

Материал: инструментальная сталь, молибденовое антикоррозийное покрытие, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|--|-------|
| |  БОКОРЕЗЫ | |
| 50606 | 160 мм | 6/120 |



СЕРИЯ «СМАРТ»

См. на стр. 130



♦ БОКОРЕЗЫ

50661 / 50662



♦ ТОНКОНОСЫ

50667

50663 - 50665



♦ ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ

♦ Инструментальная сталь с никелевым антикоррозийным покрытием. Трехкомпонентные пластиковые прорезиненные ручки.



ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛА, ДЕРЕВА И ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ (НОЖНИЦЫ, НАПИЛЬНИКИ, МОЛОТКИ, ТОПОРЫ, ШГИ)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT БОКОРЕЗЫ УСИЛЕННЫЕ | |
| 50617 | 180 мм | 6/120 |
| | ØFIT IT ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ | |
| 50626 | 160 мм | 6/120 |
| 50627 | 180 мм | 6/60 |
| 50628 | 200 мм | 6/60 |
| | ØFIT IT ТОНКОНОСЫ | |
| 50636 | 165 мм | 6/120 |
| 50638 | 200 мм | 6/120 |
| | ØFIT IT УТКОНОСЫ | |
| 50646 | 165 мм | 6/120 |
| 50648 | 200 мм | 6/120 |
| | ØFIT IT КРУГЛОГУБЦЫ | |
| 50656 | 165 мм | 6/120 |

СЕРИЯ «СМАРТ»

Материал: инструментальная сталь с никелевым антикоррозийным покрытием, трехкомпонентные пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|--|------|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА БОКОРЕЗЫ | |
| 50661 | 160 мм | 6/60 |
| 50662 | 180 мм | 6/60 |
| | ØFIT IT ! НОВИНКА ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ | |
| 50663 | 160 мм | 6/60 |
| 50664 | 180 мм | 6/60 |
| 50665 | 200 мм | 6/60 |
| | ØFIT IT ! НОВИНКА ТОНКОНОСЫ | |
| 50667 | 160 мм | 6/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| СЕРИЯ «ЭТАЛОН» | | |
| Профи. Дополнительные ребра жесткости на губках для упрочнения конструкции. Материал: хром-ванадиевая сталь с тефлоновым антикоррозийным покрытием, трехкомпонентные пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес. | | |
| | ØFIT HQ БОКОРЕЗЫ. Позволяют развивать большее усилие при сведении губок по сравнению с обычными бокорезами. | |
| 50692 | 180 мм | 6/60 |
| | ØFIT HQ ! НОВИНКА БОКОРЕЗЫ УСИЛЕННЫЕ. Смещенный к режущим кромкам шарнир увеличивает усилие реза на 50%. | |
| 50693 | 180 мм | 6/60 |
| | ØFIT HQ ! НОВИНКА ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ. Позволяют развивать большее усилие при сведении губок по сравнению с обычными плоскогубцами. Специальные внутренние грани для откручивания или закручивания болтов и гаек. | |
| 50694 | 180 мм | 6/60 |
| 50695 | 200 мм | 6/60 |

СЕРИЯ «ЭНЕРГИЯ»

1000 В. Материал: инструментальная сталь с никелевым антикоррозийным покрытием, покрытие ручек - двухслойный пластизол. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|--|------|
| | КУРС БОКОРЕЗЫ | |
| 50761 | 160 мм | 6/60 |
| | КУРС ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ | |
| 50763 | 160 мм | 6/60 |
| 50764 | 180 мм | 6/60 |
| 50765 | 200 мм | 6/60 |

СЕРИЯ «ЭЛЕКТРО-2»

1000 В. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, пластиковые прорезиненные изолированные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|---|------|
| | ØFIT IT БОКОРЕЗЫ | |
| 50771 | 160 мм | 6/60 |
| | ØFIT IT ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ | |
| 50773 | 160 мм | 6/60 |
| 50774 | 180 мм | 6/60 |

50692

♦ БОКОРЕЗЫ. Позволяют развивать большее усилие при сведении губок по сравнению с обычными бокорезами.

50693

♦ БОКОРЕЗЫ УСИЛЕННЫЕ. Смещенный к режущим кромкам шарнир увеличивает усилие реза на 50%.

50694
50695

♦ ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ. Позволяют развивать большее усилие при сведении губок по сравнению с обычными плоскогубцами. Специальные внутренние грани для откручивания или закручивания болтов и гаек.

ØFIT HQ См. на стр. 130

♦ Профи. Дополнительные ребра жесткости на губках для упрочнения конструкции.
♦ Хром-ванадиевая сталь с тефлоновым антикоррозийным покрытием, трехкомпонентные пластиковые прорезиненные ручки.



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

СЕРИЯ «ЭЛЕКТРО»

1000 В. Материал: хром-ванадиевая сталь, черное полированное покрытие, прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.



ØFIT HQ

ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ

50783

165 мм

6/60

СЕРИЯ «РЫЧАЖНЫЙ ТИП»

ØFIT IT



БОКОРЕЗЫ. С рычажным механизмом для увеличения усилия на сведение губок, с механизмом саморазжима и защелкой для фиксации ручек. Материал: шлифованная хром-ванадиевая сталь, двухслойные ПВХ антискользящие ручки. Упаковка: пластиковый подвес.

51002

190 мм

6/50

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СЕРИЯ

Профи. Дополнительные функции: клещи для снятия изоляции, зажим для клемм. Материал: полированная усиленная инструментальная сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.



ØFIT IT

БОКОРЕЗЫ

51010

200 мм

6/60



ØFIT IT

ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ

51012

200 мм

6/60

СЕРИЯ «МИНИ»

С механизмом саморазжима, для работы в труднодоступных местах. Материал: полированная усиленная инструментальная сталь, ПВХ покрытие ручек. Упаковка: пластиковый подвес.



ØFIT IT

БОКОРЕЗЫ

51025

115 мм

12/240



ØFIT IT

ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ

51125

120 мм

12/240



ØFIT IT

ТОНКОНОСЫ

51155

125 мм

12/240



ØFIT IT

УТКОНОСЫ

51225

125 мм

12/240



ØFIT IT

КЛЕЩИ

51325

105 мм

12/240

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ØFIT IT



ТОНКОНОСЫ УДЛИНЕННЫЕ

51330

150 мм

12/240

ØFIT IT



КРУГЛОГУБЦЫ

51335

125 мм

12/240

СЕРИЯ «МИНИ»

Профи. Удлиненные. С механизмом саморазжима, для работы в труднодоступных местах. Материал: полированная усиленная инструментальная сталь, ПВХ покрытие ручек.



ØFIT IT

БОКОРЕЗЫ

51420

145 мм

12/60



ØFIT IT

УТКОНОСЫ

51520

160 мм

12/60

СЕРИЯ «МИНИ»

С механизмом саморазжима, для работы в труднодоступных местах. Материал: усиленная инструментальная сталь с никелированным антикоррозийным покрытием, прорезиненные эргономичные ручки.



ØFIT HQ

БОКОРЕЗЫ. Упаковка: пластиковый подвес.

51631

115 мм

12/120



ØFIT HQ

ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ. Упаковка: пластиковый подвес.

51632

125 мм

12/120



ØFIT HQ

ТОНКОНОСЫ. Упаковка: пластиковый подвес.

51633

125 мм

12/120



ØFIT HQ

УТКОНОСЫ. Упаковка: пластиковый подвес.

51634

125 мм

12/120



ØFIT HQ

ТОНКОНОСЫ УДЛИНЕННЫЕ. Упаковка: пластиковый подвес.


51636

150 мм

12/120





ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛА, ДЕРЕВА И ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ (НОЖНИЦЫ, НАПИЛЬНИКИ, МОЛОТКИ, ТОПОРЫ, ШГИ)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  OFIT HQ | |
| 51637 | КРУГЛОГУБЦЫ. Упаковка: пластиковый подвес. | 125 мм 12/120 |


СЕРИЯ «МИНИ»


С механизмом саморазжима, для работы в труднодоступных местах. Материал: полированная усиленная инструментальная сталь, ПВХ покрытие ручек. Упаковка: пластиковый подвес.


| | | |
|-------|--|---------------|
| |  Анурс | |
| 51663 | ТОНКОНОСЫ | 125 мм 12/240 |

| | | |
|-------|--|---------------|
| |  Анурс | |
| 51664 | УТКОНОСЫ | 125 мм 12/240 |


КЛЕЩИ

| | | |
|-------|---|--------------|
| |  Анурс | |
| 51718 | Для вытаскивания гвоздей. Материал: инструментальная сталь. | 180 мм 6/120 |
| 51720 | | 200 мм 6/120 |

| | | |
|-------|---|-------------|
| |  OFIT IT | |
| 51818 | «Стандарт». Клеши строительные. Материал: усиленная инструментальная сталь с пескоструйной обработкой, пластиковые ручки с антискользящими вставками. | 180 мм 6/60 |
| 51820 | | 200 мм 6/60 |

| | | |
|-------|---|--------------|
| |  OFIT IT | |
| 51835 | «Стайл». Кусачки торцевые. Для перекусывания проволоки стандартной твердости. Материал: усиленная инструментальная сталь, молибденовое антикоррозийное покрытие, прорезиненные ручки. | 160 мм 6/120 |


ЗАЖИМ РУЧНОЙ


| | | |
|-------|--|-----------|
| |  Анурс | |
| 52672 | Тип WR. Позволяют зафиксировать усилие на предмете. Удобны при монтажных работах. Материал: инструментальная сталь, никелированное покрытие. | 180 мм 60 |
| 52673 | | 250 мм 60 |

| | | |
|-------|--|---------------|
| |  OFIT IT | |
| 52700 | Тип WR. Позволяют зафиксировать усилие на предмете. Удобны при монтажных работах. Материал: инструментальная сталь, никелированное покрытие. | 100 мм 12/120 |
| 52701 | | 125 мм 6/60 |
| 52702 | | 180 мм 6/60 |
| 52703 | | 250 мм 6/60 |

| | | |
|-------|--|---------------|
| |  OFIT IT | |
| 52710 | Тип WR. Позволяют зафиксировать усилие на предмете. Удобны при монтажных работах. Материал: инструментальная сталь, черное покрытие. | 100 мм 12/120 |
| 52711 | | 125 мм 6/60 |
| 52712 | | 180 мм 6/60 |
| 52713 | | 250 мм 6/60 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  OFIT IT | |
| 52732 | Тип CD. «Тонконосы». Удобны при монтажных работах в ограниченном пространстве. Позволяют зафиксировать усилие на предмете. Материал: инструментальная сталь, никелированное покрытие. | 225 мм 6/60 |

| | | |
|-------|---|-------------|
| |  OFIT IT | |
| 52742 | Тип W. Используются при сварочных работах для фиксации свариваемой детали. Материал: инструментальная сталь, никелированное покрытие. | 225 мм 6/36 |

| | | |
|-------|--|-------------|
| |  OFIT IT | |
| 52746 | Тип С. Для сварочных и монтажных работ. Материал: инструментальная сталь, никелированное покрытие. | 275 мм 6/36 |

| | | |
|-------|---|-------------|
| |  OFIT IT | |
| 52750 | Тип SM. Для монтажных, сварочных и кузовных работ. Материал: инструментальная сталь, никелированное покрытие. | 245 мм 6/36 |

ПЛОСКОГУБЦЫ ДЛЯ ГИБКИ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА

| | | |
|-------|--|--------------------------------|
| |  OFIT IT | |
| 52761 | Для работы с листовым металлом (холоднокатаная сталь, медь, алюминий) толщиной до 0,8 мм. Основные области применения - кровельные работы, монтаж вентиляционных систем. Материал: губки и корпус из инструментальной стали, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: блистер. | 230 мм, длина губок 85 мм 2/12 |

КЛЕЩИ ДЛЯ ГОФРИРОВАНИЯ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА

| | | |
|-------|---|--------------|
| |  OFIT IT | |
| 52765 | Применяются для гофрирования заготовок из листового металла (в том числе из цветных металлов) толщиной до 0,9 мм. Основная область применения - гофрирование элементов металлической водосточной системы для их последующей стыковки между собой. Глубинагиба - 35 мм. Материал: инструментальная сталь, ПВХ покрытие ручек. Упаковка: блистер. | 255 мм 10/20 |

OFIT PROFESSIONAL TOOLS МОЛОТОК

44322 - 44328



- ◆ DIN 1041.
- ◆ Кованая инструментальная сталь, фиброгласовая прорезиненная ручка с добавлением пластика для усиления конструкции.

См. на стр. 122



Отвертки, биты, насадки, тестеры

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ОТВЕРТКИ

ОТВЕРТКА «ТРЕНД»



Хром-ванадиевая сталь, магнитный наконечник, двухкомпонентная пластиковая антискользкая ручка. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|----------------|--------|
| 53761 | 3 x 75 мм PH0 | 24/480 |
| 53763 | 5 x 100 мм PH1 | 24/240 |
| 53764 | 6 x 100 мм PH2 | 30/240 |
| 53766 | 3 x 75 мм SL | 30/480 |
| 53768 | 5 x 100 мм SL | 30/300 |
| 53769 | 6 x 100 мм SL | 24/240 |

ОТВЕРТКА «МАСТЕР»



Хром-ванадиевая сталь, магнитный наконечник, двухкомпонентная прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|----------------|--------|
| 53771 | 3 x 75 мм PH0 | 12/240 |
| 53772 | 4 x 100 мм PH1 | 12/300 |
| 53774 | 5 x 100 мм PH1 | 12/300 |
| 53776 | 6 x 38 мм PH2 | 12/240 |
| 53777 | 6 x 100 мм PH2 | 12/240 |
| 53778 | 6 x 150 мм PH2 | 12/144 |
| 53781 | 3 x 75 мм SL | 12/240 |
| 53782 | 4 x 100 мм SL | 12/300 |
| 53784 | 5 x 100 мм SL | 12/300 |
| 53789 | 8 x 150 мм SL | 12/144 |

ОТВЕРТКА «ЭКОНОМ»



Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, пластиковая ручка.

| | | |
|-------|----------------|--------|
| 54124 | 5 x 100 мм PH1 | 12/300 |
| 54134 | 6 x 100 мм PH2 | 12/300 |
| 54136 | 6 x 150 мм PH2 | 12/240 |
| 54174 | 5 x 100 мм SL | 12/300 |
| 54184 | 6 x 100 мм SL | 12/300 |

ОТВЕРТКА «СТАНДАРТ»



Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|---------------|--------|
| 54484 | 6 x 100 мм SL | 12/240 |
|-------|---------------|--------|

ОТВЕРТКА «УНИВЕРСАЛ»



Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|----------------|--------|
| 55102 | 3 x 75 мм PH0 | 10/240 |
| 55104 | 4 x 100 мм PH1 | 10/200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

| | | |
|-------|----------------|--------|
| 55106 | 5 x 100 мм PH1 | 10/200 |
| 55107 | 5 x 150 мм PH1 | 10/200 |
| 55112 | 6 x 38 мм PH2 | 10/200 |
| 55114 | 6 x 100 мм PH2 | 10/100 |
| 55116 | 6 x 150 мм PH2 | 10/100 |
| 55118 | 8 x 150 мм PH3 | 10/100 |
| 55132 | 3 x 75 мм SL | 10/240 |
| 55134 | 4 x 100 мм SL | 10/200 |
| 55136 | 5 x 100 мм SL | 10/200 |
| 55137 | 5 x 150 мм SL | 10/200 |
| 55142 | 6 x 38 мм SL | 10/200 |
| 55144 | 6 x 100 мм SL | 10/100 |
| 55146 | 6 x 150 мм SL | 10/100 |
| 55148 | 8 x 150 мм SL | 10/100 |
| 55150 | 3 x 75 мм PZ0 | 10/240 |
| 55152 | 5 x 100 мм PZ1 | 10/200 |
| 55154 | 6 x 100 мм PZ2 | 10/100 |

ОТВЕРТКА «СТАРТ»



Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, пластиковая прорезиненная трехцветная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|----------------|--------|
| 55171 | 3 x 100 мм PH0 | 12/120 |
| 55174 | 5 x 100 мм PH1 | 12/120 |
| 55175 | 5 x 150 мм PH1 | 12/120 |
| 55176 | 6 x 38 мм PH2 | 12/120 |
| 55177 | 6 x 100 мм PH2 | 12/120 |
| 55178 | 6 x 150 мм PH2 | 12/120 |
| 55179 | 8 x 150 мм PH3 | 12/120 |
| 55181 | 3 x 100 мм SL | 12/120 |
| 55184 | 5 x 100 мм SL | 12/120 |
| 55185 | 5 x 150 мм SL | 12/120 |
| 55188 | 6 x 150 мм SL | 12/120 |
| 55189 | 8 x 150 мм SL | 12/120 |

ОТВЕРТКА «КОНТУР»




Для работы с крепежными элементами. Магнитный наконечник. Материал: хром-ванадиевая сталь, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|----------------|--------|
| 55190 | 3 x 75 мм PH0 | 12/120 |
| 55191 | 4 x 75 мм PH1 | 12/240 |
| 55192 | 5 x 100 мм PH1 | 12/120 |
| 55193 | 5 x 150 мм PH1 | 12/120 |
| 55194 | 6 x 100 мм PH2 | 12/120 |
| 55195 | 6 x 150 мм PH2 | 12/120 |
| 55196 | 6 x 38 мм PH2 | 12/120 |
| 55198 | 8 x 150 мм PH3 | 12/120 |
| 55200 | 3 x 75 мм SL | 12/120 |
| 55201 | 4 x 75 мм SL | 12/240 |
| 55202 | 5 x 100 мм SL | 12/120 |
| 55203 | 5 x 150 мм SL | 12/120 |




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 55204 | 6 x 100 мм SL | 12/120 |
| 55205 | 6 x 150 мм SL | 12/120 |
| 55206 | 6 x 38 мм SL | 12/120 |
| 55208 | 8 x 150 мм SL | 12/120 |

ОТВЕРТКА УДАРНАЯ

|  | | |
|--|-----------------|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 55602 | 5 x 100 мм PH1 | 12/120 |
| 55603 | 6 x 100 мм PH2 | 12/120 |
| 55605 | 8 x 150 мм PH3 | 12/120 |
| 55607 | 5 x 100 мм SL | 12/120 |


|  | | |
|--|-----------------|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 55622 | 5 x 100 мм PH1 | 12/180 |
| 55626 | 6 x 100 мм PH2 | 12/120 |
| 55628 | 8 x 150 мм PH3 | 12/72 |
| 55632 | 5 x 100 мм SL | 12/180 |
| 55636 | 6 x 100 мм SL | 12/120 |
| 55638 | 8 x 150 мм SL | 12/72 |


ОТВЕРТКА ИЗОЛИРОВАННАЯ

|  | | |
|--|-----------------|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 55801 | 3 x 75 мм SL | 12/240 |
| 55802 | 4 x 100 мм SL | 12/120 |
| 55803 | 5,5 x 125 мм SL | 12/120 |
| 55804 | 6,5 x 150 мм SL | 12/120 |
| 55806 | PH 0 x 75 мм | 12/240 |
| 55807 | PH 1 x 100 мм | 12/120 |
| 55808 | PH 2 x 100 мм | 12/120 |

|  | | |
|--|------------------|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 55891 | 3 x 60 мм PH0 | 12/300 |
| 55893 | 4,5 x 80 мм PH1 | 12/240 |
| 55894 | 6,5 x 100 мм PH2 | 12/240 |
| 55896 | 3 x 75 мм SL | 12/300 |
| 55898 | 5,5 x 125 мм SL | 12/240 |
| 55899 | 6,5 x 150 мм SL | 12/240 |


ОТВЕРТКИ В НАБОРАХ

|  | | |
|--|---|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 55986 | SL3 x 75 мм, SL5 x 100 мм, SL6 x 150 мм, PH0 x 75 мм, PH1 x 100 мм, PH2 x 150 мм. На пластиковом держателе. Материал: жало из хром-ванадиевой стали с намагниченным наконечником, двухкомпонентная прорезиненная ручка. | 20 |


|  | | |
|--|--|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 56018 | PH0 x 75 мм, PH1 x 100 мм, PH2 x 150 мм, SL3 x 75 мм, SL5 x 100 мм, SL6 x 150 мм. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, прорезиненная ручка. Упаковка: блистер. | 20 |


|  | | |
|--|--|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 56020 | PH0 x 75 мм, PH1 x 100 мм, PH1 x 125 мм, PH2 x 150 мм, SL3 x 75 мм, SL4 x 100 мм, SL5 x 125 мм, SL6 x 150 мм. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, прорезиненная ручка. Упаковка: блистер. | 20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 56032 | «Старт». SL3 x 75 мм, SL5 x 100 мм, SL6 x 150 мм, PH0 x 75 мм, PH1 x 100 мм, PH2 x 150 мм. На пластиковом держателе. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: блистер. | 12/24 |

|  | | |
|--|---|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 56033 | «Старт». SL3 x 75 мм, SL4 x 100 мм, SL5 x 125 мм, SL6 x 150 мм, PH0 x 75 мм, PH1 x 100 мм, PH2 x 125 мм, PH3 x 150 мм. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: двойной блистер. | 8/16 |

|  | | |
|--|--|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 56036 | «Контур». SL3 x 75 мм, SL5 x 100 мм, SL6 x 150 мм, PH0 x 75 мм, PH1 x 100 мм, PH2 x 150 мм. На пластиковом держателе. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: блистер. | 12/24 |

|  | | |
|---|---|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 56037 | «Контур». SL3 x 75 мм, SL5 x 75 мм, SL6 x 100 мм, SL8 x 150 мм, PH0 x 75 мм, PH1 x 75 мм, PH2 x 100 мм, отвертка индикаторная 100-250 В (SL3). Материал: отвертки из хром-ванадиевой стали с магнитным наконечником, пластиковая прорезиненная ручка, отвертка индикаторная из инструментальной стали, пластиковая ручка. Упаковка: пластиковый кейс. | 10 |

|  | | |
|--|---|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 56038 | «Контур». PH00 x 50 мм, PH0 x 50 мм, PH2 x 38 мм, PH2 x 100 мм, SL2 x 50 мм, SL3 x 50 мм, SL6 x 38 мм, SL6 x 100 мм. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: блистер. | 10/20 |


|  | | |
|--|---|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 56041 | SL3 x 75 мм; SL5 x 100 мм; SL6 x 150 мм; PH0 x 75 мм; PH1 x 100 мм; PH2 x 150 мм. На пластиковом держателе. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, мягкая прорезиненная ручка. Упаковка: блистер. | 6/24 |

|  | | |
|--|---|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 56042 | SL3 x 75 мм; SL5 x 75 мм; SL6 x 100 мм; SL6 x 38 мм; PH0 x 75 мм; PH1 x 75 мм; PH2 x 100 мм; PH2 x 38 мм. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый кейс. | 5/20 |

ОТВЕРТКИ ИЗОЛИРОВАННЫЕ

|  | | |
|--|---|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| 56127 | 7 отверток 1000 В с изолированным жалом из хром-ванадиевой стали, пластиковой ручкой (SL3 x 75 мм; SL4 x 100 мм; SL5,5 x 125 мм; SL6,5 x 150 мм; PH0 x 75 мм; PH1 x 100 мм; PH2 x 100 мм) + отвертка индикаторная 100-250 В (SL3 x 140 мм). Упаковка: пластиковый кейс. | 10 |





| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------------------|
| 56130 |  <p>OFIT IT</p> <p>6 отверток 1000 В с изолированным жалом из хром-ванадиевой стали, магнитным наконечником и прорезиненной ручкой (SL3 x 75 мм; SL5,5 x 125 мм; SL6,5 x 150 мм; PH0 3 x 60 мм; PH1 4,5 x 80 мм; PH2 6,5 x 100 мм), отвертка индикаторная 100-250 В (SL3). В нейлоновом конверте. Упаковка: блистер.</p> | 6 шт. + 1 индикаторная 5/20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 56184 |  <p>Анурс</p> <p>Биты 33 шт. PH000, PH00, PH0, PH1; SL1.0, SL1.5, SL2.0, SL2.5, SL3.0, SL3.5, SL4.0; T5, T6, T7, T8, T9, T10, T15; H0.9; H1.0, H1.3, H1.5, H2.0, H2.5, H3.0, H4.0; PZ0, PZ1; треугольник 2.0, 3.0; Y-тип Y3.0; пятилучевой Torx: 1.0, 2.0; лупа, переходник гибкий 175 мм; отвертка. Материал: биты из хром-ванадиевой стали; переходник из инструментальной стали, отвертка из инструментальной стали, пластиковая прорезиненная ручка, стеклянная лупа. Упаковка: пластиковый кейс.</p> | 36 шт. 6/48 |


ОТВЕРТКИ ДЛЯ ТОЧНЫХ РАБОТ


| | | |
|-------|--|------------------|
| 56132 |  <p>Анурс</p> <p>Шило; магнит: SL 1.0, 1.2, 1.4, 1.8, 2.4, 3.0; PH 00, 0, 1. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс, блистер.</p> | 11 шт. 20/100 |
|-------|--|------------------|


| | | |
|-------|--|-----------------|
| 56189 |  <p>OFIT IT</p> <p>Для точных работ. Отвертка для бит, биты: 30 шт. SL1.5, SL2, SL2.5, SL3; PH000, PH00, PH0, PH1, PH2; T4, T5, T6; Torx с отверстием: T7, T8, T9, T10, T15, T20; H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H4.5; Y-тип Y0, Y1; U-тип U3; Pentalobe P0.8, P1.5, P2. Материал: хром-ванадиевая сталь, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый кейс.</p> | 31 шт. 10/40 |
|-------|--|-----------------|

| | | |
|-------|--|--------------|
| 56136 |  <p>OFIT DIY</p> <p>SL1,4; SL1,8; SL2,4; SL3; PH0; PH1. Для точных работ. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс, картонная коробка с подвесом.</p> | 6 шт. 100 |
|-------|--|--------------|


| | | |
|-------|---|-----------------|
| 56190 |  <p>OFIT IT</p> <p>Для точных работ. Отвертка для бит, биты: 30 шт. SL1.5, SL2, SL2.5, SL3; PH000, PH00, PH0, PH1, PH2; T4, T5, T6; Torx с отверстием T7, T8, T9, T10, T15, T20; H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H4.5; Y-тип Y0, Y1; U-тип U3; Pentalobe P0.8, P1.5, P2. Стекло увеличительное. Переходник гибкий, 190 мм. Материал: хром-ванадиевая сталь, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый кейс.</p> | 33 шт. 10/40 |
|-------|---|-----------------|


| | | |
|-------|--|--------------|
| 56138 |  <p>OFIT DIY</p> <p>SL3 x 75 мм; SL3 x 100 мм; SL3 x 150 мм; PH0 x 75 мм; PH0 x 100 мм; PH0 x 150 мм. Материал: усиленная инструментальная сталь, пластиковая ручка. Упаковка: блистер.</p> | 6 шт. 100 |
|-------|--|--------------|

| | | |
|-------|---|------------------|
| 56194 |  <p>OFIT IT НОВИНКА</p> <p>Для точных работ. Отвертка для бит с магнитным фиксатором, биты 24 шт: SL1.5, SL2.0, SL3.0, SL4.0; PH000, PH00, PH0, PH1, PH2; Torx с отверстием TR5, TR6, TR8, TR10, TR15; T2, T3, T4; H1.5, H2.0; Pentalobe P2, P5; Y-тип Y0.6; U-тип U2.6; Triangle 2.3; намагничиватель / размагничиватель. Материал: биты из хром-ванадиевой стали, отвертка из алюминиевого сплава со встроенным магнитом. Упаковка: кейс из ударопрочного ABS пластика в картонной коробке.</p> | 26 шт. 10/100 |
|-------|---|------------------|

| | | |
|-------|---|-----------------|
| 56140 |  <p>OFIT DIY</p> <p>SL1,6 x 40 мм; SL2,4 x 40 мм; SL3 x 40 мм; PH00 x 40 мм; PH0 x 40 мм; PH1 x 40 мм. D жала=3 мм. С магнитным наконечником. Материал: жало из термообработанной хром-ванадиевой стали, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.</p> | 6 шт. 24/240 |
|-------|---|-----------------|

| | | |
|-------|--|---------------|
| 56195 |  <p>OFIT HQ</p> <p>Профи. Для точных работ. Отвертка для бит с магнитным фиксатором, биты 24 шт: SL1.5, SL2.0, SL3.0, SL4.0; PH000, PH00, PH0, PH1, PH2; H1.5, H2.0; Y-тип Y0.6; Pentalobe P2, P5; T2, T3, T4; Torx с отверстием TR5, TR6, TR8, TR10, TR15; Triangle 2,3; U-тип U 2.6. Обтекаемый алюминиевый кейс с крышкой содержит магниты в пазах для бит, что позволяет им всегда находиться на своих местах и не выпадать. Материал: биты из термообработанной стали S2 с пескоструйной обработкой, отвертка из алюминиевого сплава. Упаковка: алюминиевый кейс в картонной коробке.</p> | 25 шт. 100 |
|-------|--|---------------|









| | | |
|-------|---|----------------|
| 56145 |  <p>OFIT IT НОВИНКА</p> <p>SL2,0 x 50 мм; SL2,5 x 50 мм; SL3,0 x 50 мм; PH000 x 50 мм; PH00 x 50 мм; PH0 x 50 мм. D жала = 3 мм. С магнитным наконечником. Материал: жало из термообработанной хром-ванадиевой стали, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый кейс, блистер.</p> | 6 шт. 20/40 |
|-------|---|----------------|

| | | |
|-------|---|--|
| 56180 |  <p>OFIT IT</p> <p>Для точных работ. «Мини». Материал: CrV сталь, пластик.</p> | 4-в-1, PH0 - SL3, PH00 - SL1,8 72/432 |
|-------|---|--|





| | | |
|-------|---|-----------------------|
| 56175 |  <p>Анурс</p> <p>Биты 30 шт. PH000, PH00, PH0, PH1, PH2; SL1.5, SL2.0, SL2.5, SL3.0, SL4.0; T4, T5, T6, T8, T9, T10; Y-тип: Y2.0, Y3.0; треугольник 2.0, 2.3; H1.5, H2.0, H2.5, H3.0, H3.5, H4.0; U-тип: U2.3; пятилучевой Torx: 0.8, 1.2, 2.0; пластиковая ручка с металлическим фиксатором, удлинитель с магнитным фиксатором (L = 100 мм). Материал: удлинитель из инструментальной стали, биты из хром-ванадиевой стали, ручка из пластика и алюминия. Упаковка: пластиковый кейс.</p> | 32 шт., CrV 50/200 |
|-------|---|-----------------------|

| | |
|-------|--|
| 56194 |  <p>OFIT PROF INDUSTRIAL TOOLS</p> <p>ОТВЕРТКА ДЛЯ ТОЧНЫХ РАБОТ</p> <p>См. на стр. 135</p> <p>♦ Отвертка для бит с магнитным фиксатором, биты 24 шт: SL1.5, SL2.0, SL3.0, SL4.0; PH000, PH00, PH0, PH1, PH2; Torx с отверстием TR5, TR6, TR8, TR10, TR15; T2, T3, T4; H1.5, H2.0; Pentalobe P2, P5; Y-тип Y0.6; U-тип U2.6; Triangle 2.3; намагничиватель / размагничиватель. ♦ Биты из хром-ванадиевой стали, отвертка из алюминиевого сплава со встроенным магнитом. Кейс из ударопрочного ABS пластика.</p> |
|-------|--|




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| ОТВЕРТКА ПЕРЕСТАВНАЯ | | |
|  | OFIT DIY С переставным жалом из хром-ванадиевой стали (плоское / крестовое), пластиковая ручка. | |
| 56204 | 6 x 70 мм, PH2 / SL6 | 12/300 |
|  |  С переставным жалом из хром-ванадиевой стали (плоское / крестовое), пластиковая ручка. | |
| 56207 | 6 x 40 мм; PH2 / SL6 | 24/480 |
| 56208 | 6 x 70 мм; PH2 / SL6 | 12/300 |
|  |  С переставным жалом из инструментальной стали (плоское / крестовое), пластиковая ручка. | |
| 56209 | 6 x 28 мм, PH2 / SL6 | 40/400 |
| 56210 | 6 x 85 мм, PH2 / SL6 | 24/240 |
|  | OFIT IT С переставным жалом из хром-ванадиевой стали (плоское / крестовое), пластиковая ручка. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 56212 | 6 x 32 мм, PH2 / SL6 | 12/360 |
| 56218 | 6 x 70 мм, PH2 / SL6 | 12/300 |
|  | OFIT IT Отвертка переставная, 2-в-1. Для работ с крепежными элементами. Переставное жало: SL6 и PH2. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: блистер. | |
| 56226 | 6 x 30 мм, PH2 / SL6 | 60/240 |
|  | OFIT IT С переставным жалом. С дополнительным установочным отверстием на ручке для работы в качестве Т-образной отвертки, что позволяет снизить нагрузку при работе. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: блистер. | |
| 56230 | 6 x 130 мм, PH2 / SL6 | 12/72 |


ОТВЕРТКИ С НАСАДКАМИ

| ОТВЕРТКА Т-ОБРАЗНАЯ | | |
|--|---|-------|
|  | OFIT IT Т-образная пластиковая ручка, жало из инструментальной стали с магнитным фиксатором бит + 11 хром-ванадиевых бит в резиновом картридже: SL4; SL5; SL6; PH1; PH2; PH3; PZ1; PZ2; T10; T15; T20. Упаковка: блистер. | |
| 56232 | 11 CrV бит | 10/40 |
|  | OFIT IT Т-образная пластиковая ручка, жало из инструментальной стали с магнитным фиксатором бит + 10 бит из хром-ванадиевой стали (SL4; SL5; SL6; SL7; PH1; PH2; PZ1; PZ2; T10; T15) + 9 головок из хромированной инструментальной стали в резиновых картриджах (4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12 мм) + адаптер для головок. Упаковка: блистер. | |
| 56235 | 10 CrV бит + 9 головок | 10/30 |
|  |  Т-образная пластиковая ручка, жало из инструментальной стали с магнитным фиксатором бит + 10 бит из хром-ванадиевой стали (SL4, SL5, SL6, PH1, PH2, PZ1, PZ2, T10, T15, T20) + 9 головок из хромированной инструментальной стали в резиновых картриджах (5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13 мм) + адаптер для головок. Упаковка: блистер. | |
| 56236 | 10 CrV бит + 9 головок | 25/50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| ОТВЕРТКА | | |
|  |  Для работы с крепежными элементами. В комплекте 6 бит (L=25 мм). Материал: отвертка из инструментальной стали, биты из хром-ванадиевой стали, пластиковая прорезиненная ручка, магнитный фиксатор. Упаковка: блистер. | |
| 56238 | SL4, SL5, PH1, PH2, PZ1, PZ2 | 10/80 |
|  | OFIT IT «Стандарт». Усиленная пластиковая ручка с резиновой антискользящей накладкой + 5 бит из хром-ванадиевой стали (SL5; SL6; PH1; PH2; PH3). | |
| 56245 | 5 CrV бит | 20/60 |

| ОТВЕРТКА УДАРНАЯ | | |
|--|---|----|
|  | OFIT IT Отвертка ударная с реверсивным механизмом. Корпус из инструментальной стали с резиновым фартуком для защиты рук. В наборе: 6 бит из хром-ванадиевой стали (36 мм: SL6; SL8; PH2; PH3; биты 65 мм: SL8; PH3) + адаптер для бит. Упаковка: пластиковый футляр. | |
| 56266 | 6 CrV бит | 25 |

| БИТЫ ДЛЯ УДАРНОЙ ОТВЕРТКИ | | |
|--|--|--------|
|  | OFIT IT Набор 4 шт. x 35 мм. PH2, PH3, SL6, SL8. Посадочный размер 5/16". Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: блистер. | |
| 56269 | 4 шт. | 12/144 |

| | | |
|---|--|-----|
|  | OFIT IT Набор 4 шт. x 80 мм. PH2, PH3, SL6, SL8. Посадочный размер 5/16". Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: блистер. | |
| 56270 | 4 шт. | 150 |

| ОТВЕРТКА РЕВЕРСИВНАЯ | | |
|--|--|--------|
|  |  В комплекте 6 бит. Материал: отвертка с магнитным фиксатором – инструментальная сталь, пластиковая ручка, биты из хром-ванадиевой стали. Упаковка: блистер. | |
| 56275 | Биты (L=25 мм): SL4; SL6; PH1; PH2; PZ1; PZ2 | 10/100 |

OFIT
FROM INDUSTRIAL TOOLS

ОТВЕРТКИ ДЛЯ ТОЧНЫХ РАБОТ


56145

См. на стр. 135

- ♦ 6 шт. D жала = 3 мм.
- ♦ С магнитным наконечником.
- ♦ SL2,0 x 50 мм; SL2,5 x 50 мм; SL3,0 x 50 мм; PH000 x 50 мм; PH00 x 50 мм; PH0 x 50 мм.
- ♦ Жало из термообработанной хром-ванадиевой стали, пластиковые прорезиненные ручки.
- ♦ Упаковка: пластиковый кейс, блистер.





| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | OFIT DIY | |
|  | «Эконом». С магнитным фиксатором бит и резиновым картриджем для хранения бит. Пластиковая прорезиненная ручка. В наборе: 6 бит из хром-ванадиевой стали (SL5; SL7; PH2; PH3; PZ2; PZ3). Упаковка: блистер. | |
| 56295 | 6 CrV бит | 60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | OFIT IT ! НОВИНКА | |
|  | 16 бит с магнитным наконечником: SL3, SL4, SL5, SL6; PH0, PH1, PH2, PH3; PZ0, PZ1, PZ2, PZ3; T10, T15, T20, T25; 12 бит для точных работ с магнитным наконечником: PH000, PH00, PH0, PH1; SL1, SL1.5, SL2, SL2.5; T6, T7, T8, T9; 9 головок: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм; переходник с биты на головку; магнитный адаптер для быстрой смены бит (L = 60 мм); отвертка реверсивная с магнитным наконечником; отвертка для точных работ с магнитным наконечником. Материал: биты, переходник и хвостовик адаптера из хром-ванадиевой стали, головки и корпус адаптера из инструментальной стали с хромированным покрытием, отвертки из инструментальной стали и прорезиненного пластика. Упаковка: пластиковый прорезиненный кейс. | |
| 56385 | 41 шт. | 10/40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | OFIT IT ! НОВИНКА | |
|  | 31 бита с магнитным наконечником: SL3, SL4, SL5, SL6, SL7; PH0; PH1 (3 шт.), PH2 (3 шт.), PH3; PZ0; PZ1; PZ2, PZ3; S0, S1, S2, S3; T10, T15, T20, T25, T30, T40; H3, H4, H5, H6; 20 бит для точных работ с магнитным наконечником: SL1.0, SL1.5, SL2.0, SL2.5, SL3.0; PH000, PH00, PH0, PH1; PZ0, PZ1; T5, T6, T7, T8, T9; H0.9, H1.3, H1.5, H2.0; 9 головок: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм; переходник с биты на головку; 2 магнитных адаптера для быстрой смены бит, (L = 60 мм); отвертка реверсивная с магнитным наконечником; отвертка для точных работ с магнитным наконечником. Материал: биты, переходник и хвостовик адаптеров из хром-ванадиевой стали, головки и корпус адаптеров из инструментальной стали с хромированным покрытием, отвертки из инструментальной стали и прорезиненного пластика. Упаковка: пластиковый прорезиненный кейс. | |
| 56387 | 65 шт. | 6/24 |

ОТВЕРТКИ И БИТЫ В НАБОРАХ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | «Старт». В наборе: 5 отверток, 6 отверток для точных работ, 1 индикаторная отвертка, 1 отвертка с магнитным держателем для бит, 14 хром-ванадиевых бит. Упаковка: пластиковый чемодан. | |
| 56403 | 27 шт. | 10 |


OFIT FROM INDUSTRIAL TOOLS


ОТВЕРТКА РЕВЕРСИВНАЯ


56385
См. на стр. 137


- ◆ Переходник с биты на головку.
- ◆ 9 головок: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм.
- ◆ 16 бит с магнитным наконечником: SL3, SL4, SL5, SL6; PH0, PH1, PH2, PH3; PZ0, PZ1, PZ2, PZ3; T10, T15, T20, T25. 12 бит для точных работ с магнитным наконечником: PH000, PH00, PH0, PH1; SL1, SL1.5, SL2, SL2.5; T6, T7, T8, T9.
- ◆ Магнитный адаптер для быстрой смены бит (L = 60 мм).
- ◆ Отвертка реверсивная с магнитным наконечником.
- ◆ Отвертка для точных работ с магнитным наконечником.




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|------------------------------|---|--------------------|
| ОТВЕРТКИ ИНДИКАТОРНЫЕ | | |
| ОТВЕРТКА ИНДИКАТОРНАЯ | | |
| |  НУРС | |
| 56501 | 100-500В. Инструментальная сталь, пластиковая ручка. | 140 мм 12/1200 |


| | | |
|-------|--|------------------|
| |  НУРС | |
| 56502 | 100-500В. Инструментальная сталь, пластиковая ручка. | 190 мм 12/600 |


| | | |
|-------|---|-------------------|
| |  НУРС | |
| 56503 | 100-500В. Инструментальная сталь, пластиковая ручка. | 140 мм 20/1200 |

| | | |
|-------|--|------------------|
| |  НУРС | |
| 56504 | 100-500В. Инструментальная сталь, пластиковая ручка. | 190 мм 12/600 |

| | | |
|-------|---|------------------|
| |  НУРС | |
| 56508 | Для проверки наличия напряжения в электрической сети (от 12 до 220 В), поиска обрыва цепи, определения наличия электромагнитного излучения. ЖК-дисплей. Материал: металл, пластик. Упаковка: блистер. | 130 мм 25/250 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | 100-500 В. Изолированное жало. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. | |
| 56520 | 140 мм | 10/600 |
| 56521 | 190 мм | 12/600 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | 100-500 В. Изолированное жало. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. | |
| 56524 | 140 мм | 144/576 |
| 56529 | 190 мм | 300/600 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Отвертка индикаторная, многофункциональная. Упаковка: блистер. | |
| 56531 | 70 - 250 В | 50/200 |

OFIT FROM INDUSTRIAL TOOLS


ОТВЕРТКА РЕВЕРСИВНАЯ


56387
См. на стр. 137

- ◆ 31 бита с магнитным наконечником: SL3, SL4, SL5, SL6, SL7; PH0; PH1 (3 шт.), PH2 (3 шт.), PH3; PZ0; PZ1; PZ2, PZ3; S0, S1, S2, S3; T10, T15, T20, T25, T30, T40; H3, H4, H5, H6; 20 бит для точных работ с магнитным наконечником: SL1.0, SL1.5, SL2.0, SL2.5, SL3.0; PH000, PH00, PH0, PH1; PZ0, PZ1; T5, T6, T7, T8, T9; H0.9, H1.3, H1.5, H2.0; 9 головок: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм; переходник с биты на головку; 2 магнитных адаптера для быстрой смены бит, (L = 60 мм); отвертка реверсивная с магнитным наконечником; отвертка для точных работ с магнитным наконечником.










| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| ДЕТЕКТОР НАПРЯЖЕНИЯ | | |
| ØFIT IT | | |
|  | <p>Позволяет определить наличие переменного напряжения в сети, «фазы» или «0» контактным или бесконтактным способом, скрытую проводку, вредные электромагнитные излучения (монитор, телевизор и т.д.), полярность постоянного напряжения, исправность электрических приборов, состояние батареи или аккумулятора. Материал: жало из инструментальной стали, пластиковый корпус. Упаковка: блистер.</p> | |
| 56530 | | 20/200 |


| | | |
|--|--|-------|
| ØFIT IT | | |
|  | <p>Профи. Позволяет определить наличие переменного напряжения в сети, «фазы» или «0» бесконтактным способом, скрытую проводку, вредные электромагнитные излучения (монитор, телевизор и т.д.), полярность постоянного напряжения, исправность электрических приборов, состояние батареи или аккумулятора. Материал: пластиковый корпус. Упаковка: блистер.</p> | |
| 56532 | | 10/40 |

| ДЕТЕКТОР 3-В-1 | | |
|--|--|------|
| ØFIT HQ | | |
|  | <p>Профи. Детектор скрытой проводки, напряжения в сети, скрытых балок (в том числе и деревянных) в одном приборе. Точная локализация объекта. Источник питания: батарейка 9 В типа «Крона». Упаковка: блистер.</p> | |
| 56534 | | 5/20 |

| ПРОБНИК АВТОМОБИЛЬНЫЙ | | |
|---|--|----------|
|  | | |
|  | <p>Материал: инструментальная сталь, пластиковый корпус.</p> | |
| 56540 | 6-24 В | 100/1200 |

| | | |
|--|--|----------|
| ØFIT DIY | | |
|  | <p>Материал: инструментальная сталь, пластиковый корпус.</p> | |
| 56542 | 6-24 В | 100/1000 |


| | | |
|---|--|--------|
|  | | |
|  | <p>Материал: латунный корпус. Упаковка: блистер.</p> | |
| 56550 | 6-24 В | 50/200 |

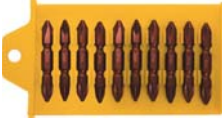
| | | |
|--|--|--------|
| ØFIT IT | | |
|  | <p>Материал: латунный корпус. Упаковка: блистер.</p> | |
| 56552 | 6-24 В | 25/200 |

| БИТЫ УДАРНЫЕ С ТОРСИОННОЙ ЗОНОЙ | | |
|--|--|------------------------|
| ØFIT HQ | | |
|  | | |
| 57481 - 57486 | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Профи. Кованые ударные, полностью намагниченные. Для работы с шуруповертами, в том числе с функцией удара. Повышенная износостойкость. Твердость 60-62 HRC. С торсионной зоной, которая защищает наконечник от разрушений при пиковых нагрузках. Материал: кованая термообработанная сталь S2 с черным покрытием, ПВХ. | | См. на стр. 138 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| НАМАГНИЧИТЕЛЬ 2-В-1 | | |
| ØFIT IT | | |
|  | <p>Предназначен для намагничивания и размагничивания отверток и бит. Материал: пластик, магнит. Упаковка: блистер.</p> | |
| 56560 | | 10/100 |


БИТЫ (НАСАДКИ НА ОТВЕРТКИ И ШУРУПОВЕРТЫ)

| | | |
|--|---|--------|
| ØFIT HQ | | |
|  | <p>Профи. Односторонние, магнитный наконечник. Материал: усиленная сталь S2. Упаковка: пластиковый футляр в блистере.</p> | |
| 56707 | 50 мм, PH2 (10 шт.) | 10/100 |

| | | |
|--|--|--------|
| ØFIT HQ | | |
|  | <p>Профи. Двухсторонние, магнитный наконечник L=65 мм, в упаковке по 10 шт. Материал: усиленная сталь S2. Упаковка: пластиковый футляр в блистере.</p> | |
| 56782 | 65 мм PH2 / PH2 (10 шт.) | 10/100 |

| | | |
|---|--|--------|
| ØFIT IT | | |
|  | <p>Односторонние. Материал: хром - молибденовая сталь S2. Упаковка: блистер.</p> | |
| 56801 | 25 мм PH1 (20 шт.) | 50/150 |
| 56802 | 25 мм PH2 (20 шт.) | 50/150 |
| 56812 | 25 мм PZ2 (20 шт.) | 50/150 |

| | | | |
|--|--|--------|----------------|
| ØFIT HQ | | | НОВИНКА |
|  | <p>Профи. Кованые ударные, полностью намагниченные. Для работы с шуруповертами, в том числе с функцией удара. С торсионной зоной, которая защищает наконечник от разрушений при пиковых нагрузках. Повышенная износостойкость. Твердость 60-62 HRC. Материал: кованая термообработанная сталь S2 с черным покрытием, ПВХ. Упаковка: блистер.</p> | | |
| 57481 | 50 мм, PH2 (2 шт.) | 50/200 | |
| 57482 | 50 мм, PZ2 (2 шт.) | 50/200 | |
| 57485 | 50 мм, PH2 (10 шт.) | 25/100 | |
| 57486 | 50 мм, PZ2 (10 шт.) | 25/100 | |

| | | |
|--|---|--------|
| ØFIT HQ | | |
|  | <p>Профи. Кованые, с насечками, намагниченные, односторонние. Твердость рабочей части 60-62 HRC. Материал: кованая термообработанная сталь S2 с пескоструйной обработкой, ПВХ. Упаковка: блистер.</p> | |
| 57502 | 25 мм PH2 (2 шт.) | 50/200 |
| 57504 | 50 мм PH1 (2 шт.) | 50/200 |
| 57505 | 50 мм PH2 (2 шт.) | 50/200 |
| 57506 | 50 мм PH3 (2 шт.) | 50/200 |
| 57508 | 75 мм PH2 (2 шт.) | 50/200 |
| 57509 | 100 мм PH2 (2 шт.) | 50/200 |
| 57510 | 150 мм PH2 (2 шт.) | 50/200 |
| 57514 | 50 мм PZ1 (2 шт.) | 50/200 |
| 57515 | 50 мм PZ2 (2 шт.) | 50/200 |
| 57519 | 50 мм T30 (2 шт.) | 50/200 |
| 57520 | 50 мм H4 (2 шт.) | 50/200 |
| 57524 | 50 мм PH1 (10 шт.) | 25/100 |
| 57525 | 50 мм PH2 (10 шт.) | 25/100 |
| 57528 | 75 мм PH2 (10 шт.) | 25/100 |
| 57529 | 100 мм PH2 (10 шт.) | 25/100 |
| 57530 | 150 мм PH2 (10 шт.) | 25/100 |
| 57535 | 50 мм PZ2 (10 шт.) | 25/100 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT HQ НОВИНКА | |
| | Профи. Кованые, с насечками, намагнитченные, двусторонние. Твердость рабочей части 60-62 HRC. Материал: кованая термообработанная сталь S2 с пескоструйной обработкой, ПВХ. Упаковка: блистер. | |
| 57541 | 50 мм PH2 / PH2 (2 шт.) | 50/200 |
| 57542 | 65 мм PH2 / PH2 (2 шт.) | 50/200 |
| 57545 | 50 мм PH2 / PH2 (10 шт.) | 25/100 |
| 57546 | 65 мм PH2 / PH2 (10 шт.) | 25/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | WP HQ whirlpower. | |
| | Материал: сталь S2. Упаковка: блистер. | |
| 57548 | 50 мм T30 (10 шт.) | 30/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | WP HQ whirlpower. | |
| | «WP». Профи. С насечкой. Для профессионального использования. Материал: усиленная сталь S2. Упаковка: блистер. | |
| 57562 | 25 мм PH2 (20 шт.) | 30/120 |
| 57576 | 50 мм PH1 (10 шт.) | 30/120 |
| 57577 | 50 мм PH2 (10 шт.) | 30/120 |
| 57578 | 50 мм PH3 (10 шт.) | 30/120 |
| 57579 | 70 мм PH2 (10 шт.) | 30/120 |
| 57580 | 90 мм PH2 (10 шт.) | 30/120 |
| 57573 | 150 мм PH2 (10 шт.) | 30/60 |
| 57582 | 25 мм PZ2 (20 шт.) | 30/120 |
| 57596 | 50 мм PZ1 (10 шт.) | 30/120 |
| 57597 | 50 мм PZ2 (10 шт.) | 30/120 |
| 57598 | 50 мм PZ3 (10 шт.) | 30/120 |
| 57599 | 70 мм PZ2 (10 шт.) | 30/120 |
| 57601 | 50 мм H4 (10 шт.) | 30/120 |

| АДАПТЕР ДЛЯ БИТ МАГНИТНЫЙ | | |
|---------------------------|---|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| | OFIT DIY | |
| | Магнитный. Материал: хвостовик из хром-ванадиевой стали, держатель из инструментальной стали. | |
| 57604 | 60 мм | 80/1600 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
| | Магнитный. Материал: хвостовик из хром-ванадиевой стали, держатель из легированной стали 40Cr. Упаковка: блистер. | |
| 57608 | 60 мм | 200/400 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
| | Магнитный, для быстрой смены бит, с дополнительным кольцевым фиксатором. Материал: хвостовик из хром-ванадиевой стали, держатель из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 57613 | 60 мм | 50/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
| | Цельнометаллический. С магнитным фиксатором. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: блистер. | |
| 57616 | 60 мм | 50/800 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | OFIT HQ | |
| | Магнитный, цельнометаллический, с дополнительным кольцевым фиксатором бит. Материал: высококачественная нержавеющая сталь. Упаковка: блистер. | |
| 57617 | 75 мм | 50/200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
| | С магнитным фиксатором и ограничителем глубины вворачивания шурупов. Материал: хвостовик из хром-ванадиевой стали, корпус из инструментальной стали, регулируемая часть из алюминия. Упаковка: блистер. | |
| 57615 | 68 мм | 10/100 |

| ПЕРЕХОДНИК ГИБКИЙ | | |
|-------------------|--|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| | OFIT IT | |
| | Для отвертки. Для работы в труднодоступных местах. Материал: инструментальная сталь. | |
| 57619 | 175 мм | 200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
| | Для отвертки. Для работы в труднодоступных местах. Материал: инструментальная сталь, пластик. | |
| 57620 | 250 мм | 200 |
| 57622 | 300 мм | 200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | Курс | |
| | Для отвертки. Позволяет работать под любым углом в труднодоступных местах. Магнитный фиксатор для удобной смены бит. Упаковка: блистер. | |
| 57625 | 1/4" - 1/4"; 250 мм | 10/160 |

| БИТЫ | | |
|-----------------|--|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| | OFIT IT | |
| | В пластиковом картридже. В наборе: 10 бит из хром-ванадиевой стали длиной 25 мм (SL4, 5; SL6, 3; PH1; PH2; PH3; PZ1; PZ2; PZ3; T15; T20). Упаковка: блистер. | |
| 57630 | 25 мм, 10 шт. | 100/200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
| | В наборе 15 бит из хром-ванадиевой стали (25 мм): SL3, SL5, SL6, PH0, PH1, PH2, PH3, T10, T20, T30, T40, PZ0, PZ1, PZ2, PZ3. Магнитный адаптер для бит (60 мм). Упаковка: пластиковый футляр в блистере. | |
| 57632 | 16 шт. | 10/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
| | Двухсторонние. В наборе: 10 бит из хром-ванадиевой стали длиной 65 мм (SL4; SL5; SL6; PH0; PH1; PH2; PH3; PZ0; PZ1; PZ2). Упаковка: блистер. | |
| 57650 | 65 мм, 10 шт. двухсторонние | 10/100 |

OFIT БИТЫ

OFIT HQ 57541 - 57546

- ◆ Профи. Кованые, с насечками.
- ◆ Намагнитченные, двусторонние.
- ◆ Твердость рабочей части 60-62 HRC.
- ◆ Материал: кованая термообработанная сталь S2 с пескоструйной обработкой, ПВХ.

См. на стр. 139



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|----------------------------------|
| 57660 | Набор в пластиковом держателе. 6 бит из хром-ванадиевой стали длиной 25 мм (SL5; SL6; PH1; PH2; PZ1; PZ2) + 60 мм адаптер с магнитным фиксатором для быстрой смены бит. Упаковка: пластиковый футляр. | 25 мм, 6 шт. + адаптер 25/200 |

АДАПТЕР ДЛЯ ШУРУПОВ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 57743 | WP. Профи. Облегчает закручивание шурупа. С магнитным фиксатором для быстрой смены бит + 1 двухсторонняя бита длиной 65 мм (PH2) с насечками, сталь S2. Упаковка: блистер. | + 1 бита 30 |

БИТЫ «HEX»

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|---------------------|
| 57807 | В наборе: 6 бит (длина 30 мм) из хром-ванадиевой стали (H4; H5; H6; H8; H10; H12) + адаптер с воротка на биты с посадочным диаметром 10 мм. Упаковка: коробка с подвесом. | 7 шт. CrV 50/100 |

БИТЫ «TORX»

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|---------------------|
| 57825 | В наборе: 6 бит (длина 30 мм) из хром-ванадиевой стали (T25; T30; T40; T45; T50; T55) + адаптер с воротка на биты с посадочным диаметром 10 мм. Упаковка: коробка с подвесом. | 7 шт. CrV 50/100 |

БИТЫ «SPLINE»

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 57846 | В наборе: 5 бит (длина 30 мм) из хром-ванадиевой стали (M5; M6; M8; M10; M12) + адаптер с воротка на биты с посадочным диаметром 10 мм. Упаковка: коробка с подвесом. | 6 шт. CrV 100 |

БИТЫ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|------------------------|
| 57854 | В наборе: 30 бит (L=25 мм) из хром-ванадиевой стали + адаптер для бит с надежным захватом. Биты: PH1; PH2; PH3; PZ1; PZ2; PZ3; SL3; SL4; SL5; SL6; H3; H4; H5; H6; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40; «TORX» с отверстием: T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40. | 30 шт. + адаптер 80 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 57855 | В пластиковом корпусе. В наборе 32 бит (L=25 мм) из хром-ванадиевой стали, удлинитель (L=50 мм). Биты: H2, H2.5, H3, H4, H6, H5/64, H3/32, H7/64, H1/8, H9/64, H5/32, SL4, SL6, SL8, SL10, T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T35, T40, X6, X8, X10, Y1, Y2, Y3, Y4. Упаковка: блистер. | 33 шт. 25/50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 57859 | В чемоданчике. В наборе: 95 бит (L=25 мм); магнитный адаптер 1/4"; магнитный адаптер 60 мм; адаптер Y-типа для шуруп-кольца; 2 адаптера 25 мм – 50 мм. Биты: PH - 8 шт.; PZ - 8 шт.; S - 4 шт.; SL - 4 шт.; M - 3 шт.; SL - 9 шт.; X - 3 шт.; Y - 4 шт.; CL - 3 шт.; T - 9 шт.; H - 19 шт.; с отверстием: T - 9 шт.; H - 12 шт. Материал: биты из хром-ванадиевой стали. Упаковка: пластиковый футляр. | 100 шт. CrV 10 |

БИТЫ И ГОЛОВКИ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 57913 | В наборе: 4 биты (L=25 мм) из хром-ванадиевой стали + 8 хром-ванадиевых головок + адаптер с магнитным фиксатором для быстрой смены бит. Биты: SL5; SL7; PH1; PH2. Головки: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13 мм. Упаковка: блистер. | 13 шт. 10/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 57915 | В наборе: 9 головок (5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13 мм). Для применения с электроинструментом. Материал: закаленная хром-ванадиевая сталь. Упаковка: блистер. | 9 шт. 10/100 |

АДАПТЕР ДЛЯ ШУРУПОВ И БОЛТОВ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|----------------------|
| 57936 | Профи. С шестигранной головкой и магнитом. U-образный хвостовик под биты. Для работы с шурупами и болтами с шестигранной головкой. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | 6 x 48 мм 250/500 |
| 57937 | 7 x 48 мм 250/500 | |
| 57938 | 8 x 48 мм 250/500 | |
| 57940 | 10 x 48 мм 250/500 | |
| 57942 | 13 x 48 мм 250/500 | |
| 57948 | 8 x 65 мм 250/500 | |
| 57950 | 10 x 65 мм 250/500 | |

АДАПТЕР С БИТЫ НА ГОЛОВКУ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|---------------------------------|
| 57951 | С бит 1/4" HEX на присоединительный квадрат 1/4" под головки. Материал: хром-ванадиевая сталь, матовое покрытие. | 1/4" - 1/4"; 25 мм 10 шт. 50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|----------------------|
| 57952 | Для установки торцевых головок в отвертки для бит или патроны шурупвертов. В наборе 3 адаптера: 1/4"; 3/8"; 1/2". Материал: легированная сталь. Упаковка: двойной блистер. | набор 3 шт. 12/72 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|-----------------------|
| 57953 | Под головки с хвостовика под биты. В наборе: 3 адаптера (1/4"; 3/8"; 1/2"). Материал: легированная сталь. Упаковка: блистер. | набор 3 шт. 15/150 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|-----------------------|
| 57955 | Под головки с хвостовика SDS-PLUS. В наборе: 3 адаптера (1/4"; 3/8"; 1/2"). Материал: легированная сталь. Упаковка: блистер. | набор 3 шт. 15/150 |

OFIT[®] FROM INDUSTRIAL TOOLS

ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ

80130

- ♦ 0-400/1400 об/мин
- ♦ 20 В; 50 Нм; 2 Ач; 1,5 ч
- ♦ Патрон 1 - 13 мм; д/п/м/б - 28/16/10/8 мм
- ♦ Бесщеточный двигатель
- ♦ Li-ion аккумуляторная батарея
- ♦ Индикатор степени заряда батареи
- ♦ Двухскоростной планетарный редуктор
- ♦ Дополнительная аккумуляторная батарея
- ♦ Быстрая зарядка аккумуляторной батареи

См. на стр. 209

- ♦ Электрический реверс; быстрозажимной патрон
- ♦ Регулировка крутящего момента; регулировка частоты вращения
- ♦ Функция сверления с ударом; электрический тормоз двигателя



Струбцины, тиски, инструмент электрика

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

СТРУБЦИНЫ

СТРУБЦИНА ТИП «F»



Тип «F». Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.

| | | |
|-------|-------------|----|
| 59001 | 50 x 100 мм | 50 |
| 59002 | 50 x 150 мм | 50 |
| 59003 | 50 x 200 мм | 50 |
| 59004 | 50 x 250 мм | 50 |
| 59005 | 50 x 300 мм | 50 |
| 59006 | 80 x 300 мм | 25 |



Столярная. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.

| | | |
|-------|---------------|----|
| 59010 | 50 x 100 мм | 50 |
| 59015 | 50 x 150 мм | 50 |
| 59020 | 50 x 200 мм | 50 |
| 59025 | 50 x 250 мм | 50 |
| 59030 | 50 x 300 мм | 50 |
| 59031 | 80 x 300 мм | 30 |
| 59032 | 120 x 300 мм | 20 |
| 59050 | 120 x 500 мм | 10 |
| 59080 | 120 x 800 мм | 6 |
| 59100 | 120 x 1000 мм | 6 |



Столярная. Усиленная направляющая, механизм точного перемещения губки при помощи металлического шарнира. Материал: корпус из инструментальной стали, мягкая прорезиненная ручка, пластиковые вставки на губках.

| | | |
|-------|-------------|-------|
| 59151 | 50 x 150 мм | 24/48 |
| 59152 | 50 x 200 мм | 24/48 |
| 59153 | 50 x 250 мм | 24/48 |
| 59154 | 50 x 300 мм | 24/48 |
| 59155 | 80 x 300 мм | 10/20 |

СТРУБЦИНА ТИП «G»



Слесарная. Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|-------|-------------|-----|
| 59201 | 25 мм (1") | 350 |
| 59202 | 50 мм (2") | 200 |
| 59203 | 75 мм (3") | 100 |
| 59204 | 100 мм (4") | 50 |
| 59205 | 125 мм (5") | 40 |
| 59206 | 150 мм (6") | 30 |
| 59208 | 200 мм (8") | 20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



«Мини». Набор 25/50/75 мм. Слесарные. Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|-------|------------------------|-------|
| 59230 | набор 3 шт. 1", 2", 3" | 25/50 |
|-------|------------------------|-------|



Усиленная. Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|-------|-------------|----|
| 59243 | 75 мм (3") | 60 |
| 59244 | 100 мм (4") | 40 |
| 59245 | 125 мм (5") | 30 |
| 59246 | 150 мм (6") | 20 |
| 59248 | 200 мм (8") | 15 |



Для фиксации деталей при проведении столярных работ. Усиленная. Глубокий захват. Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|-------|------------------------|------|
| 59253 | 72 мм (глубина 65 мм) | 5/50 |
| 59254 | 82 мм (глубина 120 мм) | 5/40 |

СТРУБЦИНА БЫСТРОЗАЖИМНАЯ



Быстрозажимная. Материал: нейлон, обрезиненные ручки.

| | | |
|-------|-------------|--------|
| 59255 | 75 x 40 мм | 400 |
| 59256 | 100 x 50 мм | 50/200 |
| 59257 | 150 x 80 мм | 36/144 |
| 59258 | 225 x 95 мм | 24/96 |



Набор. Быстрозажимные. Материал: нейлон, обрезиненные ручки. Упаковка: картонный подвес.

| | | |
|-------|--------------------------------------|-------|
| 59260 | 75 x 40 мм, 100 x 50 мм, 150 x 80 мм | 30/60 |
|-------|--------------------------------------|-------|



Для фиксации деталей. Материал: нейлоновый корпус.

| | | |
|-------|-------------|---------|
| 59262 | 75 x 40 мм | 100/400 |
| 59263 | 100 x 50 мм | 50/200 |
| 59264 | 150 x 80 мм | 36/144 |
| 59265 | 225 x 95 мм | 24/96 |



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

СТРУБЦИНА НЕЙЛОНОВАЯ ПИСТОЛЕТНАЯ

OFIT IT



Быстрозажимная. Для фиксации деталей. Может использоваться как распорка при перестановке губок. Материал: нейлоновый корпус, направляющая из инструментальной стали, губки из полиамида.

| | | |
|-------|-------------------|------|
| 59268 | 300 x 465 x 60 мм | 24 |
| 59269 | 450 x 600 x 60 мм | 24 |
| 59270 | 600 x 760 x 60 мм | 6/24 |

OFIT IT



Быстрозажимная. Для фиксации деталей. Может использоваться как распорка при перестановке губок. Материал: нейлоновый корпус, армированный фиброгласом, направляющая из инструментальной стали, пластиковые губки.

| | | |
|-------|-------------------|--------|
| 59280 | 100 x 185 x 30 мм | 20/120 |
| 59281 | 150 x 345 x 70 мм | 6/24 |
| 59271 | 200 x 395 x 70 мм | 6/24 |
| 59272 | 300 x 495 x 70 мм | 6/24 |
| 59273 | 450 x 645 x 70 мм | 6/24 |
| 59274 | 600 x 770 x 70 мм | 6/12 |

СТРУБЦИНА УГЛОВАЯ

OFIT IT



Для фиксации изделия под углом 90°. Материал: алюминиевый сплав.

| | | |
|-------|-------|--------|
| 59275 | 75 мм | 10/100 |
|-------|-------|--------|

OFIT IT



Усиленная конструкция. Для фиксации изделий под углом 90°. Максимальная ширина зажимаемых изделий 70 мм. Пазы для закрепления на поверхности. Материал: корпус из цельнолитого алюминия, винт из инструментальной стали с черным покрытием, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|-------|-------|----|
| 59277 | 70 мм | 20 |
|-------|-------|----|

OFIT IT



Быстрозажимная. Усиленная конструкция. Специальный механизм позволяет быстро фиксировать и разжимать изделия. Для фиксации изделий под углом 90°. Максимальная ширина зажимаемых изделий 68 мм. Материал: корпус из цельнолитого алюминия, винты из инструментальной стали, ручки из ABS пластика. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|-------|-------|----|
| 59278 | 68 мм | 20 |
|-------|-------|----|

СКОБА ДЛЯ УКЛАДКИ ЛАМИНАТА

OFIT IT



Для стыковки ламинатных панелей. Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|-------|--|----|
| 59292 | | 40 |
|-------|--|----|

НАБОР ДЛЯ УКЛАДКИ ЛАМИНАТА

OFIT IT



В наборе: пластиковый брусок, монтажная скоба, пластиковые клинья (20 шт.). Регулировка расстояния между ламинатными панелями и стеной с помощью пластиковых клиньев, возможность работы в ограниченном пространстве. Материал: инструментальная сталь, пластик. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|-------|--|----|
| 59295 | | 24 |
|-------|--|----|

КЛИНЯ ПЛАСТИКОВЫЕ РАСПОРНЫЕ

OFIT IT



Предназначены для корректировки укладки напольного покрытия. Позволяют регулировать зазор между напольным покрытием и стенами. Материал: пластик. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|-------|--------|-----|
| 59296 | 20 шт. | 128 |
|-------|--------|-----|

НАБОР ДЛЯ УКЛАДКИ ЛАМИНАТА

HYPS БЕЛ



В наборе: пластиковый брусок, монтажная скоба, пластиковые клинья (30 шт.). Регулировка расстояния между ламинатными панелями и стеной с помощью пластиковых клиньев, возможность работы в ограниченном пространстве. Материал: инструментальная сталь, пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом.

| | | |
|-------|--|----|
| 59298 | | 25 |
|-------|--|----|

СКОБА ДЛЯ УКЛАДКИ ЛАМИНАТА

HYPS БЕЛ



Для стыковки ламинатных панелей. Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|-------|--|----|
| 59301 | | 45 |
|-------|--|----|

КЛИНЯ ПЛАСТИКОВЫЕ РАСПОРНЫЕ

HYPS БЕЛ



Предназначены для корректировки укладки напольного покрытия. Позволяют регулировать зазор между напольным покрытием и стенами. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом.

| | | |
|-------|--------|----|
| 59302 | 30 шт. | 70 |
|-------|--------|----|

ТИСКИ

ТИСКИ НАСТОЛЬНЫЕ

HYPS



Неповоротные, облегченные. Материал: чугун. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|-------|-----------------|----|
| 59404 | 40 мм (0,45 кг) | 40 |
| 59405 | 50 мм (0,65 кг) | 20 |
| 59406 | 60 мм (0,75 кг) | 20 |
| 59407 | 70 мм (0,85 кг) | 20 |

HYPS



Поворотные, облегченные. Материал: чугун. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|-------|-----------------|----|
| 59425 | 50 мм (1,05 кг) | 20 |
| 59426 | 60 мм (1,10 кг) | 20 |
| 59427 | 75 мм (1,25 кг) | 20 |

ТИСКИ-СТРУБЦИНА

OFIT IT



Ручные. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|-------|-------|------|
| 59455 | 50 мм | 2/30 |
|-------|-------|------|

OFIT
PROFESSIONAL TOOLS

СТРУБЦИНА УГЛОВАЯ





59277

См. на стр. 142


- ◆ Усиленная конструкция.
- ◆ Для фиксации изделий под углом 90°.
- ◆ Пазы для закрепления на поверхности.
- ◆ Максимальная ширина зажимаемых изделий 70 мм.



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| ТИСКИ НАСТОЛЬНЫЕ | | |
|  | OFIT IT | |
| | Поворотные, усиленные. Материал: чугун. Упаковка: картонная коробка. | |
| 59504 | 50 мм (1,5 кг) | 10 |
| 59506 | 65 мм (1,7 кг) | 10 |
| 59508 | 80 мм (1,8 кг) | 10 |

| | | |
|---|---|------------------|
|  | OFIT IT | ! НОВИНКА |
| | Многофункциональные. Облегченные. Для фиксации различных деталей. Шарнирный механизм для работы под нужным углом. Длина губок 75 мм. Резиновые накладки на губках и на части корпуса, примыкающей к столешнице. Сменный зажим для фиксирования дрели. Материал: инструментальная сталь, резина, пластик. Упаковка: картонная коробка. | |
| 59522 | 75 мм | 10 |

| ТИСКИ СТАНОЧНЫЕ | | |
|--|--|---|
|  | OFIT IT | |
| | Неповоротные. Материал: чугун. Упаковка: картонная коробка. | |
| 59610 | 100 мм (4,6 кг) | 2 |
|  | НУРС | |
| | Поворотные. С наковальней. Материал: чугун. Упаковка: картонная коробка. | |
| 59701 | 100 мм (4,6 кг) | 4 |
| 59702 | 125 мм (5,4 кг) | 2 |
| 59703 | 150 мм (8,1 кг) | 1 |

| | | |
|--|---|---|
|  | OFIT IT | |
| | Поворотные. Материал: чугун. Упаковка: картонная коробка. | |
| 59710 | 100 мм (4,6 кг) | 2 |
| 59712 | 125 мм (5,4 кг) | 2 |
| 59715 | 150 мм (9,5 кг) | 1 |
| 59716 | 200 мм (16 кг) | 1 |




НОЖНИЦЫ ДЛЯ РЕЗКИ ПЛАСТИКОВЫХ ПРОФИЛЕЙ ПОД УГЛОМ


60060




- С наковальней. Максимальная длина реза 57 мм.
- Для резки пластиковых кабель-каналов и других пластиковых профилей с толщиной стенок до 2 мм.
- Возможность реза под углом 45°; 60°; 75°; 90°; 105°; 120°.


См. на стр. 144


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | OFIT IT | |
| | Профи. Поворотные. Усиленный корпус. Материал: чугун. Упаковка: картонная коробка. | |
| 59727 | 100 мм (6,5 кг) | 2 |
| 59728 | 125 мм (10 кг) | 1 |
| 59729 | 150 мм (14 кг) | 1 |
| 59730 | 200 мм (23 кг) | 1 |

| | | |
|--|--|----|
|  | OFIT IT | |
| | Эксцентровые. Для сверлильных станков. Материал: чугун. Упаковка: картонная коробка. | |
| 59811 | 100 мм (2,1 кг) | 10 |

| ИНСТРУМЕНТ ЭЛЕКТРИКА | | |
|--|---|--------|
| ЭЛЕКТРОПАССАТИЖИ | | |
|  | НУРС | |
| | Для электромонтажных работ. Материал: инструментальная сталь, ПВХ ручки. Упаковка: блистер. | |
| 60018 | D=0,75 - 6 мм, 200 мм | 12/120 |

| | | |
|---|--|--------|
|  | OFIT IT | |
| | Для электромонтажных работ. Используется для снятия изоляции с одножильных и многожильных проводов D=0,6-0,8-1,0-1,3-1,6-2,0-2,6 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер. | |
| 60020 | D=0,6 - 2,6 мм, 170 мм | 12/120 |

| | | |
|--|--|--------|
|  | OFIT HQ | |
| | Профи. Для электромонтажных работ. Используются для снятия изоляции с одножильных и многожильных проводов D=0,6; 0,8; 1,0; 1,3; 1,6; 2,0; 2,6 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки с резиновыми вставками. Упаковка: блистер. | |
| 60021 | D=0,6 - 2,6 мм, 175 мм | 12/120 |

| АВТОМАТ ДЛЯ ЗАЧИСТКИ ИЗОЛЯЦИИ | | |
|--|---|--------|
|  | OFIT IT | |
| | Клещи-автомат для зачистки изоляции. Предназначены для снятия изоляции с проводов D=1,0-5,0 мм. Длина очищаемого участка до 15 мм. Встроенные кусачки для проводов диаметром до 7 мм. Регулировка усилия сжатия лезвий. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. Упаковка: блистер. | |
| 60023 | D=1,0 - 5,0 мм | 25/100 |



ТИСКИ НАСТОЛЬНЫЕ

59522



- Многофункциональные.
- Облегченные. Длина губок 75 мм.
- Для фиксации различных деталей.
- Шарнирный механизм для работы под нужным углом.
- Резиновые накладки на губках и на части корпуса, примыкающей к столешнице.
- Сменный зажим для фиксирования дрели.

См. на стр. 143



СТРУБЦИНЫ, ТИСКИ, ИНСТРУМЕНТ ЭЛЕКТРИКА

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
| | Клещи-автомат для зачистки изоляции. Усиленные. Предназначены для снятия изоляции с проводов D=1,0 - 7,0 мм. Длина очищаемого участка до 15 мм. Встроенные кусачки для проводов диаметром до 7 мм. Регулировка усилия сжатия лезвий. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. Упаковка: блистер. | |
| 60024 | D=1,0 - 7,0 мм | 10/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
| | Регулируемый диаметр. Предназначены для снятия изоляции с проводов D=1,0 - 3,2 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер. | |
| 60025 | D=1,0 - 3,2 мм, 180 мм | 6/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | НУРС | |
| | Регулируемый диаметр. Предназначены для снятия изоляции с проводов с сечением 0,2-6,0 мм ² , их обрезки и обжимки изолированных и неизолированных клемм сечением 0,5 - 6,0 мм ² . Материал: инструментальная сталь, цинковый сплав, пластиковые ручки. Упаковка: блистер. | |
| 60029 | 205 мм | 10/40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
| | Регулируемый диаметр. Предназначены для снятия изоляции с проводов с сечением 0,2-6,0 мм ² , их обрезки и обжимки изолированных и неизолированных клемм сечением 0,5 - 6,0 мм ² . Материал: губки из легированной стали, корпус из инструментальной стали с черным покрытием, прорезиненные ручки из ударопрочного ABS пластика. Упаковка: блистер. | |
| 60031 | 205 мм | 10/50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | OFIT HQ | |
| | Для профессионального использования. Регулируемый диаметр. Предназначены для снятия изоляции с проводов сечением 0,2 - 6 мм ² и обжимки изолированных клемм 0,8-3,2 мм. Материал: резы из хром-ванадиевой стали, корпус из инструментальной стали, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: блистер. | |
| 60033 | 200 мм | 6/12 |

КУСАЧКИ ЭЛЕКТРИКА

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
| | Предназначены для перекусывания медной проволоки диаметром до 1 мм и алюминиевой проволоки диаметром до 1,5 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковые прорезиненные накладки на ручки. Упаковка: блистер. | |
| 60035 | 130 мм | 12/120 |

НОЖИЦЫ ЭЛЕКТРИКА

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
| | Профи. Для резки кабеля, сеток из проволоки, алюминиевой проволоки и кожи. Специальные зубцы, предотвращающие скольжение при резке. Острое лезвие. Двухцветные мягкие ручки с пружиной. Материал: 65 Мп сталь. Упаковка: блистер. | |
| 60042 | 180 мм | 6/60 |
| 60043 | 200 мм | 6/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | НУРС | |
| | Для резки кабеля, сеток из проволоки, алюминиевой проволоки, кожи. Специальные зубцы, предотвращающие скольжение при резке. Острое лезвие. Материал: лезвия из нержавеющей стали, пластиковые прорезиненные ручки с пружиной из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 60044 | 180 мм | 12/60 |
| 60045 | 200 мм | 12/60 |

КАБЕЛЕРЕЗ СО СЪЕМНИКОМ ИЗОЛЯЦИИ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
| | Для снятия изоляции с одножильных и многожильных проводов D = 1,3; 1,6; 2,0; 2,6; 3,2 мм, а также 4,6 мм с помощью верхнего обжима. Подходит для перекусывания изолированных проводов диаметром до 10 мм, стальной незакаленной проволоки диаметром до 2 мм, медной и алюминиевой проволоки диаметром до 4 мм. Материал: лезвия из высокоуглеродистой инструментальной стали, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: блистер. | |
| 60051 | D = 1,3 - 4,6 мм, 180 мм | 10/60 |

НОЖИЦЫ ДЛЯ РЕЗКИ ПЛАСТИКОВЫХ ПРОФИЛЕЙ ПОД УГЛОМ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
| | С наковальней. Для резки пластиковых кабель-каналов и других пластиковых профилей с толщиной стенок до 2 мм. Возможность реза под углом 45°; 60°; 75°; 90°; 105°; 120°. Максимальная длина реза 57 мм. Материал: лезвие из нержавеющей стали, наковальня из литого алюминия, ПВХ накладки на ручки. Упаковка: блистер. | |
| 60060 | 215 мм | 8/32 |

КРИМПЕР ДЛЯ ОБЖИМА ТЕЛЕФОННЫХ И КОМПЬЮТЕРНЫХ РАЗЪЕМОВ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
| | Для обжима разъемов RJ45, RJ11, RJ12. Для подключения компьютерных и телефонных аппаратов к сетям. Встроенные лезвия для разрезания и снятия изоляции с плоских кабелей и круглых кабелей типов UTP, STP. Материал: корпус из инструментальной стали с черным покрытием, лезвия из высокоуглеродистой стали SK5, пластиковые ручки. Упаковка: блистер. | |
| 60062 | RJ11/RJ12, RJ45, 190 мм | 5/50 |

ПРЕСС-КЛЕЩИ ДЛЯ ОБЖИМА ВТУЛОЧНЫХ НАКОНЕЧНИКОВ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
| | Для обжима наконечников электропроводов с сечением 0,25-10 мм ² . Матрица с автоматической регулировкой под разные размеры наконечников. С функцией авторазжима ручек, фиксатором ручек и регулятором усилия обжима. Возможность обжима одной рукой. Трехпозиционный храповый механизм позволяет эффективно распределять усилие в процессе обжима. Материал: корпус из инструментальной стали, губки из никелевого сплава, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: блистер. | |
| 60072 | 0,25 - 10 мм ² , 175 мм | 10/40 |



УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА АККУМУЛЯТОРНАЯ

OFIT HQ

79912



- ◆ 20 В
- ◆ 125/22 мм
- ◆ 3000 - 8500 об/мин
- ◆ Регулировка оборотов

- ◆ M14
- ◆ Бесщеточный двигатель
- ◆ Плавный пуск
- ◆ Защита от перегрузки и перегрева
- ◆ Защита от случайного включения
- ◆ Блокировка включения
- ◆ Блокировка шпинделя
- ◆ Двухпозиционная дополнительная рукоятка
- ◆ Компактный размер
- ◆ Резиновые вставки.


См. на стр. 206

79914




- ◆ 20 В; 125/22 мм
- ◆ 3500 / 8500 об/мин
- ◆ Две частоты вращения двигателя
- ◆ Съёмная система пылевого фильтра



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Для обжима наконечников электропроводов с сечением 0,25 - 10 мм ² . Матрица с автоматической регулировкой под разные размеры наконечников. С функцией авторазжима ручек, фиксатором ручек и регулятором усилия обжима. Возможностью обжима одной рукой. Трехпозиционный храповый механизм позволяет эффективно распределить усилие в процессе обжима. Материал: корпус из инструментальной стали, губки из легированной стали, пластиковые прорезиненные ручки. | |
| 60074 | 0,25 - 10 мм ² , 175 мм | 10/50 |

КЛЮЧ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ ЭЛЕКТРОШКАФОВ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | 4-в-1. Для открытия электрических и сантехнических шкафов, в коммуникациях зданий и транспорта, а также в системах рециркуляции воздуха. Квадрат 6,5, 8,5 мм, треугольник 10 мм, ключ специальный 3-5 мм. Материал: цинковый сплав. Упаковка: блистер. | |
| 60105 | | 100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | OFIT IT НОВИНКА | |
|  | 10-в-1. Для открытия электрических и сантехнических шкафов в коммуникациях зданий и транспорта, а также в системах рециркуляции воздуха. Квадрат 5, 6-7, 8-9, 10-11 мм, треугольник 7-8, 9-10, 11-12 мм, ключ специальный ("лепесток") 3-5 мм, внешний квадрат: 6, 7, 8, 9 мм, полумесяц 6 мм. В комплекте двусторонняя бита PH2/SL7. Материал: корпус из цинкового сплава с никелевым покрытием, бита из хром-ванадиевой стали с никелевым покрытием. Упаковка: блистер. | |
| 60110 | | 25/100 |


СКОБЫ ДЛЯ КАБЕЛЯ, ХОМУТЫ

СКОБЫ ДЛЯ КАБЕЛЯ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | РОССИЯ | |
|  | Для крепления кабеля, круглые, с гвоздем. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 60305 | 5 мм, 50 шт. | 250 |
| 60306 | 6 мм, 50 шт. | 400 |
| 60307 | 7 мм, 50 шт. | 400 |
| 60308 | 8 мм, 50 шт. | 300 |
| 60310 | 10 мм, 40 шт. | 250 |

ХОМУТЫ НЕЙЛОНОВЫЕ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | OFIT ROS | |
|  | Черные. Для связывания кабелей во время электромонтажных работ. Материал: нейлон. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 60346 | 100 шт., 2,5 x 100 мм | 500 |
| 60347 | 100 шт., 2,5 x 150 мм | 500 |
| 60348 | 100 шт., 3,6 x 150 мм | 250 |
| 60349 | 100 шт., 3,6 x 200 мм | 200 |
| 60350 | 100 шт., 3,6 x 250 мм | 200 |
| 60351 | 100 шт., 3,6 x 300 мм | 200 |
| 60354 | 100 шт., 4,8 x 200 мм | 150 |
| 60355 | 100 шт., 4,8 x 250 мм | 125 |
| 60356 | 100 шт., 4,8 x 300 мм | 125 |
| 60358 | 100 шт., 4,8 x 400 мм | 100 |
| 60360 | 100 шт., 4,8 x 500 мм | 80 |
| 60361 | 100 шт., 7,6 x 300 мм | 50 |
| 60362 | 100 шт., 7,6 x 400 мм | 50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | OFIT ROS | |
|  | Белые. Для связывания кабелей во время электромонтажных работ. Материал: нейлон. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 60366 | 100 шт., 2,5 x 100 мм | 500 |
| 60367 | 100 шт., 2,5 x 150 мм | 500 |
| 60368 | 100 шт., 3,6 x 150 мм | 250 |
| 60369 | 100 шт., 3,6 x 200 мм | 200 |
| 60370 | 100 шт., 3,6 x 250 мм | 200 |
| 60371 | 100 шт., 3,6 x 300 мм | 200 |
| 60374 | 100 шт., 4,8 x 200 мм | 150 |
| 60375 | 100 шт., 4,8 x 250 мм | 125 |
| 60376 | 100 шт., 4,8 x 300 мм | 125 |
| 60378 | 100 шт., 4,8 x 400 мм | 100 |
| 60380 | 100 шт., 4,8 x 500 мм | 80 |
| 60381 | 100 шт., 7,6 x 300 мм | 50 |
| 60382 | 100 шт., 7,6 x 400 мм | 50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Черные. Для связывания кабелей во время электромонтажных работ. Материал: нейлон. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 60388 | 80 x 2,5 мм, 100 шт. | 125/500 |
| 60389 | 120 x 2,5 мм, 100 шт. | 125/500 |
| 60390 | 150 x 2,5 мм, 100 шт. | 100/400 |
| 60393 | 200 x 3,6 мм, 100 шт. | 50/200 |
| 60395 | 250 x 3,6 мм, 50 шт. | 50/200 |
| 60396 | 300 x 3,6 мм, 50 шт. | 50/200 |
| 60398 | 400 x 4,8 мм, 50 шт. | 25/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Белые. Для связывания кабелей во время электромонтажных работ. Материал: нейлон. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 60408 | 80 x 2,5 мм, 100 шт. | 125/500 |
| 60412 | 120 x 2,5 мм, 100 шт. | 125/500 |
| 60415 | 150 x 2,5 мм, 100 шт. | 100/400 |
| 60420 | 200 x 3,6 мм, 100 шт. | 50/200 |
| 60422 | 250 x 3,6 мм, 50 шт. | 50/200 |
| 60423 | 300 x 3,6 мм, 50 шт. | 50/200 |
| 60425 | 400 x 4,8 мм, 50 шт. | 25/100 |

OFIT
FROM INDUSTRIAL TOOLS

**КЛЮЧ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
ДЛЯ ЭЛЕКТРОШКАФОВ**

60110

См. на стр. 145

♦ 10-в-1.
♦ Для открытия электрических и сантехнических шкафов в коммуникациях зданий и транспорта, а также в системах рециркуляции воздуха. Квадрат 5, 6-7, 8-9, 10-11 мм, треугольник 7-8, 9-10, 11-12 мм, ключ специальный ("лепесток") 3-5 мм, внешний квадрат: 6, 7, 8, 9 мм, полумесяц 6 мм. В комплекте двусторонняя бита PH2/SL7.





Паяльники, паяльные и смазочные материалы

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ПАЯЛЬНИКИ

ПАЯЛЬНИК

АНУРС **НОВИНКА**



220 В. Материал: ручка из термостойкого пластика, слюдяной нагревательный элемент, жало из латуни с никелевым покрытием. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|----------------------|-----|
| 60479 | конусное жало, 55 Вт | 100 |
|-------|----------------------|-----|

АНУРС



220 В. В комплекте: подставка для паяльника, два сменных жала (иглычатое, скошенное). Материал: инструментальная сталь, ручка из термостойкого пластика, медное жало, с защитным хромированным покрытием. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|----------------------|-----|
| 60481 | жало - 4,8 мм, 40 Вт | 100 |
| 60482 | жало - 5,8 мм, 60 Вт | 100 |

АНУРС



220 В. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка, сменное медное жало. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--------------------------------|-----|
| 60485 | скошенное жало - 4,8 мм, 40 Вт | 100 |
| 60486 | плоское жало - 5,8 мм, 60 Вт | 100 |

OFIT IT



220 В. Со световым индикатором и мягкой накладкой на ручку. Материал: керамический нагревательный элемент, трубка из нержавеющей стали, медное жало с покрытием из ферросплава, ручка из термостойкого пластика, накладка на ручку из ЭВА. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|----------------------|--------|
| 60493 | конусное жало, 50 Вт | 10/100 |
|-------|----------------------|--------|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

OFIT IT



220 В. С выключателем, световым индикатором и переключателем режимов 30/60 Вт (зеленый свет - 30 Вт, красный свет 60 Вт). В комплекте с пластиковой подставкой. Материал: медное жало с покрытием из ферросплава, слюдяной нагревательный элемент, трубка из нержавеющей стали, пластиковая прорезиненная ручка, подставка из термостойкого нейлона.

| | | |
|-------|-------------------------|--------|
| 60495 | конусное жало, 30/60 Вт | 10/100 |
|-------|-------------------------|--------|

OFIT IT

НОВИНКА



220 В. Со световым индикатором и регулируемой температурой от 200 °С до 450 °С. Материал: керамический нагревательный элемент, жало из латуни с хромированным покрытием, трубка из нержавеющей стали, пластиковая ручка с резиновой накладкой. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|----------------------|-----|
| 60497 | конусное жало, 60 Вт | 100 |
|-------|----------------------|-----|

РОССИЯ



220 В. Материал: медное жало, металлический корпус, деревянная ручка. Упаковка: пластиковый пакет.

| | | |
|-------|--------|-----|
| 60502 | 25 Вт | 100 |
| 60504 | 40 Вт | 100 |
| 60506 | 65 Вт | 100 |
| 60508 | 80 Вт | 100 |
| 60510 | 100 Вт | 100 |

СТОЙКА ДЛЯ ПАЯЛЬНИКА

OFIT IT



Литое основание. Материал: инструментальная сталь, пластик.

| | |
|-------|----|
| 60522 | 50 |
|-------|----|

АНУРС **ПАЯЛЬНИК**

60479

- ◆ 220 В, конусное жало, 55 Вт.
- ◆ Ручка из термостойкого пластика, слюдяной нагревательный элемент, жало из латуни с никелевым покрытием.

См. на стр. 146


OFIT **ПАЯЛЬНИК**

60497

- ◆ 220 В, конусное жало, 60 Вт.
- ◆ Со световым индикатором и регулировкой температуры от 200 °С до 450 °С.
- ◆ Керамический нагревательный элемент, жало из латуни с хромированным покрытием, трубка из нержавеющей стали, пластиковая ручка с резиновой накладкой.

См. на стр. 146




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  Материал: инструментальная сталь, термостойкий пластик. | |
| 60523 | | 100 |

ПОСТ МОНТАЖНЫЙ

| | | |
|-------|--|-------|
| |  Зажим для пайки с лупой. Имеет устойчивую литую станину и зажимы, фиксирующие деталь при работе. 62 мм лупа с 3-х кратным увеличением позволяет работать с мелкими деталями и проводами. Упаковка: блистер. | |
| 60525 | 62 мм - 3X | 10/40 |


НАБОР ТРУБОК ТЕРМОУСАДОЧНЫХ

| | | |
|-------|--|-----|
| |  Для изолирования соединений проводов, кабелей и компонентов электрических схем. В наборе 20 разноцветных трубок длиной 100 мм (2 мм - 2 шт.; 3 мм - 2 шт.; 4 мм - 4 шт.; 5 мм - 4 шт.; 6 мм - 5 шт.; 8 мм - 2 шт.; 10 мм - 1 шт.). Коэффициент усадки 2:1. Материал: полиолефин. | |
| 60530 | 20 шт. | 400 |

| | | |
|-------|---|-----|
| |  Для изолирования соединений проводов, кабелей и компонентов электрических схем. Устойчивы к УФ-излучению. В наборе 20 разноцветных трубок длиной 100 мм (2 мм - 2 шт., 4 мм - 6 шт.; 6 мм - 8 шт.; 8 мм - 2 шт.; 10 мм - 2 шт.). Коэффициент усадки 2:1. Материал: полиолефин. Упаковка: п/з пакет с подвесом. | |
| 60531 | 20 шт. | 300 |


ПАЯЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

КАНИФОЛЬ

| | | |
|-------|--|--------|
| |  Сосновая натуральная. Применяется для пайки радиодеталей и ответственных узлов РЭА в промышленности и быту. | |
| 60551 | 20 гр. | 10/500 |


ФЛЮС-ПАСТА С КАНИФОЛЬЮ

РОССИЯ

| | | |
|-------|---|--------|
| |  Низкотемпературный нейтральный органический флюс. Эффективно применяется для пайки современной промышленной и бытовой радио- электро- аппаратуры, проводов, меди, латуни, бронзы и их сплавов. Рекомендованная t пайки 180 - 300 °С. Не вызывает коррозии и разрушения радио- элементов, оставляет защитную пленку после применения. | |
| 60552 | 20 гр. | 10/500 |

ЖИР ПАЯЛЬНЫЙ


РОССИЯ

| | | |
|-------|--|--------|
| |  Нейтральный флюс. Применяется для пайки узлов и деталей в РЭА с образованием защитной пленки. Не требует последующего удаления. | |
| 60553 | 20 гр. | 10/500 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ФЛЮС СКФ  Спирто-канифольный флюс предназначен для низкотемпературной пайки электро- и радиотехнических приборов. Не требует промывки, не вызывает коррозии металлов. | |
| 60557 | 30 мл | 10/360 |


ФЛЮС ЛТИ-120

РОССИЯ

| | | |
|-------|---|--------|
| |  Классический активный флюс для пайки и лужения стали, меди, свинца, цинка, никеля, олова, серебра, кадмия, палладия, висмута, при условии полного удаления остатков флюса. | |
| 60559 | 30 мл | 10/360 |


ФЛЮС LV-1000

РОССИЯ

| | | |
|-------|--|--------|
| |  Классический высокоактивный флюс для пайки сильноокисленных поверхностей. Пайка черных и цветных металлов, крупногабаритных конструкций и деталей сложного профиля в труднодоступных местах, после применения требует обязательную смывку. Рекомендованная t пайки 220 - 250 °С. | |
| 60560 | 30 мл | 10/360 |


ФЛЮС ЗИЛ-1

РОССИЯ

| | | |
|-------|---|-----|
| |  Активный флюс. Применяется для пайки стали, железа, чугуна припоями с большим содержанием свинца при t = 400 °С. | |
| 60562 | 30 мл | 450 |

ПАЯЛЬНАЯ КИСЛОТА


РОССИЯ

| | | |
|-------|---|--------|
| |  Высокоактивный флюс на основе хлористых солей цинка. Для пайки и лужения стали, чугуна, латуни, железа, бронзы, меди, никеля, серебра, и др. Удобный флакон с капельницей. | |
| 60567 | 15 мл | 10/400 |


РОССИЯ


| | | |
|-------|---|-----|
| |  Высокоактивный флюс на основе хлористых солей цинка. Для пайки и лужения стали, чугуна, латуни, железа, бронзы, меди, никеля, серебра, и др. | |
| 60568 | 30 мл | 450 |




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| ФЛЮС «БУРА» | | |
|  | РОС Натрия тетраборат. Высокотемпературный флюс. Для пайки нержавеющей и жаропрочных сталей, чугуна, меди припоями с температурой плавления 850 - 1000 °С. | |
| 60575 | 20 гр. | 10/500 |

| ФЛЮС ДЛЯ ПАЙКИ АЛЮМИНИЯ | | |
|---|--|-----|
|  | РОС Ф-59А. Активный флюс. Для пайки алюминия и сплава АМЦ с медью и сталью припоями на основе олово-цинк и цинк-кадмий при t = 150 - 320 °С. | |
| 60578 | 30 мл | 360 |


| РОССИЯ | | |
|---|--|-----|
|  | РОССИЯ Ф-61А. Активный флюс. Для пайки алюминия и сплава АМЦ с медью и сталью припоями на основе олово-цинк и цинк-кадмий при t = 150 - 320 °С. Является более активным чем Ф-59А. | |
| 60579 | 30 мл | 360 |

| ПРИПОЙ ПОС 61 БЕЗ КАНИФОЛИ | | |
|--|--|-----|
|  | РОС Применяется для лужения и пайки электро- и радиоаппаратуры, печатных схем, точных приборов с высокогерметичными швами, где недопустим перегрев. Температура плавления: 183 - 190 °С. | |
| 60581 | 10 гр., 2 мм | 300 |
| 60582 | 20 гр., 2 мм | 150 |

| | | |
|--|---|----|
|  | РОС Применяется для лужения и пайки электро- и радиоаппаратуры, печатных схем, точных приборов с высокогерметичными швами, где недопустим перегрев. Температура плавления: 183 - 190 °С. Пруток D=8 мм. | |
| 60584 | 170 гр., 400 мм | 50 |


| | | |
|---|--|----|
|  | РОС На катушке. Применяется для лужения и пайки электро- и радиоаппаратуры, печатных схем, точных приборов с высокогерметичными швами, где недопустим перегрев. Температура плавления: 183 - 190 °С. | |
| 60585 | 100 гр., 2 мм | 50 |


| ПРИПОЙ ПОС 61 С КАНИФОЛЬЮ | | |
|---|--|-----|
|  | РОС Применяется для лужения и пайки электро- и радиоаппаратуры, печатных схем, точных приборов с высокогерметичными швами, где недопустим перегрев. Температура плавления: 183 - 190 °С. | |
| 60586 | 10 гр., 1 мм | 300 |
| 60587 | 10 гр., 2 мм | 300 |
| 60591 | 20 гр., 2 мм | 300 |


| | | |
|--|--|--------|
|  | РОС В тубе. Применяется для лужения и пайки электро- и радиоаппаратуры, печатных схем, точных приборов с высокогерметичными швами, где недопустим перегрев. Температура плавления: 183 - 190 °С. | |
| 60588 | 12 гр., 1 мм | 10/900 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | РОС На катушке. Применяется для лужения и пайки электро- и радиоаппаратуры, печатных схем, точных приборов с высокогерметичными швами, где недопустим перегрев. Температура плавления: 183 - 190 °С. | |
| 60589 | 50 гр., 1 мм | 100 |
| 60590 | 100 гр., 2 мм | 100 |


| ПРИПОЙ ПОС 40 БЕЗ КАНИФОЛИ | | |
|--|---|----|
|  | РОС Для лужения и пайки меди, латуни, оцинкованного железа. Применяется для ремонта радиаторов, монтажа медных и латунных трубопроводов, ремонта электроаппаратуры. Температура плавления 183 - 238 °С. Пруток D=8 мм. Длина 400 мм. Вес 192 гр. ± 5% | |
| 60592 | 200 гр. | 50 |

| ПРИПОЙ ПОС 40 С КАНИФОЛЬЮ | | |
|---|---|-----|
|  | РОС Применяется для лужения и пайки меди, латуни, оцинкованного железа. Применяется для ремонта радиаторов, монтажа медных и латунных трубопроводов, ремонта электроаппаратуры. Температура плавления 183 - 238 °С. | |
| 60593 | 20 гр., 3 мм | 150 |

| | | |
|---|---|-----|
|  | РОС На катушке. Для лужения и пайки меди, латуни, оцинкованного железа. Применяется для ремонта радиаторов, монтажа медных и латунных трубопроводов, ремонта электроаппаратуры. Температура плавления 183 - 238 °С. | |
| 60594 | 250 гр., 3 мм | 100 |


| ПРИПОЙ ПОСК 50-18 | | |
|---|--|-----|
|  | РОС На катушке. Применяется для лужения и пайки алюминия, меди, никеля, латуни, бронзы, мельхиора. Температура плавления 142 - 145 °С. | |
| 60598 | 50 гр., 1 мм | 100 |

| ПРИПОЙ ПОСУ 95-5 | | |
|---|---|-----|
|  | РОС На катушке. Применяется для лужения и пайки меди, железа, латуни, свинца. Температура плавления 234 - 240 °С. | |
| 60599 | 50 гр., 1 мм | 100 |


| ПРИПОЙ ПОМ-3 | | |
|---|--|-----|
|  | РОС На катушке. Применяется для лужения и пайки меди, олова. Температура плавления 230 - 250 °С. | |
| 60600 | 50 гр., 1 мм | 100 |

| ЛАК ЦАПОН | | |
|---|---|--------|
|  | РОС Универсальный. Предназначен для защитно-декоративного покрытия изделий из чёрных и цветных металлов, кирпича, камня, керамики, дерева, стекла и других материалов, эксплуатирующихся при температуре от - 30 °С до + 150 °С. Также используется для изготовления печатных плат. Быстросохнущий, водостойкий, обладает высокой адгезией и твердостью лаковой пленки. Может смешиваться с различными металлическими (алюминиевая и бронзовая пудра, перламутр) и неорганическими (окись хрома, окись железа, сурик и т.д.) пигментами для приготовления красок в домашних условиях, и окрашивания практически любых материалов. | |
| 60601 | бесцветный, 30 мл | 10/210 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| ОРТОФОСФОРНАЯ КИСЛОТА | | |
| РОССИЯ | | |
|  | Применяется для очистки поверхностей от оксидных и других соединений перед монтажом электронных компонентов, а также для удаления ржавчины. Удобный флакон с капельницей. | |
| 60603 | 30 мл | 10/210 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| ЖЕЛЕЗО ХЛОРНОЕ | | |
| РОССИЯ | | |
|  | Применяется для травления медных сплавов, печатных плат. | |
| 60605 | 250 гр. | 48 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| ПАСТА ГОИ | | |
| РОССИЯ | | |
|  | Полировочная паста. Для полировки металлов, стальных сплавов (в т.ч. термически упроченных), пластмасс, стекла (в т.ч. оптического), и прочих материалов | |
| 60617 | 30 гр. | 10/500 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| НАБОР ДЛЯ ПАЙКИ 1 | | |
| РОССИЯ | | |
|  | - Припой ПОС-61, 10 гр. (60581) - Канифоль сосновая, 20 гр. (60551) - Кислота паяльная, 15 мл (60567) | |
| 60621 | | 150 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| НАБОР ДЛЯ ПАЙКИ 2 | | |
| РОССИЯ | | |
|  | - Припой ПОС-61 с канифолью (60588) - Канифоль сосновая, 20 гр. (60551) - Кислота паяльная, 30 мл (60568) - Флюс СКФ 30 мл (60557) | |
| 60622 | | 104 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ | | |
| МАСЛО БЫТОВОЕ ПРИБОРНОЕ | | |
| РОССИЯ | | |
|  | Марка «И-20А». Удобный флакон с капельницей. Для смазывания узлов и деталей, замков, петель, крепежных элементов, механизмов швейных, вязальных машин и т.п. Удобный флакон с капельницей. | |
| 60631 | 50 мл | 10/330 |
| 60632 | 70 мл | 10/160 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| СМАЗКА ЦИАТИМ 201 | | |
| РОССИЯ | | |
|  | Морозостойкая, тугоплавкая многоцелевая смазка для малонагруженных узлов трения, качения и скольжения. Т раб. -60 / +90 °С. | |
| 60636 | 20 гр. | 500 |

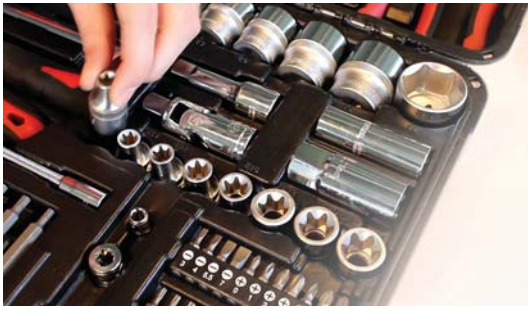
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| СМАЗКА ГРАФИТОВАЯ | | |
| РОССИЯ | | |
|  | Всесезонная универсальная. На основе графита. Для смазки механизмов промышленной и бытовой техники. Защищает от атмосферной коррозии. Т раб. до +400 °С. | |
| 60638 | 20 гр. | 10/500 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| КЛЕЙ ДЛЯ ПЛАСТМАСС ДХЭ | | |
| РОССИЯ | | |
|  | Универсальный. Классический высокоэффективный клей для оргстекла, полистирола, и других типов пластмасс. | |
| 60647 | 30 мл | 210 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ ЗАМКОВ | | |
| РОССИЯ | | |
|  | Быстро освобождает ото льда замки, вытесняет влагу, смазывает личинки замков, защищает от коррозии. Предотвращает повторное замерзание. | |
| 60650 | 30 мл | 10/260 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| КОРЩЕТКИ-НАСАДКИ ДЛЯ УШМ | | |
|  | 39021 - 39023 ♦ Тип "колесо", с наклоном. Для УШМ. Гайка М14. ♦ Стальная латунированная волнистая проволока. | |
|  | 39028 ♦ Дисковая прямая. Для УШМ. Гайка М14. ♦ Стальная витая проволока. | |
|  | 39033 - 39035 ♦ Тип "колесо", с наклоном. Для УШМ. Гайка М14. ♦ Стальная витая проволока. | |

См. на стр. 102



Автомобильный инструмент, наборы инструментов

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ГОЛОВКИ, ВОРОТКИ, КЛЮЧИ ГАЕЧНЫЕ

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ ШЕСТИГРАННАЯ



1/2". Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|-------|--------|
| 62038 | 8 мм | 20/120 |
| 62040 | 10 мм | 20/120 |
| 62042 | 12 мм | 20/120 |
| 62043 | 13 мм | 20/120 |
| 62044 | 14 мм | 20/120 |
| 62045 | 15 мм | 20/120 |
| 62047 | 17 мм | 20/120 |
| 62049 | 19 мм | 20/120 |
| 62051 | 21 мм | 20/120 |
| 62052 | 22 мм | 20/120 |
| 62054 | 24 мм | 20/120 |
| 62057 | 27 мм | 20/120 |
| 62060 | 30 мм | 20/120 |
| 62062 | 32 мм | 20/120 |



1/2". Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: картонный подвес.

| | | |
|-------|-------|--------|
| 62080 | 20 мм | 12/240 |
|-------|-------|--------|

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ



Для работы с крепежными элементами, в том числе с нестандартной формой головки. Материал: корпус из хром-ванадиевой стали, рабочая часть из легированной стали 40Cr. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------------------|----|
| 62160 | 11 - 32 мм, 1/2" | 25 |
|-------|------------------|----|

ВОРОТОК (ТРЕШТОЧКА)



Для торцевых головок. Функция быстрого отсоединения головки. Материал: легированная сталь 40Cr, пластиковая ручка. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|----------------|--------|
| 62321 | 1/4", 24 зубца | 12/120 |
| 62323 | 1/2", 24 зубца | 10/60 |



Для торцевых головок. Функция быстрого отсоединения головки. Материал: легированная сталь 40Cr, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|----------------|--------|
| 62325 | 1/4", 24 зубца | 12/120 |
| 62327 | 1/2", 24 зубца | 10/60 |



«Стайл». Для торцевых головок. Функция быстрого отсоединения головки. Материал: хром-ванадиевая сталь, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|----------------|-------|
| 62351 | 1/4", 72 зубца | 10/60 |
| 62352 | 3/8", 72 зубца | 10/60 |
| 62353 | 1/2", 72 зубца | 10/40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



Для торцевых головок. Функция быстрого отсоединения головки. Материал: легированная сталь 40Cr, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|----------------|-------|
| 62358 | 1/4", 72 зубца | 12/48 |
| 62360 | 1/2", 72 зубца | 6/24 |



Для торцевых головок. Функция быстрого отсоединения головки. Материал: хром-ванадиевая сталь, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|----------------|--------|
| 62375 | 1/4", 24 зубца | 20/120 |
| 62377 | 1/2", 24 зубца | 12/48 |

НАБОР ВОРОТОК/ГОЛОВКИ



В наборе: Т-образный рычаг с передвижным адаптером для головок + 2 удлинителя для головок + 10 торцевых головок (22, 24, 27, 30, 32, 36, 38, 41, 46, 50) + вороток реверсивный 3/4". Упаковка: металлическая коробка.

| | | |
|-------|--------|---|
| 62470 | 14 шт. | 2 |
|-------|--------|---|

УДЛИНИТЕЛЬ ДЛЯ ВОРОТКА



Прямой. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|---------------|-------|
| 62524 | 1/2" x 125 мм | 96 |
| 62525 | 1/2" x 250 мм | 15/60 |

ВОРОТОК-РЫЧАГ



Т-образный, для торцевых головок. Материал: хром-ванадиевая сталь.

| | | |
|-------|---------------|------|
| 62529 | 1/2" x 250 мм | 6/48 |
|-------|---------------|------|



ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ

62160

См. на стр. 150



- ♦ 11 - 32 мм, 1/2".
- ♦ Корпус из хром-ванадиевой стали, рабочая часть из легированной стали 40Cr. Для работы с крепежными элементами, в том числе с нестандартной формой головки.



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT HQ L-образный. Для торцевых головок. Материал: хром-ванадиевая сталь. | |
| 62538 | 1/2" x 250 x 60 мм | 10/60 |

| ОТВЕРТКА-ВОРОТОК | | |
|------------------|--|--------|
| | ØFIT IT Для торцевых головок. Жало 70 мм. Материал: хром-ванадиевое жало, пластиковая ручка. | |
| 62540 | 1/4" | 50/200 |

| ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ВОРОТКА | | |
|------------------------|--|--------|
| | ØFIT HQ Для работы с торцевыми головками с разными присоединительными квадратами. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 62646 | 3/8" (П) - 1/4" (М) | 12/240 |
| 62647 | 1/4" (П) - 3/8" (М) | 12/240 |
| 62648 | 1/2" (П) - 3/8" (М) | 12/240 |
| 62649 | 3/8" (П) - 1/2" (М) | 12/240 |

| | | |
|-------|--|-----|
| | ØFIT HQ 3-х направленный. Для работы с головками разного посадочного диаметра. Позволяет превращать удлинитель прямой в Т-образный. Материал: хром-ванадиевая сталь. | |
| 62650 | 1/2" x 1/2" x 3/8" | 200 |

| УДЛИНИТЕЛЬ | | |
|------------|---|----|
| | РОССИЯ НИЗ Материал: конструкционная легированная сталь. | |
| 62708 | 1/2" x 125 мм | 10 |
| 62709 | 1/2" x 250 мм | 10 |

| ВОРОТОК-РЫЧАГ | | |
|---------------|---|----|
| | РОССИЯ НИЗ Т-образный. Материал: конструкционная легированная сталь. | |
| 62711 | 1/2" x 210 мм | 10 |

| | | |
|-------|---|---|
| | РОССИЯ НИЗ L-образный. Материал: конструкционная легированная сталь. | |
| 62715 | 1/2" x 200 мм | 5 |

| КЛЮЧ БАЛЛОННЫЙ «КРЕСТ» | | |
|------------------------|---|-------|
| | ØFIT IT Усиленный. Для монтажа колес. Наконечник с присоединительным квадратом 1/2" позволяет использовать любые головки с соответствующим посадочным размером. Материал: инструментальная сталь с хромированным покрытием. | |
| 62760 | 17 x 19 x 21 мм + 1/2", 400 мм | 10/20 |

| КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ СТЕРЖНЕВОЙ ПРЯМОЙ | | |
|---------------------------------|---|----|
| | ØFIT IT Двусторонний. Для авторемонтных и других работ. Материал: инструментальная сталь. | |
| 62784 | 22 x 38 мм | 15 |

| КЛЮЧ СТУПИЧНЫЙ ТРУБЧАТЫЙ ТОРЦЕВОЙ | | |
|-----------------------------------|---|----|
| | ØFIT IT Восьмигранный. Для откручивания ступичных гаек. Материал: инструментальная сталь. | |
| 62811 | 82 мм | 30 |
| 62813 | 86 мм | 30 |
| 62816 | 102 мм | 30 |
| 62818 | 115 мм | 30 |

| КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ L-ОБРАЗНЫЙ ДВУСТОРОННИЙ | | |
|---------------------------------------|--|-----|
| | ØFIT IT «Стандарт». Отверстие в ключе позволяет скручивать гайки с длинных шпилек. Материал: инструментальная сталь. | |
| 63008 | 8 мм | 300 |
| 63010 | 10 мм | 300 |
| 63012 | 12 мм | 150 |
| 63013 | 13 мм | 160 |
| 63014 | 14 мм | 140 |
| 63017 | 17 мм | 80 |
| 63019 | 19 мм | 60 |

| КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ | | |
|----------------------|--|--------|
| | НИРС «Стандарт». Материал: инструментальная сталь, хромированное покрытие. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 63166 | 6 мм | 10/600 |
| 63167 | 7 мм | 10/500 |
| 63168 | 8 мм | 10/500 |
| 63169 | 9 мм | 10/400 |
| 63170 | 10 мм | 10/400 |
| 63171 | 11 мм | 10/300 |
| 63172 | 12 мм | 10/250 |
| 63173 | 13 мм | 10/250 |
| 63174 | 14 мм | 10/200 |
| 63175 | 15 мм | 10/200 |
| 63176 | 16 мм | 10/200 |
| 63177 | 17 мм | 10/200 |
| 63178 | 18 мм | 10/200 |
| 63179 | 19 мм | 10/150 |
| 63181 | 21 мм | 5/150 |
| 63182 | 22 мм | 5/150 |
| 63183 | 24 мм | 5/100 |
| 63184 | 27 мм | 5/40 |
| 63185 | 30 мм | 5/30 |

| | | |
|-------|---|--------|
| | ØFIT IT «Хард». Материал: инструментальная сталь, хромированное покрытие. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 63136 | 6 мм | 10/600 |
| 63137 | 7 мм | 10/600 |
| 63138 | 8 мм | 10/400 |
| 63139 | 9 мм | 10/400 |
| 63140 | 10 мм | 10/400 |
| 63141 | 11 мм | 10/400 |
| 63142 | 12 мм | 10/400 |
| 63143 | 13 мм | 10/200 |
| 63144 | 14 мм | 10/100 |
| 63145 | 15 мм | 10/200 |
| 63146 | 16 мм | 10/200 |
| 63147 | 17 мм | 10/150 |
| 63148 | 18 мм | 10/150 |
| 63149 | 19 мм | 10/150 |
| 63151 | 21 мм | 5/100 |
| 63152 | 22 мм | 5/100 |
| 63154 | 24 мм | 5/60 |
| 63157 | 27 мм | 5/60 |
| 63160 | 30 мм | 5/60 |

| | | |
|-------|---|--------|
| | ØFIT IT «Модерн». Усиленный. Материал: штампованная инструментальная сталь, хромированное покрытие. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 63206 | 6 мм | 20/600 |
| 63207 | 7 мм | 20/300 |
| 63208 | 8 мм | 20/400 |
| 63209 | 9 мм | 10/400 |
| 63210 | 10 мм | 20/400 |
| 63211 | 11 мм | 10/300 |
| 63212 | 12 мм | 10/300 |
| 63213 | 13 мм | 20/300 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 63214 | 14 мм | 10/200 |
| 63215 | 15 мм | 10/200 |
| 63216 | 16 мм | 10/200 |
| 63217 | 17 мм | 10/150 |
| 63218 | 18 мм | 10/150 |
| 63219 | 19 мм | 10/100 |
| 63221 | 21 мм | 5/100 |
| 63222 | 22 мм | 5/100 |
| 63224 | 24 мм | 5/60 |
| 63227 | 27 мм | 5/60 |
| 63230 | 30 мм | 5/50 |
| 63232 | 32 мм | 10/40 |



«Гранд». DIN 3113. Усиленный. Для профессионального использования. Изготовлен методом холодной штамповки. Материал: хром - ванадиевая сталь, матовое хромированное покрытие. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|-------|--------|
| 63276 | 6 мм | 75/300 |
| 63277 | 7 мм | 75/300 |
| 63278 | 8 мм | 60/240 |
| 63279 | 9 мм | 60/240 |
| 63280 | 10 мм | 50/200 |
| 63281 | 11 мм | 50/200 |
| 63282 | 12 мм | 50/200 |
| 63283 | 13 мм | 40/160 |
| 63284 | 14 мм | 40/160 |
| 63285 | 15 мм | 35/140 |
| 63286 | 16 мм | 35/140 |
| 63287 | 17 мм | 30/120 |
| 63288 | 18 мм | 25/100 |
| 63289 | 19 мм | 25/100 |
| 63291 | 21 мм | 20/80 |
| 63292 | 22 мм | 20/80 |
| 63293 | 24 мм | 15/60 |
| 63294 | 27 мм | 10/40 |
| 63295 | 30 мм | 10/40 |

КЛЮЧИ КОМБИНИРОВАННЫЕ



«Стандарт». Материал: инструментальная сталь, хромированное покрытие. Упаковка: ПВХ конверт.

| | | |
|-------|--|-------|
| 63408 | 8 шт., 8-9-10-11-13-14-17-19 мм | 12/48 |
| 63413 | 12 шт., 6-7-8-9-10-11-12-13-14-17-19-22 мм | 5/30 |



«Стандарт». В пластиковом держателе. Материал: инструментальная сталь, хромированное покрытие.

| | | |
|-------|--|------|
| 63414 | 6 шт., 8-10-12-13-14-17 мм | 5/40 |
| 63416 | 8 шт., 8-9-10-11-13-14-17-19 мм | 48 |
| 63418 | 12 шт., 6-7-8-9-10-11-12-13-14-17-19-22 мм | 5/30 |



«Хард», набор в нейлоновом чехле. Материал: инструментальная сталь, хромированное покрытие.

| | | |
|-------|--|-------|
| 63420 | 8 шт., 8-9-10-11-13-14-17-19 мм | 10/40 |
| 63422 | 12 шт., 6-7-8-9-10-11-12-13-14-17-19-22 мм | 5/20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | | |
| | «Хард», набор в пластиковом держателе. Материал: инструментальная сталь, хромированное покрытие. | |

| | | |
|-------|--|------|
| 63424 | 8 шт., 8-9-10-11-13-14-17-19 мм | 6/36 |
| 63426 | 12 шт., 6-7-8-9-10-11-12-13-14-17-19-22 мм | 20 |



«Модерн», набор в пластиковом держателе. Материал: штампованная инструментальная сталь, хромированное покрытие.

| | | |
|-------|------------------------------------|------|
| 63442 | 6 шт., 8-10-12-13-14-17 мм | 5/40 |
| 63443 | 9 шт., 6-8-10-12-13-14-17-19-22 мм | 5/20 |

КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ ТРЕЩОТЧНЫЙ



Трещоточный механизм 72 зуба – минимальный угол поворота 5°. 12 гранный профиль накладки части обеспечивает надежный захват крепежных элементов и снижает риск их деформации. Материал: термообработанная легированная сталь с хромированным покрытием, реверсивный механизм из хром-ванадиевой стали. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|-------|--------|
| 63458 | 8 мм | 10/100 |
| 63460 | 10 мм | 10/100 |
| 63462 | 12 мм | 10/100 |
| 63463 | 13 мм | 10/100 |
| 63464 | 14 мм | 10/100 |
| 63467 | 17 мм | 10/100 |
| 63469 | 19 мм | 10/100 |

КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ



«Хард». Материал: инструментальная сталь, хромированное покрытие. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|------------|--------|
| 63475 | 6 x 7 мм | 75/300 |
| 63477 | 8 x 10 мм | 50/200 |
| 63478 | 9 x 11 мм | 50/200 |
| 63479 | 10 x 12 мм | 50/200 |
| 63480 | 10 x 13 мм | 50/200 |
| 63481 | 12 x 13 мм | 40/160 |
| 63482 | 13 x 14 мм | 40/160 |
| 63483 | 14 x 15 мм | 25/100 |
| 63484 | 14 x 17 мм | 25/100 |
| 63487 | 17 x 19 мм | 25/100 |
| 63488 | 19 x 22 мм | 20/80 |
| 63489 | 24 x 27 мм | 15/60 |
| 63490 | 30 x 32 мм | 15/60 |



«Модерн». Усиленный. Материал: штампованная инструментальная сталь, прошедшая термообработку, хромированное покрытие. Упаковка: картонный подвес.

| | | |
|-------|------------|--------|
| 63492 | 8 x 10 мм | 10/500 |
| 63494 | 10 x 12 мм | 10/250 |
| 63495 | 10 x 13 мм | 10/250 |
| 63496 | 12 x 13 мм | 10/250 |
| 63497 | 13 x 14 мм | 10/100 |
| 63498 | 14 x 17 мм | 10/100 |
| 63499 | 17 x 19 мм | 10/100 |
| 63500 | 19 x 22 мм | 5/100 |
| 63501 | 24 x 27 мм | 5/50 |
| 63502 | 30 x 32 мм | 5/50 |



«Стандарт». Материал: инструментальная сталь, хромированное покрытие. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|------------|--------|
| 63503 | 6 x 7 мм | 10/600 |
| 63504 | 8 x 10 мм | 10/500 |
| 63505 | 10 x 13 мм | 10/500 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 63506 | 12 x 13 мм | 10/400 |
| 63507 | 13 x 17 мм | 10/400 |
| 63509 | 14 x 15 мм | 10/300 |
| 63510 | 17 x 19 мм | 10/200 |
| 63511 | 19 x 22 мм | 10/150 |
| 63513 | 24 x 27 мм | 10/150 |

КЛЮЧИ РОЖКОВЫЕ



«Стандарт», набор в пластиковом держателе. Материал: инструментальная сталь, хромированное покрытие.

| | | |
|-------|--|------|
| 63518 | 8 шт., 6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22 мм | 5/40 |
|-------|--|------|



«Хард», набор в пластиковом держателе. Материал: инструментальная сталь, хромированное покрытие.

| | | |
|-------|--|------|
| 63522 | 8 шт., 6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22 мм | 8/32 |
|-------|--|------|

КЛЮЧ НАКИДНОЙ



«Стандарт». Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|------------|--------|
| 63537 | 17 x 19 мм | 25/100 |
|-------|------------|--------|

КЛЮЧИ НАКИДНЫЕ



«Хард». Материал: инструментальная сталь, хромированное покрытие. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-------|------------|--------|
| 63611 | 8 x 10 мм | 25/100 |
| 63612 | 10 x 12 мм | 20/80 |
| 63613 | 12 x 13 мм | 20/80 |
| 63615 | 13 x 17 мм | 15/60 |
| 63617 | 17 x 19 мм | 15/60 |
| 63619 | 19 x 22 мм | 15/60 |
| 63620 | 24 x 27 мм | 10/40 |

КЛЮЧИ ТРУБЧАТЫЕ ТОРЦЕВЫЕ



В наборе: трубчатые ключи торцевые двусторонние + съемный рычаг. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--------------------------|-------|
| 63721 | набор 6 шт. (8 - 17 мм) | 10/40 |
| 63722 | набор 10 шт. (6 - 22 мм) | 10/30 |

КЛЮЧ ТРУБЧАТЫЙ ТОРЦЕВОЙ



Двусторонний. Для авторемонтных и других работ. Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|-------|--------------------|---------|
| 63725 | 8 x 10 мм, 120 мм | 200/400 |
| 63727 | 10 x 12 мм, 125 мм | 200/400 |
| 63728 | 12 x 13 мм, 130 мм | 200 |
| 63730 | 14 x 15 мм, 135 мм | 200 |
| 63732 | 17 x 19 мм, 160 мм | 100 |

КЛЮЧИ ТРУБЧАТЫЕ ТОРЦЕВЫЕ



В наборе: трубчатые ключи торцевые двусторонние + съемный рычаг. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------------------------|-------|
| 63736 | набор 6 шт. (8-17 мм) | 10/40 |
| 63740 | набор 10 шт. (6-22 мм) | 10/30 |

КЛЮЧ СВЕЧНОЙ



T-образная ручка. Материал: хромированная сталь корпуса, обрезиненная ручка.

| | | |
|-------|-------|-------|
| 63743 | 16 мм | 20/80 |
|-------|-------|-------|

КЛЮЧ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ



Быстрый захват с тремя точками опоры позволяет работать с крепежными элементами различных размеров, включая детали не имеющие граней (например, трубы). Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-----------|-------|
| 63770 | 9 - 22 мм | 20/80 |
|-------|-----------|-------|



Быстрый захват с тремя точками опоры позволяет работать с крепежными элементами различных размеров, включая детали не имеющие граней (например, трубы). Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-----------|--------|
| 63771 | 9 - 22 мм | 10/100 |
|-------|-----------|--------|



Быстрый захват с тремя точками опоры позволяет работать с крепежными элементами различных размеров, включая детали не имеющие граней (например, трубы). Материал: инструментальная сталь, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-------------------------------|----|
| 63783 | 2 шт. (9 - 22 мм, 23 - 32 мм) | 36 |
|-------|-------------------------------|----|

КЛЮЧИ ИМБУСОВЫЕ «TORX»



Набор в складном пластиковом держателе 8 шт. Материал: термообработанная хром-ванадиевая сталь с никелевым покрытием. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--|--------|
| 64001 | 8 шт., T5, T6, T7, T8, T9, T10, T15, T20 | 40/160 |
|-------|--|--------|



Набор 8 шт., на кольце. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

| | | |
|-------|--|--------|
| 64003 | 8 шт., T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40 | 25/100 |
|-------|--|--------|



Набор 8 шт. на кольце. Материал: термообработанная инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.


| | | |
|-------|--|--------|
| 64006 | 8 шт., T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 | 50/200 |
|-------|--|--------|





Набор 8 шт. В пластиковой коробке. Материал: термообработанная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый футляр.


| | | |
|-------|--|--------|
| 64010 | 8 шт., T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 | 20/100 |
|-------|--|--------|




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | КУРС Длинные. Набор 9 шт., в складном пластиковом держателе. Материал: термообработанная легированная сталь 40Cr с хромированным покрытием. Упаковка: блистер. | |
| 64012 | 9 шт., T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40; T45; T50 | 10/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | ØFIT IT Набор 8 шт., в пластиковом держателе. Складные. Материал: хром-ванадиевая сталь, пластиковый корпус. Упаковка: блистер. | |
| 64015 | 8 шт., T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40 | 10/40 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | ØFIT IT Профи. Набор 9 шт. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: пластиковый футляр. | |
| 64022 | 9 шт., T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40; T45; T50 | 12/72 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | ØFIT IT Профи. Длинные. В комплекте пластиковая Т-образная ручка, 9 ключей. Материал: термообработанная хром-ванадиевая сталь, матовое хромированное покрытие. Упаковка: блистер. | |
| 64027 | 9 шт., T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40; T45; T50 | 10/40 |


КЛЮЧ ИМБУСОВЫЙ «НЕХ» (ШЕСТИГРАННИК)


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | ØFIT IT Материал: термообработанная хром-ванадиевая сталь. | |
| 64103 | 3 мм, 16 x 52 мм | 400/2000 |
| 64104 | 4 мм, 20 x 60 мм | 400/2000 |
| 64105 | 5 мм, 22 x 70 мм | 400/2000 |
| 64106 | 6 мм, 27 x 80 мм | 200/600 |
| 64107 | 7 мм, 27 x 85 мм | 100/500 |
| 64108 | 8 мм, 30 x 86 мм | 100/300 |
| 64110 | 10 мм, 38 x 95 мм | 50/200 |
| 64112 | 12 мм, 47 x 118 мм | 20/100 |
| 64114 | 14 мм, 50 x 130 мм | 10/100 |


КЛЮЧИ ИМБУСОВЫЕ «НЕХ» (ШЕСТИГРАННИКИ)


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | ØFIT IT Набор в пластиковом держателе 7 шт. Материал: термообработанная хром-ванадиевая сталь. Упаковка: блистер. | |
| 64160 | 7 шт., H0.7, H0.9, H1.3, H1.5, H2, H2.5, H3 | 40/160 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | ØFIT DIY Набор средних ключей на кольце. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 64163 | 8 шт., 1,5-6 мм | 50/100 |
| 64164 | 8 шт., 2-10 мм | 25/100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | ØFIT IT Набор средних ключей на кольце. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 64165 | 8 шт., 2-10 мм | 20/100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | КУРС Набор коротких ключей на кольце. Материал: термообработанная инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 64171 | 8 шт., 1,5 - 6 мм | 50/200 |
| 64172 | 8 шт., 2 - 10 мм | 25/100 |
| 64173 | 10 шт., 2 - 14 мм | 10/40 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | КУРС Набор 8 шт. В пластиковой коробке. Материал: термообработанная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый футляр. | |
| 64179 | 8 шт., 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8 мм | 20/100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | КУРС С шаровым наконечником, набор 8 шт. В пластиковой коробке. Возможность работать под углом до 35 градусов. Материал: термообработанная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый футляр. | |
| 64180 | 8 шт., 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8 мм | 20/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | ØFIT IT Ключи складные. Набор 8 шт. CrV. Материал: термообработанная хром-ванадиевая сталь, пластиковый прорезиненный корпус. Упаковка: блистер. | |
| 64182 | 8 шт., H1.5; H2; H2.5; H3; H4; H5; H6; H8 | 10/50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | ØFIT IT Набор 9 шт. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: пластиковый футляр. | |
| 64185 | 9 шт., H1.5; H2; H2.5; H3; H4; H5; H6; H8; H10 | 12/72 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | ØFIT IT С шаровым наконечником, позволяющим работать в труднодоступных местах под углом до 35°. Набор 9 шт., в складном пластиковом держателе. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: блистер. | |
| 64195 | 9 шт., H1.5; H2; H2.5; H3; H4; H5; H6; H8; H10. | 10/40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | ØFIT IT Длинные. В комплекте пластиковая Т-образная ручка. Материал: термообработанная хром-ванадиевая сталь, матовое хромированное покрытие. Упаковка: блистер. | |
| 64197 | 9 шт., H1.5; H2; H2.5; H3; H4; H5; H6; H8; H10 | 10/40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | ØFIT IT Длинные. С шаровым наконечником, позволяющим работать в труднодоступных местах под углом до 35°. В комплекте пластиковая Т-образная ручка. Материал: хром-ванадиевая сталь, матовое хромированное покрытие. Упаковка: блистер. | |
| 64198 | 9 шт., H1.5; H2; H2.5; H3; H4; H5; H6; H8; H10 | 10/40 |

НАБОР ВЕЛОСИПЕДНЫЙ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | ØFIT IT Для мелкого ремонта. В комплекте: 7 ключей шестигранных: H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8. Ключ торкс: T25; 2 отвертки: SL5 и PH1; Выжимка для цепи. Материал: хром-ванадиевая сталь, корпус из алюминиевого сплава. Упаковка: блистер. | |
| 64215 | 11 функций | 10/50 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|-----------------|--------------------|
| ХОМУТЫ (СТАЛЬ) | | |
| ХОМУТ ОБЖИМНОЙ ПРОСЕЧНОЙ | | |
| ØFIT DIY | | |
| Набор: 5 шт. Материал: оцинкованная инструментальная сталь. | | |
| 64241 | 8 - 18 мм | 20/200 |
| 64242 | 11 - 20 мм | 20/200 |
| 64243 | 13 - 23 мм | 20/200 |
| 64244 | 14 - 27 мм | 20/200 |
| 64245 | 18 - 25 мм | 20/200 |

| | | |
|---|------------|----------|
| ØFIT DIY | | |
| Ширина 8 мм. Материал: оцинкованная инструментальная сталь. | | |
| 64252 | 13 - 19 мм | 200/2000 |
| 64253 | 13 - 23 мм | 200/2000 |
| 64254 | 13 - 26 мм | 200/2000 |

| | | |
|--|------------|----------|
| ØFIT DIY | | |
| Ширина 12,7 мм. Материал: оцинкованная инструментальная сталь. | | |
| 64255 | 21 - 38 мм | 100/1000 |
| 64256 | 25 - 44 мм | 100/1000 |
| 64260 | 57 - 76 мм | 50/500 |

| ХОМУТ ОБЖИМНОЙ НАКАТНОЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ | | |
|--|-------------|----------|
| ØFIT IT | | |
| Ширина 9 мм. Усиленная конструкция. Материал: нержавеющая сталь. | | |
| 64270 | 7 - 11 мм | 100/2000 |
| 64271 | 8 - 12 мм | 100/1000 |
| 64272 | 9 - 14 мм | 100/2000 |
| 64273 | 10 - 19 мм | 100/2000 |
| 64274 | 12 - 22 мм | 100/2000 |
| 64275 | 13 - 26 мм | 100/2000 |
| 64276 | 16 - 27 мм | 100/1000 |
| 64277 | 16 - 32 мм | 100/1000 |
| 64278 | 20 - 32 мм | 100/1000 |
| 64279 | 23 - 35 мм | 100/1000 |
| 64280 | 25 - 40 мм | 100/1000 |
| 64282 | 26 - 44 мм | 100/1000 |
| 64283 | 30 - 45 мм | 100/1000 |
| 64284 | 32 - 50 мм | 100/1000 |
| 64285 | 40 - 60 мм | 100/1000 |
| 64286 | 50 - 70 мм | 100/1000 |
| 64287 | 60 - 80 мм | 100/1000 |
| 64288 | 70 - 90 мм | 100/1000 |
| 64289 | 80 - 100 мм | 100/1000 |
| 64290 | 90 - 110 мм | 100/1000 |

| ДОМКРАТЫ, ЛЕБЕДКИ, ТАЛИ | | |
|---|-----------------|---|
| ДОМКРАТ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ | | |
| ØFIT IT | | |
| Бутылочный. Предназначен для подъема грузов. Упаковка: картонная коробка. | | |
| 64503 | 3 т, 194-372 мм | 6 |
| 64505 | 5 т, 215-400 мм | 4 |
| 64508 | 8 т, 230-435 мм | 4 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|------------------|--------------------|
| 64510 | 10 т, 230-435 мм | 4 |
| 64512 | 12 т, 230-440 мм | 3 |
| 64520 | 20 т, 242-452 мм | 2 |

| | | |
|--|-----------------|---|
| ØFIT IT | | |
| Бутылочный. Предназначен для подъема грузов. Упаковка: пластиковый кейс. | | |
| 64563 | 3 т, 194-372 мм | 6 |

| УПОР ПРОТИВООТКАТНЫЙ | | |
|---|------------------|----|
| РОССИЯ | | |
| Используется для предотвращения самопроизвольного скатывания транспортных средств при стоянке на уклоне. Материал: пластик. | | |
| 64600 | 170 x 85 x 67 мм | 30 |

| ЛЕБЕДКА РУЧНАЯ | | |
|--|-------------------|---|
| ØFIT IT | | |
| Для перемещения грузов по горизонтальной плоскости. При расчете грузоподъемности учтено только горизонтальное усилие. Упаковка: картонная коробка. | | |
| 64644 | 4000 кг, трос 3 м | 4 |

| | | |
|--|---------------------|---|
| ØFIT IT | | |
| Для перемещения грузов по горизонтальной плоскости. Механизм усилен двойной шестеренкой для троса. Симметричные шестеренки не дают тросу застревать и съезжать в сторону. Стопор лебедки вынесен ближе к рычагу и находится дальше от шестеренки, что более удобно и безопасно. Переключатель реверса позволяет ослаблять натяг постепенно. Упаковка: картонная коробка. | | |
| 64646 | 2000 кг, трос 2,2 м | 6 |
| 64648 | 4000 кг, трос 3 м | 4 |

| ЛЕБЕДКА ТРОСОВАЯ ШЕСТЕРЕНЧАТАЯ | | |
|---|--------|---|
| ØFIT IT | | |
| Для горизонтального перемещения грузов. Применяется при такелажных и погрузочно-разгрузочных работах. Длина троса 8 м, диаметр троса 4,5 мм. Материал: корпус и трос из инструментальной стали с цинковым покрытием, пластиковая рукоятка. Упаковка: картонная коробка. | | |
| 64651 | 700 кг | 6 |

| | | |
|---|---------|---|
| ØFIT IT | | |
| Для горизонтального перемещения грузов. Используется при такелажных, погрузочно-разгрузочных работах. Стальной трос. Длина троса - 9,5 м, диаметр троса - 5,0 мм. Усиленная двойная шестерня, стальной корпус. Упаковка: картонная коробка. | | |
| 64652 | 1000 кг | 4 |

| ТАЛЬ ЦЕПНАЯ | | |
|--|------------------------|---|
| ØFIT IT | | |
| Для подъема и опускания грузов. Усиленная конструкция крюков. С ручным приводом. Материал: инструментальная сталь. | | |
| 64661 | 1,0 т (L цепи - 2,5 м) | 1 |
| 64662 | 2,0 т (L цепи - 2,5 м) | 1 |



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

РАЗНОЕ

ТРОС БУКСИРОВОЧНЫЙ

РОССИЯ



Для буксировки легковых транспортных средств. Материал: полиэстер, инструментальная сталь. 64677 - упакован в пакет с картонным подвесом. 64682 - упакован в сумку на молнии.

| | | |
|-------|---------------------------------|----|
| 64677 | «Буксир» 7000 кг, 4 м, 2 крюка | 25 |
| 64682 | «РОСТРОС» 5000 кг, 4 м, 2 крюка | 25 |

ØFIT | POC



Динамическая стропа для вытягивания застрявшей техники. Растягивается, за счет чего гасится рывковая нагрузка. Вес вытягиваемого автомобиля не должен превышать заявленную на стропе нагрузку поделенную на три. Материал: полиамид. Упаковка: 64687 термоусадочная пленка; 64688 упакован в сумку.

| | | |
|-------|----------------------|----|
| 64687 | 70 мм x 6 м, 7000 кг | 10 |
| 64688 | 70 мм x 9 м, 7000 кг | 10 |

ПРОВОДА СТАРТОВЫЕ

РОССИЯ



«ЗАВОДИЛА». Для запуска двигателей автомобилей с разряженной аккумуляторной батареей, от заряженной аккумуляторной батареи другого автомобиля. 64691 - упакованы в пакет с картонным подвесом. 64692 - упакованы в сумку на молнии.

| | | |
|-------|--------------------------------|----|
| 64691 | 150 Амп, 2 м, упаковка - пакет | 20 |
| 64692 | 200 Амп, 2 м, упаковка - сумка | 20 |

МАНОМЕТР РУЧНОЙ

ØFIT | DIY



Автомобильный. Диапазон измерений: 0-4 кг/см². Материал: ABS пластиковый корпус.

| | | |
|-------|--|--------|
| 64704 | | 50/200 |
|-------|--|--------|

ВОРОНКА АВТОМОБИЛЬНАЯ

ØFIT | POC



Для технических жидкостей. Материал: пластик.

| | | |
|-------|--------|----|
| 64720 | 160 мм | 30 |
|-------|--------|----|

ØFIT | IT



С отсоединяемым гофрированным шлангом. Материал: пластик.

| | | |
|-------|--------|--------|
| 64722 | 145 мм | 20/120 |
|-------|--------|--------|

РАЗЖИМ СТОПОРНЫХ КОЛЕЦ

ØFIT | IT



Предназначен для установки и снятия внутренних и внешних стопорных колец. 4 сменные насадки. Материал: усиленная инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--------|------|
| 64744 | 150 мм | 6/60 |
|-------|--------|------|

ØFIT | IT



L=150 мм. Материал: инструментальная сталь, ручка с ПВХ покрытием.

| | | |
|-------|--------------------|------|
| 64751 | внешний прямой | 6/60 |
| 64752 | внешний угловой | 6/60 |
| 64753 | внутренний прямой | 6/60 |
| 64754 | внутренний угловой | 6/60 |
| 64755 | набор 4 шт. | 6/30 |

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ЗАХВАТ МЕХАНИЧЕСКИЙ НА ГИБКОМ ДЕРЖАТЕЛЕ

ØFIT | IT



Для подъема мелких предметов из труднодоступных мест. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. Упаковка: картонный подвес.

| | | |
|-------|--------|-----|
| 64775 | 600 мм | 300 |
|-------|--------|-----|

МАГНИТ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ

ØFIT | IT



Материал: инструментальная сталь, ручка с ПВХ покрытием. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--------------|--------|
| 64780 | 165 - 635 мм | 20/100 |
| 64781 | 170 - 860 мм | 20/100 |

МАГНИТ НА ГИБКОМ ДЕРЖАТЕЛЕ

ØFIT | IT



Для притягивания металлических предметов в условиях ограниченного пространства. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--------|----|
| 64783 | 520 мм | 60 |
|-------|--------|----|

СЪЕМНИК МАСЛЯНОГО ФИЛЬТРА

ØFIT | IT



Для откручивания масляных фильтров и для сантехнических работ, в том числе в труднодоступных местах. Особая форма зубьев позволяет зажимать и высвобождать деталь без изменения положения ключа. Материал: цепь из инструментальной стали, ручка из высококачественного чугуна. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-----------|-------|
| 64794 | до 160 мм | 10/50 |
|-------|-----------|-------|

ØFIT | IT



3-х пальцевый. Для профессионального использования. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|-------|-------------|----|
| 64823 | 70 - 130 мм | 50 |
|-------|-------------|----|

ГАЙКОРЕЗ МЕХАНИЧЕСКИЙ

ØFIT | IT



Для съема прикипевших, изношенных, разрушенных коррозией гаек в случае невозможности их скручивания обычным способом. Не повреждает резьбовую поверхность болта. Материал: штампованная инструментальная сталь, режущий клин из хром-ванадиевой стали. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------------|-------|
| 64831 | 9 - 12 мм | 25/50 |
| 64832 | 12 - 16 мм | 25/50 |

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ

ØFIT | IT



3-х лапый. Для демонтажа подшипников с разными внутренними и внешними диаметрами колец. 3 лапы предотвращают срыв, соскальзывание и перекокс подшипников при проведении работ. Возможность устанавливать лапы на нужную длину. Материал: ковкая инструментальная сталь с цинковым покрытием. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|-------|--------|----|
| 64851 | 75 мм | 48 |
| 64852 | 100 мм | 32 |
| 64853 | 150 мм | 20 |

РЕМЕНЬ БАГАЖНЫЙ

НУРС



Набор 2 шт. Материал: резина, синтетическая оплетка, крючки из инструментальной стали.

| | | |
|-------|-------------|----|
| 64891 | 7 x 600 мм | 50 |
| 64892 | 7 x 800 мм | 50 |
| 64893 | 7 x 1000 мм | 50 |
| 64894 | 7 x 1200 мм | 50 |
| 64895 | 7 x 1400 мм | 50 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT DIY «Паук». Набор 4 шт. Для крепления багажа. Материал: резина, синтетическая оплетка, инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 64900 | 6 x 600 мм | 12/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT Набор 2 шт. Для крепления багажа. Материал: латекс, синтетическая оплетка, крючки из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 64902 | 7 x 600 мм | 50 |
| 64903 | 7 x 800 мм | 50 |
| 64904 | 7 x 1000 мм | 50 |
| 64905 | 7 x 1200 мм | 50 |
| 64906 | 7 x 1400 мм | 50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | АНРС Для фиксации грузов. Замок с храповым механизмом, 2 закаленных крюка. Максимальная рабочая нагрузка 135 кг, разрывная нагрузка 270 кг. Материал: крюки из термообработанной инструментальной стали с черным покрытием, храповый механизм из инструментальной стали с цинковым покрытием, ремень из полипропиленового волокна. Упаковка: П/Э пакет с картонным подвесом. | |
| 64909 | макс. 135 кг, 25 мм x 5 м | 48 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT Для фиксации грузов. С замком. Материал: ремень из синтетических волокон, замок из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 64910 | макс. 200 кг, 25 мм x 5 м | 16/32 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT POC Для фиксации грузов при транспортировке. Пряжка с фиксатором (без храпового механизма). Материал: полиэфир, сталь. Упаковка: термоусадочная пленка. | |
| 64913 | 25 мм x 2,5 м, 250 кг | 50 |
| 64914 | 25 мм x 5 м, 250 кг | 25 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT POC Для фиксации грузов. Замок с храповым механизмом. Материал: полиэстер, инструментальная сталь. Упаковка: термоусадочная пленка. | |
| 64915 | 25 мм x 5 м, 800 / 1600 кг | 25 |
| 64917 | 38 мм x 8 м, 1500 / 3000 кг | 20 |
| 64919 | 38 мм x 12 м, 1500 / 3000 кг | 15 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT POC Для фиксации грузов при транспортировке. Замок с храповым механизмом 196 мм. Разрывная нагрузка 2000 кг, максимальный вес фиксируемого груза до 4000 кг. Материал: полипропилен, сталь. Упаковка: термоусадочная пленка. | |
| 64920 | 50 мм x 6 м, 2000 / 4000 кг | 10 |
| 64921 | 50 мм x 8 м, 2000 / 4000 кг | 10 |
| 64922 | 50 мм x 10 м, 2000 / 4000 кг | 10 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT POC Для фур и грузовиков. Применяется для фиксации грузов при транспортировке. Замок с храповым механизмом 230 мм. Разрывная нагрузка 5000 кг, максимальный вес фиксируемого груза до 10000 кг. Материал: полипропилен, сталь. Упаковка: термоусадочная пленка. | |
| 64924 | 55 мм x 12 м, 5000 / 10000 кг | 10 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | СТРОПЫ ГРУЗОВЫЕ ØFIT POC Стропы текстильные грузовые. Используются для фиксации грузов, для погрузочно-разгрузочных работ. Изготовлены с запасом прочности 7:1 (разрывная нагрузка превышает номинальную в 7 раз). | |
| 64931 | 2 т / 2000 мм | 10 |
| 64932 | 2 т / 3000 мм | 10 |
| 64933 | 2 т / 4000 мм | 10 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ПИСТОЛЕТ ДЛЯ КОНСИСТЕНТНЫХ СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ØFIT IT Предназначен для нанесения смазочных материалов густой консистенции в подшипники и другие труднодоступные места. Металлический корпус с насадкой под шуццер. Упаковка: картонная коробка. | |
| 64945 | 500 мл | 10 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ШПРИЦ АВТОМОБИЛЬНЫЙ ØFIT IT Предназначен для нанесения смазочных материалов густой консистенции в подшипники и другие труднодоступные места. Металлический, с насадкой под шуццер. | |
| 64951 | 100 мл | 20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT Предназначен для нанесения смазочных материалов густой консистенции в подшипники и другие труднодоступные места. Металлический, с насадкой под шуццер. | |
| 64954 | 400 мл | 10 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ШЛАНГ ГИБКИЙ ДЛЯ СМАЗОЧНЫХ ПИСТОЛЕТОВ ØFIT IT Для 64945, 64951, 64954. Упаковка: блистер. | |
| 64958 | 300 мм | 100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ШУПЫ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ØFIT IT Для измерения зазора клапанов двигателя от 0,05 до 1,00 мм. Материал: легированная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 64973 | 13 шт., 0,05-1,00 мм | 5/100 |
| 64980 | 20 шт., 0,05-1,00 мм | 5/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | АНРС НАБОР ИНСТРУМЕНТА См. на стр. 158 65150 ♦ В наборе: отвертка с магнитным фиксатором бит, отвертки для точных работ, 32 биты, магнитный адаптер для быстрой смены бит, ножницы бытовые, набор крепежа, рулетка, ключи шестигранные, уровень, молоток, плоскогубцы комбинированные, бокорезы, клещи переставные, ключ разводной, нож технический, лезвия для ножа технического, сумка для инструмента. | |
| 65150 | | |



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ

НАБОР ИНСТРУМЕНТА



Головки торцевые: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм (1/4"). Вороток реверсивный 125 мм (1/4"), удлинитель 50 мм (1/4" - 1/4"), зубчатый вкладыш для предварительного закручивания, пластиковый кейс.

65015

16 шт.

24



В комплекте: ключ трещоточный реверсивный 3/8"; удлинитель к торцевым головкам 3/8", L=75 мм; переходник с 3/8" на 1/4"; головки торцевые метрические 1/4": 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм (14 шт.); головки торцевые дюймовые 1/4": 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 13/32, 7/16, 15/32, 1/2, 17/32, 9/16 (14 шт.); головки торцевые метрические 3/8": 14, 15 мм (2 шт.); головки торцевые дюймовые 3/8": 5/8, 11/16 (2 шт.); головки торцевые восьмигранные дюймовые 1/4": 1/4, 3/8, 5/16 (3 шт.); зубчатый вкладыш для предварительного закручивания; пластиковый футляр. Материал: инструментальная сталь, пластик.

65023

39 шт.

12



В наборе: пассатижи (165 мм); ключ разводной (200 мм); отвертка индикаторная; бокорезы "мини" (115 мм); переходник с воротка 1/4" на биты; переходник с биты на головку 1/4"; отвертка с магнитным фиксатором бит; 8 ключей HEX (1.5; 2.0; 2.5; 3.0; 4.0; 5.0; 5.5; 6.0 мм); 9 бит - 25 мм (SL4, SL5, SL6, PH1, PH2, PH3, PZ2, T15, T20); лента изоляционная, нож технический (9 мм). Материал: инструментальная сталь, пластик, биты из хром-ванадиевой стали. Упаковка: пластиковый чемодан.

65125

26 шт.

24



В наборе: 5 шестигранных ключей, 2 отвертки, отвертка с набором бит (10 шт.), адаптер-удлинитель, 7 головок, бокорезы и тонконосы. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: матерчатый футляр.

65137

29 шт.

25



В наборе: рулетка 2 м x 13 мм; нож технический; пассатижи; ключ разводной; индикаторная отвертка; 2 отвертки (SL6 x 100 мм, PH2 x 100 мм); 2 отвертки для точных работ (SL2.4 мм, PH0). Материал: усиленная инструментальная сталь. Упаковка: матерчатый футляр.

65139

9 шт.

24



Отвертки изолированные, ключ трещоточный 1/4", отвертка индикаторная, 2 отвертки для точных работ, отвертка реверсивная для бит, ключ разводной, переходник с биты на присоединительный квадрат 1/4", адаптер для бит, удлинитель для головок, плоскогубцы комбинированные "мини", бокорезы "мини", 9 головок торцевых 1/4": 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13 мм, 20 бит из термообработанной хром-ванадиевой стали, L = 25 мм, 1/4" (6.35 мм): SL3, SL4, SL5, SL6; PH0, PH1, PH2, PH3; PZ0, PZ1, PZ2, PZ3, H5, H4, H5, H6; T10, T15, T20, T25. Материал: хром-ванадиевая сталь, легированная сталь 40Cr, инструментальная сталь, пластик, резина. Упаковка: нейлоновый футляр.

65140

45 шт.

10



В наборе: 6 отверток; 23 хром-ванадиевые биты длиной 25 мм; 25 мм адаптер для головок; 12 хром-ванадиевых головок; 60 мм магнитный адаптер для бит; пассатижи; тонконосы; реверсивная отвертка. Упаковка: пластиковый чемодан.

65143

45 шт.

10

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА



В наборе: тонконосы L=160 мм (1 шт.); бокорезы L=160 мм (1 шт.); ключ разводной L=150 мм (1 шт.); ножницы технический, лезвие 18 мм (1 шт.); уровень L=225 мм (1 шт.); отвертки для точных работ: SL: 1.4; 2.0; 2.4; 3 мм, PH0, PH1 (6 шт.); ключи «HEX»: 1.5; 2.0; 2.5; 3.0; 4.0; 5.0; 5.5; 6.0 мм (8 шт.); ключи комбинированные: 10; 12; 13; 14; 15 мм (5 шт.); 20 бит: SL5, SL6, PH0, PH1, PH2-2pcs, PH3, PZ1, PZ2, PZ3, HEX2, HEX3, HEX4, HEX5, HEX6, HEX7, T10, T15, T20, T30; отвертка реверсивная (1 шт.); изолента ПВХ (1 шт.); молоток 300 гр (1 шт.); набор крепежа (гвозди, саморезы, клеммы, кнопки) (91 шт.); магнит телескопический (1 шт.). Материал: термообработанная инструментальная сталь, биты и отвертки из хром-ванадиевой стали. Упаковка: пластиковый чемодан.

65148

140 шт.

4



В наборе: отвертка с магнитным фиксатором бит (1 шт.); отвертки для точных работ PH0, PH1, SL1.4, SL2.0, SL2.4, SL3.0 (6 шт.); 32 биты: SL3, SL4, SL4.5, SL5, SL5.5, SL6, SL6.5, SL7; PH0, PH1, PH2, PH3, PZ0, PZ1, PZ2, PZ3; S1, S2, S3; H2.5, H3, H4, H6, H6; T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40. Магнитный адаптер для быстрой смены бит (1 шт.); ножницы бытовые L = 210 мм (1 шт.); набор крепежа (100 шт.); рулетка 5 м x 19 мм (1 шт.); ключи шестигранные: H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H5.5, H6 (8 шт.); уровень L = 225 мм (1 шт.); молоток 200 гр. (1 шт.); плоскогубцы комбинированные L = 150 мм (1 шт.); бокорезы L = 150 мм (1 шт.); клещи переставные L = 235 мм (1 шт.); ключ разводной L = 205 мм (1 шт.); нож технический, лезвие 18 мм (1 шт.); лезвия для ножа технического 18 мм (10 шт.); сумка для инструмента 290 x 200 x 230 мм, 6 внешних и 9 внутренних отделений. Материал: инструментальная сталь, высокоуглеродистая инструментальная сталь, хром-ванадиевая сталь, нержавеющей сталь, фиброглас, пластик, резина, ткань Оксфорд.

65150

167 шт.

4



В наборе: головки 1/2": 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24; 27; 30; 32 мм (17 шт.); головки удлиненные 1/2": 14; 15; 17; 19; 22 мм (5 шт.); удлинитель 1/2": L=125 мм и L=250 мм (2 шт.); муфта шарнирная 1/2" (1 шт.); головки торцевые, E-профиль, 1/2": E10; E11; E12; E14; E16; E18; E20; E24 (8 шт.); ключ трещоточный 1/2" (1 шт.); головки на свечу зажигания 1/2", L=16 мм и L=21 мм (2 шт.); вороток T-образный 1/2" (1 шт.); головки 1/4": 4; 4.5; 5; 5.5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 мм (13 шт.); головки удлиненные 1/4": 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13 мм (8 шт.); удлинитель 1/4": L=50 мм и L=75 мм (2 шт.); муфта шарнирная 1/4" (1 шт.); ключ трещоточный 1/4" (1 шт.); головки торцевые, E-профиль, 1/4": E4; E5; E6; E7; E8 (5 шт.); стержень поворотный со смещаемым торцевым ключом 1/4", L=115 мм (1 шт.); ключи шестигранные: 1.5; 2; 2.5 мм (3 шт.); отвертка 1/4", L=150 мм (1 шт.); головки 1/4" со вставкой: SL4; SL5.5; SL6.5; PH1; PH2; PZ1; PZ2; HEX3; HEX4; HEX5; HEX6; T8; T10; T15; T20; T25; T27; T30 (18 шт.); биты 5/16": SL8; SL10; SL12; PH3; PH4; PZ3; PZ4; HEX7; HEX8; HEX10; HEX12; HEX14; T40; T45; T50; T55; T60 (17 шт.); адаптер 1/2" для бит (1 шт.). Материал: хром-ванадиевая сталь, термообработанная инструментальная сталь, пластик, резина. Упаковка: пластиковый чемодан.

65205

108 шт.

4



Комплектация: головки 1/2": 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 мм (18 шт.); головка 1/4": 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм (13 шт.); удлиненные головки 1/2": 14, 15, 17, 19 мм (4 шт.); удлиненные головки 1/4": 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм (8 шт.); головки на свечу зажигания 1/2", L=16 мм и L=21 мм (2 шт.); ключ трещоточный реверсивный 1/2", L=265 мм; ключ трещоточный реверсивный 1/4", L=150 мм; удлинитель/стержень поворотный со смещаемым торцевым ключом 1/2", L=250 мм; стержень поворотный со смещаемым торцевым ключом 1/4", L=114 мм; удлинитель 1/2", L=125 мм; удлинитель 1/4", L=100 мм и L=50 мм (2 шт.); переходник 1/2" на биты 5/16"; отвертка-вороток 1/4", L=150 мм; шарнирная муфта 1/4"; шарнирная муфта 1/2"; удлинитель гибкий 1/4", L=150 мм; биты 1/4" (17 шт.): PH1, PH2, H3, H4, H5, H6, SL4, SL5.5, SL7, T8, T10, T15, T20, T25, T30, PZ1, PZ2; биты 5/16" (15 шт.): P3, PH4, H8, H10, H12, H14, SL8, SL10, SL12, T40, T45, T50, T55, PZ3, PZ4; переходник с биты на 1/4"; ключи шестигранные: 1.5, 2, 2.5 мм (3 шт.); Материал: термообработанная хром-ванадиевая сталь, инструментальная сталь, пластик. Упаковка: пластиковый чемодан.

65214

94 шт.

4



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА | КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|-----------------|--|---------------------------|
| | РОССИЯ | | | РОССИЯ | |
| 65242 | «Все для автомобиля». Комплектация: вороток-рычаг с присоединительным квадратом 1/2" x 300 мм, удлинитель 1/2" x 250 мм, вороток трещоточный 1/2" x 250 мм, головки шестигранные 1/2" 10-11-12-13-14-15-17-19-22-24-27-30-32 мм. Материал: износостойчивая конструкционная легированная сталь. Упаковка: пластиковый чемодан. | № 2 (16 шт.) 1 | 65247 | Слесарно-автомобильный. Комплектация: кусачки боковые 160 мм, пассатижи 210 мм, ключ разводной 19 мм, молоток, отвертка 6 x 100 мм SL, отвертка 4 x 80 SL, чертилка, кернер, зубило 160 x 16 мм, бородок, головки шестигранные 1/2" 8-10-11-12-13-14-15-17-19-22-24-27 мм, ключ динамометрический шкальный 1/2" x 380 мм, переходник шарнирный 1/2", удлинитель 1/2" x 125 мм, удлинитель 1/2" x 250 мм, вороток-рычаг с присоединительным квадратом 1/2" x 300 мм, вороток трещоточный 1/2" x 250 мм, головка свечная 21 мм. Материал: износостойчивая конструкционная легированная сталь. Упаковка: пластиковый чемодан. | «Универсал» №2 (29 шт.) 1 |

| | | |
|-------|--|----------------|
| | РОССИЯ | |
| 65243 | «Все для автомобиля». Комплектация: вороток-рычаг изогнутый 1/2", вороток трещоточный 1/2" x 250 мм, переходник шарнирный 1/2", вороток-рычаг с присоединительным квадратом 1/2" x 300 мм, удлинитель 1/2" x 125 мм, удлинитель 1/2" x 250 мм, головки шестигранные 1/2" 10-11-12-13-14-15-17-19-22-24-27-30-32 мм. Материал: износостойчивая конструкционная легированная сталь. Упаковка: пластиковый чемодан. | № 3 (19 шт.) 1 |

| | | |
|-------|---|-----------------------------|
| | РОССИЯ | |
| 65248 | Слесарно-автомобильный. Комплектация: головки шестигранные 1/2" 8-10-11-12-13-14-15-17-19-21-22-24-27-30-32, ключи рожковые 8 x 10-10 x 12-13 x 15-14 x 17-17 x 19-19 x 22-22 x 24, ключ разводной 19 мм, вороток-рычаг с присоединительным квадратом 1/2" x 300 мм, вороток-рычаг I-образный с лопаткой с присоединительным квадратом 1/2", вороток трещоточный 1/2" x 250 мм, бородок, удлинитель 1/2" x 150 мм, удлинитель 1/2" x 250 мм. Материал: износостойчивая конструкционная легированная сталь. Упаковка: пластиковый чемодан. | «Автомобилист-1» (42 шт.) 1 |

| | | |
|-------|--|----------------|
| | РОССИЯ | |
| 65244 | «Все для автомобиля». Комплектация: вороток трещоточный 1/2" x 250 мм, переходник шарнирный 1/2", вороток-рычаг с присоединительным квадратом 1/2", удлинитель 1/2" x 125 мм, удлинитель 1/2" x 250 мм, головки шестигранные 1/2" 10-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-30-32 мм. Материал: износостойчивая конструкционная легированная сталь. Упаковка: пластиковый чемодан. | № 4 (26 шт.) 1 |

| | | |
|-------|---|---------------------------------|
| | РОССИЯ | |
| 65310 | Изолированный. 1000 В. Комплектация: пассатижи 200 мм, кусачки боковые 160 мм, ключ разводной 19 мм, нож для снятия изоляции кабельный, нож для снятия изоляции прямой, отвертка плоская 0,6 x 4, отвертка плоская 1,0 x 6,5, отвертки крестовые: PH1, PH2, PH3. Упаковка: пластиковый чемодан. | «Электромонтажник-3» (10 шт.) 1 |

| | | |
|-------|--|----------------------------|
| | РОССИЯ | |
| 65246 | Слесарно-автомобильный. Комплектация: вороток-рычаг с присоединительным квадратом 1/2" x 300 мм, вороток трещоточный 1/2" x 250 мм, удлинитель 1/2" x 125 мм, переходник шарнирный 1/2", головка свечная 21 мм, пассатижи переставные, отвертка комбинированная 6,0 SL / PH 2, 150 мм, ключи рожковые 8 x 10 - 10 x 12 - 12 x 14 - 13 x 15 - 14 x 17 - 17 x 19 мм, головки шестигранные 1/2" 10-11-12-13-14-15-17-19-22-24-27-30-32 мм. Материал: износостойчивая конструкционная легированная сталь. Упаковка: пластиковый чемодан. | «Автомобильный» (26 шт.) 1 |

| НАБОР ИНСТРУМЕНТА ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ | | |
|-----------------------------------|---|-----------------|
| | РОССИЯ | |
| 65312 | Изолированный. 1000 В. Комплектация: пассатижи 205 мм, клещи переставные 240 мм, кусачки боковые 165 мм, кусачки торцевые 205 мм, ключ разводной 19 мм, ключ разводной 30 мм, молоток, нож для снятия изоляции кабельный, нож для снятия изоляции изолированный 55 мм, отвертка T-образная 6 x 155 SL, отвертка T-образная 6 x 155 PH, напильник плоский 150 мм, напильник трехгранный 150 мм. Упаковка: пластиковый чемодан. | № 5а (13 шт.) 1 |

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

65505

См. на стр. 162



- ◆ 13" (330 x 180 x 150 мм).
- ◆ Пластиковый. Съемный лоток.
- ◆ Крышка с двумя несъемными органайзерами для хранения крепежа и мелких деталей.

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

65509

См. на стр. 162



- ◆ 17" (435 x 250 x 205 мм).
- ◆ Пластиковый.
- ◆ Съемный лоток.
- ◆ Крышка с двумя съемными и одним встроенным органайзером для хранения крепежа и мелких деталей.



Лестницы, ящики, верстаки

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------------------|-----------------|--------------------|
| ЛЕСТНИЦЫ | | |
| ЛЕСТНИЦА - СТРЕМЯНКА | | |



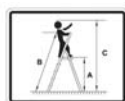
Нагрузка допустимая 120 кг. Материал: сталь.

| | | |
|-------|---|---|
| 65325 | стальная, 3 ступ., A=56 см, B=101 см, C=256 см, вес 3,7 кг | 1 |
| 65326 | стальная, 4 ступ., A=77 см, B=122 см, C=277 см, вес 4,5 кг | 1 |
| 65327 | стальная, 5 ступ., A=99 см, B=146 см, C=299 см, вес 5,5 кг | 1 |
| 65328 | стальная, 6 ступ., A=120 см, B=166 см, C=320 см, вес 6,4 кг | 1 |
| 65329 | стальная, 7 ступ., A=143 см, B=188 см, C=343 см, вес 7,3 кг | 1 |
| 65330 | стальная, 8 ступ., A=165 см, B=210 см, C=365 см, вес 8,8 кг | 1 |



Нагрузка допустимая 150 кг. Материал: сталь.

| | | |
|-------|--|---|
| 65331 | стальная, 3 ступ., A=67 см, B=125 см, C=256 см, вес 4,6 кг | 1 |
| 65332 | стальная, 4 ступ., A=88 см, B=149 см, C=268 см, вес 5,55 кг | 1 |
| 65333 | стальная, 5 ступ., A=109 см, B=171 см, C=289 см, вес 6,65 кг | 1 |
| 65334 | стальная, 6 ступ., A=130 см, B=195 см, C=310 см, вес 7,65 кг | 1 |
| 65335 | стальная, 7 ступ., A=153 см, B=218 см, C=332 см, вес 8,8 кг | 1 |
| 65336 | стальная, 8 ступ., A=175 см, B=240 см, C=354 см, вес 9,8 кг | 1 |



Нагрузка допустимая 120 кг. Материал: алюминий.

| | | |
|-------|--|---|
| 65341 | алюминиевая, 3 ступ., A=65 см, B=133 см, C=245 см, вес 2,42 кг | 1 |
| 65342 | алюминиевая, 4 ступ., A=88 см, B=157 см, C=268 см, вес 2,87 кг | 1 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 65343 | алюминиевая, 5 ступ., A=110 см, B=180 см, C=289 см, вес 3,3 кг | 1 |
| 65344 | алюминиевая, 6 ступ., A=133 см, B=205 см, C=312 см, вес 4,22 кг | 1 |
| 65345 | алюминиевая, 7 ступ., A=155 см, B=227 см, C=335 см, вес 4,94 кг | 1 |
| 65346 | алюминиевая, 8 ступ., A=180 см, B=250 см, C=355 см, вес 5,53 кг | 1 |



«Компакт». Толщина в сложенном состоянии 90 мм. Ступени закреплены при помощи сварки. Полное антикоррозийное покрытие. Цвет серии: черный металл. Нагрузка допустимая 120 кг. Материал: сталь, пластик.

| | | |
|-------|--|---|
| 65371 | стальная, 3 ступ. A=63 см, B=133 см, C=243 см, вес 4,5 кг | 1 |
| 65372 | стальная, 4 ступ. A=85 см, B=158 см, C=265 см, вес 5,3 кг | 1 |
| 65373 | стальная, 5 ступ. A=109 см, B=182 см, C=289 см, вес 6,2 кг | 1 |
| 65374 | стальная, 6 ступ. A=132 см, B=206 см, C=312 см, вес 7,4 кг | 1 |
| 65375 | стальная, 7 ступ. A=150 см, B=231 см, C=330 см, вес 8,4 кг | 1 |
| 65376 | стальная, 8 ступ. A=177 см, B=255 см, C=357 см, вес 9,5 кг | 1 |

ЛЕСТНИЦА-СТРЕМЯНКА С ШИРОКИМИ СТУПЕНЯМИ



Широкие ступени с пластиковыми ковриками. Размер ступеней 30 x 20 см. Нагрузка допустимая 120 кг. Материал: сталь.

| | | |
|-------|---|---|
| 65381 | стальная, 2 ступ., A=44,5 см, B=88 см, C=244,5 см, вес 3,7 кг | 4 |
| 65382 | стальная, 3 ступ., A=68 см, B=113 см, C=267,5 см, вес 5,2 кг | 4 |
| 65383 | стальная, 4 ступ., A=91 см, B=139 см, C=291 см, вес 6,7 кг | 4 |
| 65384 | стальная, 5 ступ., A=115 см, B=164 см, C=315 см, вес 8,2 кг | 2 |

ЛЕСТНИЦА - СТРЕМЯНКА ДВУСТОРОННЯЯ



Нагрузка допустимая 120 кг. Материал: сталь.

| | | |
|-------|---|---|
| 65391 | стальная двусторонняя, 2 ступени, H=45,5 см, вес 2,7 кг | 1 |
| 65392 | стальная двусторонняя, 3 ступени, H=67,5 см, вес 4,0 кг | 1 |
| 65393 | стальная двусторонняя, 4 ступени, H=88,5 см, вес 5,3 кг | 1 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

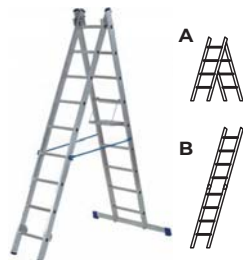
ЛЕСТНИЦА ПРИСТАВНАЯ



Нагрузка допустимая 150 кг. Материал: алюминий.

| | | |
|-------|---|---|
| 65414 | алюминиевая, 9 ступеней, H=257 см, вес 3,0 кг | 1 |
|-------|---|---|

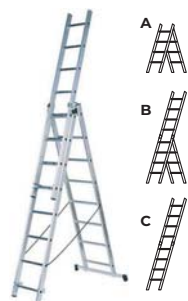
ЛЕСТНИЦА ДВУХСЕКЦИОННАЯ



Нагрузка допустимая 150 кг. Материал: алюминий.

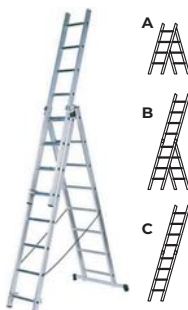
| | | |
|-------|---|---|
| 65424 | алюминиевая, 2 x 9 ступеней A=257 см, B=426 см, вес 7,34 кг | 1 |
|-------|---|---|

ЛЕСТНИЦА ТРЕХСЕКЦИОННАЯ



Нагрузка допустимая 150 кг. Материал: алюминий.

| | | |
|-------|--|---|
| 65432 | алюминиевая, 3 x 7 ступ. A=202 см, B=316 см, C=426 см, вес 9,16 кг | 1 |
| 65433 | алюминиевая, 3 x 8 ступ. A=233 см, B=371 см, C=509 см, вес 10,17 кг | 1 |
| 65434 | алюминиевая, 3 x 9 ступ. A=257 см, B=426 см, C=591 см, вес 11,18 кг | 1 |
| 65435 | алюминиевая, 3 x 10 ступ. A=285 см, B=481 см, C=674 см, вес 12,19 кг | 1 |

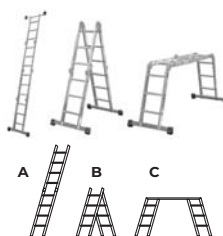


Усиленные. Нагрузка допустимая 150 кг. Материал: алюминий.

| | | |
|-------|--|---|
| 65437 | алюминиевая, 3 x 11 ступ. A=316 см, B=539 см, C=759 см, вес 16,61 кг | 1 |
| 65438 | алюминиевая, 3 x 12 ступ. A=343 см, B=594 см, C=841 см, вес 17,83 кг | 1 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ЛЕСТНИЦА-ТРАНСФОРМЕР



Лестница-трансформер, 4 секции. Нагрузка допустимая 150 кг. Материал: алюминий.

| | | |
|-------|--|---|
| 65450 | алюминиевая, 4 x 4 ступени, A=456 см, B=222 см, C=121 см, вес 13,2 кг | 1 |
| 65451 | алюминиевая, 4 x 5 ступеней, A=574 см, B=274 см, C=150 см, вес 14,4 кг | 1 |

СТОЛИК МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ РАЗБОРНЫЙ



Столик многофункциональный складной. Складная конструкция и небольшой вес придают ему мобильность. Может использоваться для проведения различных видов отделочных работ, как в помещении, так и снаружи, а так же в качестве мобильного верстака или стола на даче, на пикнике и т.д. Максимальная нагрузка 120 кг. Материал: сталь, фанера.

| | | |
|-------|---|---|
| 65465 | платформа 500 x 1000 мм, A=77 см, C=280 см, вес 10 кг | 1 |
|-------|---|---|

ВЕРСТАКИ СКЛАДНЫЕ

ВЕРСТАК СКЛАДНОЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ



С двумя зажимными механизмами и столешницей, состоящей из 2-х половин (подвижной и неподвижной), предназначен для установки и фиксации различных изделий (весом до 100 кг и шириной до 230 мм) с целью их обработки. Сечение ножки 25 x 26 мм. Материал: сталь, столешница из МДФ материала. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|-------|---------------|---|
| 65472 | высота 760 мм | 2 |
|-------|---------------|---|

ТЕЛЕЖКИ

ТЕЛЕЖКА СКЛАДСКАЯ



Ручная, 2-х колесная. Грузоподъемность 130 кг. Пневматические колеса. Диаметр колес 260 мм. Материал: сталь, резина, пластик.

| | | |
|-------|---------------------------------|---|
| 65473 | грузовая платформа 400 x 250 мм | 1 |
|-------|---------------------------------|---|



ТЕЛЕЖКА СКЛАДНАЯ





Для транспортировки грузов. Грузоподъемность до 120 кг. Материал: рама из алюминиевого сплава, пластик, резина.


| | | |
|-------|--------|---|
| 65476 | 70 кг | 8 |
| 65478 | 120 кг | 4 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| ТЕЛЕЖКА ХОЗЯЙСТВЕННАЯ | | |
|  |  С сумкой. Для перевозки грузов. Материал: инструментальная сталь, пластик, ЭВА, сумка из полиэстера. | |
| 65481 | 30 кг | 10 |

| КОЛЕСО ЗАПАСНОЕ | | |
|---|---|-----|
|  |  Для тележки хозяйственной 65481. Нагрузка 35 кг. Материал: пластик, ЭВА, крепеж из инструментальной стали. | |
| 65482 | 155 x 33 мм | 100 |

| ТЕЛЕЖКА ХОЗЯЙСТВЕННАЯ | | |
|---|--|----|
|  |  С сумкой. Для перевозки грузов. Материал: инструментальная сталь, пластик, резина, сумка из полиэстера. | |
| 65483 | 30 кг | 10 |

| КОЛЕСО ЗАПАСНОЕ | | |
|---|---|-----|
|  |  Для тележки хозяйственной 65483. Нагрузка 35 кг. Материал: пластик, ЭВА, крепеж из инструментальной стали. | |
| 65484 | 165 x 32 мм | 100 |

| ЯЩИКИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА, КРЕПЕЖА | | |
|--|---|----|
| ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА ПЛАСТИКОВЫЙ | | |
|  |  Пластиковый. Съёмный лоток. Крышка со встроенным органайзером для хранения крепежа и мелких деталей. | |
| 65500 | 13" (330 x 175 x 125 мм) | 12 |
| 65501 | 16" (405 x 215 x 160 мм) | 6 |



| | | |
|--|---|---|
|  |  Пластиковый. Съёмный лоток. Крышка с двумя несъемными органайзерами для хранения крепежа и мелких деталей. |  |
| 65505 | 13" (330 x 180 x 150 мм) | 5 |



| | | |
|--|---|---|
|  |  Пластиковый. Съёмный лоток. Крышка с двумя съёмными и одним встроенным органайзером для хранения крепежа и мелких деталей. |  |
| 65509 | 17" (435 x 250 x 205 мм) | 6 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  |  Пластиковый. Съёмный лоток. Крышка с двумя съёмными органайзерами для хранения крепежа и мелких деталей. | |
| 65552 | 16" (410 x 210 x 185 мм) | 9 |
| 65553 | 19" (485 x 245 x 215 мм) | 9 |

| | | |
|--|---|---|
|  |  Пластиковый. Подвижный лоток, два съёмных органайзера и один встроенный органайзер. Замки расположены на боковых сторонах. | |
| 65558 | 22" (560 x 330 x 290 мм) | 4 |

| | | |
|--|---|---|
|  |  Пластиковый. Съёмный подвижный лоток, два съёмных и один встроенный органайзер. Замки расположены на боковых сторонах ящика. | |
| 65560 | 22" (560 x 330 x 290 мм) | 4 |

| | | |
|---|---|----|
|  |  Пластиковый. Съёмный лоток. Крышка с тремя встроенными органайзерами. Усиленная рукоятка. | |
| 65561 | 13" (324 x 165 x 137 мм) | 12 |

| | | |
|--|--|---|
|  |  Пластиковый. Съёмный лоток. Крышка с тремя встроенными органайзерами. Усиленная рукоятка. | |
| 65562 | 16" (410 x 215 x 197 мм) | 4 |
| 65563 | 18" (430 x 235 x 250 мм) | 6 |
| 65564 | 21" (530 x 275 x 290 мм) | 4 |

| | | |
|--|---|---|
|  |  Съёмный лоток, крышка с двумя съёмными и одним встроенным органайзером. Материал: пластик. | |
| 65569 | 19" (490 x 275 x 240 мм) | 4 |
| 65570 | 22" (565 x 325 x 290 мм) | 4 |

| | | |
|--|---|----|
|  |  Съёмный лоток, крышка с двумя съёмными и одним встроенным органайзером. Материал: пластик. | |
| 65571 | 12" (320 x 175 x 160 мм) | 12 |
| 65572 | 16" (410 x 220 x 195 мм) | 6 |
| 65573 | 19" (490 x 275 x 240 мм) | 4 |
| 65574 | 22" (565 x 325 x 290 мм) | 4 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT POC Съемный лоток. Материал: пластик. | |
| 65576 | 12" (285 x 155 x 125 мм) | 10 |

| | | |
|-------|---|---|
| | ØFIT POC Съемный лоток, крышка с двумя встроенными органайзерами. Материал: пластик. | |
| 65577 | 17" (420 x 220 x 180 мм) | 6 |
| 65578 | 20" (500 x 250 x 260 мм) | 3 |
| 65579 | 23" (585 x 295 x 295 мм) | 3 |

| | | |
|-------|--|---|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА Широкая ручка из алюминиевого сплава. Замки из нержавеющей стали. Крышка с тремя встроенными органайзерами, съемный лоток. Усиленная конструкция. | |
| 65588 | 17" (440 x 240 x 210 мм) | 4 |
| 65589 | 20" (500 x 280 x 225 мм) | 4 |

| | | |
|-------|---|---|
| | ØFIT IT Дно, лицевая и задняя стенки выполнены из цельного стального листа. Боковые стенки и крышка из пластика. Съемный лоток. Крышка с двумя встроенными органайзерами. Металлические замки с хромированным покрытием. | |
| 65591 | 16" (400 x 200 x 190 мм) | 6 |
| 65592 | 18" (450 x 240 x 200 мм) | 6 |

| | | |
|-------|---|---|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА Стенки и замки из нержавеющей стали. Съемный лоток. Крышка с двумя встроенными органайзерами. Усиленная конструкция. | |
| 65594 | 16" (410 x 215 x 185 мм) | 6 |
| 65595 | 18" (450 x 250 x 195 мм) | 6 |

| | | |
|-------|---|---|
| | ØFIT HQ Стенки и крышка ящика облицованы пластинами из нержавеющей стали. Съемный лоток. Металлические замки. Усиленная конструкция. | |
| 65603 | 23" (590 x 280 x 225 мм) | 6 |

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА АЛЮМИНИЕВЫЙ

| | | |
|-------|---|----|
| | ØFIT IT Внутренние перегородки – переставные. Отделка из мягкого пористого материала для обеспечения более бережного хранения инструмента. | |
| 65609 | 13" (330 x 210 x 90 мм) | 16 |

| | | |
|-------|---|---|
| | ØFIT IT Внутренние перегородки – переставные. Отделка из мягкого пористого материала для обеспечения более бережного хранения инструмента. | |
| 65610 | 13,5" (340 x 280 x 120 мм) | 5 |

| | | |
|-------|--|---|
| | ØFIT IT Алюминиевый. Внутренние перегородки – переставные. Отделка из мягкого пористого материала для обеспечения более бережного хранения инструмента. | |
| 65620 | 17" (430 x 310 x 130 мм) | 5 |
| 65621 | 18" (450 x 330 x 150 мм) | 5 |

| | | |
|-------|--|---|
| | ØFIT IT Алюминиевый. Внутренние перегородки – переставные. Отделка из мягкого пористого материала для более бережного хранения инструмента. | |
| 65630 | 17" (430 x 310 x 130 мм) | 5 |

| | | |
|-------|--|---|
| | ØFIT IT Пластиковый, усиленный алюминием. Внутренние перегородки – переставные. Отделка из мягкого пористого материала. | |
| 65633 | 17" (430 x 310 x 130 мм) | 5 |

ЯЩИК ПЛАСТИКОВЫЙ УДАРОПРОЧНЫЙ «ГРАНД»

| | | |
|-------|--|----|
| | ØFIT HQ «Гранд». Для хранения и транспортировки инструментов, измерительных приборов, фото- и видеотехники, а также другой техники, требующей бережного отношения. Степень пылезащиты и влагозащиты IP66, рабочая температура от -20 °С до +80 °С. Корпус с утолщенными стенками усилен ребрами жесткости и оборудован клапаном сброса давления для открытия кейса после перепадов температур. Внутреннее пространство заполнено поролоновой фиксирующей вставкой с возможностью формирования ниш нужной формы. Материал: корпус из ударопрочного полипропилена, вставки из поролона. | |
| 65634 | 295 x 210 x 95 мм | 20 |
| 65635 | 270 x 246 x 175 мм | 12 |
| 65636 | 470 x 357 x 175 мм | 6 |

ЯЩИК ДЛЯ КРЕПЕЖА (ОРГАНАЙЗЕР)


| | | |
|-------|--|----|
| | ØFIT POC Пластиковый. 17 отделений. | |
| 65641 | 11" (275 x 185 x 42 мм) | 50 |


| | | |
|-------|--|----|
| | ØFIT POC Пластиковый. Органайзер с крышкой. | |
| 65642 | 10,5" (270 x 210 x 80 мм) | 16 |


| | | |
|-------|---|----|
| | ØFIT IT Пластиковый, 12 отделений. | |
| 65643 | 9,5" (245 x 180 x 45 мм) | 36 |





ЛЕСТНИЦЫ, ЯЩИКИ, ВЕРСТАКИ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | ØFIT POC Пластиковый. Двухсторонний. На одной стороне 5 отделений для крепежа, на другой 8 отделений. | 50 |
| 65645 | 7" (175 x 106 x 46 мм) | |

| | | |
|---|---|----|
|  | ØFIT POC Пластиковый. Двухсторонний. Переставные перегородки. На одной стороне 22 отделений для крепежа, на другой 10 отделений. | 20 |
| 65646 | 11,5" (295 x 220 x 76 мм) | |

| | | |
|---|---|----|
|  | ØFIT IT Пластиковый. Переставные ячейки. | 20 |
| 65648 | 13,5" (340 x 200 x 60 мм) | |

| | | |
|---|--|----|
|  | ØFIT IT Пластиковый. Переставные перегородки. 26 отделений для крепежа. | 12 |
| 65650 | 18" (460 x 320 x 80 мм) | |

| | | |
|---|---|----|
|  | ØFIT POC Пластиковый с защелками. Переставные перегородки. 22 отделения для крепежа. | 12 |
| 65651 | 12" (300 x 225 x 45 мм) | |
| 65652 | 16" (400 x 300 x 60 мм) | 12 |

| | | |
|---|---|----|
|  | ØFIT POC Пластиковый. Переставные перегородки. 21 отделение для крепежа. | 16 |
| 65655 | 14" (360 x 280 x 70 мм) | |

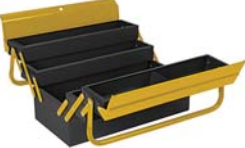
| | | |
|---|--|----|
|  | ØFIT POC Пластиковый. Переставные перегородки. С защелками и дополнительным центральным замком. | 16 |
| 65656 | 18" (463 x 343 x 90 мм) | |

| | | |
|---|--|---|
|  | ØFIT POC Пластиковый. Двухсторонний. Переставные перегородки. 65660 - по 24 отделения с каждой стороны. 65661 - по 40 отделений с каждой стороны. | 5 |
| 65660 | 13" (325 x 280 x 85 мм) | |
| 65661 | 16,5" (425 x 330 x 85 мм) | 5 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | ØFIT POC Пластиковый. Со съемными лотками. 65663 - 13 отделений. 65665 - 20 отделений. | 7 |
| 65663 | 13" (325 x 280 x 60 мм) | |
| 65665 | 16,5" (425 x 330 x 60 мм) | 7 |

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА РАЗДВИЖНОЙ


| | | |
|--|--|---|
|  | ØFIT POC Пластиковый. Раздвижной механизм с 3-мя кантилеверами (лотками) внутри и 2-мя органайзерами на крышке. | 3 |
| 65675 | 18" (465 x 230 x 250 мм) | |


| | | |
|--|--|---|
|  | ØFIT IT Металлический. Четыре малых раздвижных отделения. | 4 |
| 65679 | 420 x 200 x 200 мм | |
| 65680 | 530 x 200 x 200 мм | 4 |


ЛОТОК ПЛАСТИКОВЫЙ

| | | |
|--|--|-------|
|  | НУРС POC Предназначен для хранения крепежа и мелкого инструмента. При транспортировке складываются друг на друга. При использовании устанавливаются друг на друга при помощи специальных пазов, организуя вертикальную систему хранения. Материал: пластик. | 10/20 |
| 65690 | 75 x 115 x 160 мм | |
| 65691 | 125 x 170 x 245 мм | 10/20 |
| 65692 | 160 x 225 x 375 мм | 10/20 |

| | | |
|--|--|---|
|  | ØFIT POC Предназначен для хранения крепежа и мелкого инструмента. Имеется возможность соединения нескольких лотков одинакового размера в единый горизонтальный блок. Материал: пластик. | 1 |
| 65693 | 75 x 110 x 165 мм | |
| 65694 | 125 x 150 x 230 мм | 1 |
| 65695 | 160 x 210 x 350 мм | 1 |
| 65696 | 190 x 310 x 490 мм | 1 |

| | | |
|---|---|----|
|  | НУРС POC «Мини». Черная. 48 отверстий. Для хранения инструмента. Возможно соединение нескольких полок по системе «Шип-Паз». Материал: пластик. | 32 |
| 65703 | 300 x 150 мм | |

| | | |
|--|--|----|
|  | НУРС POC Черная. 96 отверстий. Для хранения инструмента. Материал: пластик. | 16 |
| 65704 | 610 x 150 мм | |

| | | |
|--|---|----|
|  | ØFIT POC Красная. 96 отверстий. Для хранения инструмента. Материал: пластик. | 16 |
| 65706 | 610 x 150 мм | |



Скобные изделия

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------------------------|-----------------|--------------------|
| УГОЛОК-КРОНШТЕЙН | | |
| УГОЛОК-КРОНШТЕЙН УСИЛЕННЫЙ | | |



OFIT IT

Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|-------|----------------------------------|--------|
| 65956 | белый 100 x 150 мм (0,8 мм) | 20/120 |
| 65958 | коричневый 100 x 150 мм (0,8 мм) | 20/120 |
| 65961 | белый 140 x 200 мм (1,0 мм) | 20/120 |
| 65963 | коричневый 140 x 200 мм (1,0 мм) | 20/120 |
| 65966 | белый 160 x 250 мм (1,0 мм) | 20/120 |
| 65968 | коричневый 160 x 250 мм (1,0 мм) | 20/120 |
| 65971 | белый 200 x 300 мм (1,0 мм) | 20/80 |
| 65973 | коричневый 200 x 300 мм (1,0 мм) | 20/80 |
| 65976 | белый 230 x 350 мм (1,0 мм) | 20/60 |
| 65978 | коричневый 230 x 350 мм (1,0 мм) | 20/60 |

| УГОЛОК-КРОНШТЕЙН | | |
|-------------------------|--|--|
| OFIT DIY | | |



Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|-------|----------------------------------|--------|
| 66001 | белый 75 x 100 мм (0,7 мм) | 24/288 |
| 66003 | коричневый 75 x 100 мм (0,7 мм) | 24/288 |
| 66011 | белый 100 x 125 мм (0,7 мм) | 24/288 |
| 66013 | коричневый 100 x 125 мм (0,7 мм) | 24/288 |
| 66021 | белый 125 x 150 мм (0,7 мм) | 24/288 |
| 66023 | коричневый 125 x 150 мм (0,7 мм) | 24/288 |
| 66041 | белый 150 x 200 мм (0,7 мм) | 24/288 |
| 66043 | коричневый 150 x 200 мм (0,7 мм) | 24/288 |
| 66051 | белый 200 x 250 мм (0,8 мм) | 24/240 |
| 66053 | коричневый 200 x 250 мм (0,8 мм) | 24/240 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|----------------------------------|--------------------|
| 66061 | белый 250 x 300 мм (0,9 мм) | 24/120 |
| 66063 | коричневый 250 x 300 мм (0,9 мм) | 24/120 |
| 66071 | белый 300 x 350 мм (0,9 мм) | 24/120 |
| 66073 | коричневый 300 x 350 мм (0,9 мм) | 24/120 |
| 66081 | белый 350 x 400 мм (1,0 мм) | 10/30 |
| 66083 | коричневый 350 x 400 мм (1,0 мм) | 10/30 |

| УГОЛОК-КРОНШТЕЙН УСИЛЕННЫЙ | | |
|-----------------------------------|--|--|
| OFIT IT | | |



Усиленный. Для установки полок и прочих изделий. Цвет: белый. Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|-------|--------------|----|
| 66085 | 250 x 150 мм | 20 |
| 66086 | 250 x 200 мм | 20 |
| 66087 | 300 x 200 мм | 10 |
| 66088 | 400 x 280 мм | 10 |

| ПРУЖИНА ДВЕРНАЯ | | |
|------------------------|--|--|
| РОССИЯ | | |



Материал: инструментальная сталь с цинковым покрытием.

| | | |
|-------|---------------|----|
| 66261 | 18,5 x 250 мм | 50 |
| 66262 | 24 x 250 мм | 30 |

| ДОВОДЧИК ДВЕРНОЙ | | |
|------------------------------------|--|--|
| CHINA ФАБРИКА ЗАМКОВ | | |



Материал: корпус из алюминиевого сплава, тяга из инструментальной стали. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|-------|---------------------|----|
| 66267 | 40 - 60 кг, серебро | 10 |
| 66268 | 40 - 60 кг, белый | 10 |

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА ПЛАСТИКОВЫЙ

65594 / 65595

См. на стр. 163

- ◆ Съемный лоток.
- ◆ Крышка с двумя встроенными органайзерами.
- ◆ Усиленная конструкция.
- ◆ Стенки и замки из нержавеющей стали.

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА ПЛАСТИКОВЫЙ

65588 / 65589

См. на стр. 163

- ◆ 65588 - 17" (440 x 240 x 210 мм).
- ◆ 65589 - 20" (500 x 280 x 225 мм).
- ◆ Усиленная конструкция.
- ◆ Замки из нержавеющей стали.
- ◆ Широкая ручка из алюминиевого сплава.
- ◆ Крышка с тремя встроенными органайзерами, съемный лоток.



СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ПЕТЛИ

ПЕТЛЯ ДВЕРНАЯ

РОССИЯ



Петля дверная универсальная накладная (не требующая врезки).
Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|-------|------------------------|----|
| 66300 | 100 x 74 x 2 мм, цинк | 50 |
| 66301 | 100 x 74 x 2 мм, белая | 20 |



CHINA СТАНДАРТ

Петля дверная универсальная накладная, без врезки. 2 противоскрипных кольца, плоский колпачок. Предназначена для установки на левые и правые двери. Материал: сталь, гальваническое покрытие. Упаковка: п/э пакет с подвесом.

| | | |
|-------|----------------------------------|--------|
| 66311 | 100 x 75 x 2,5 мм, старая бронза | 20/100 |
| 66312 | 100 x 75 x 2,5 мм, медь | 20/100 |
| 66313 | 100 x 75 x 2,5 мм, хром | 20/100 |
| 66314 | 100 x 75 x 2,5 мм, латунь | 20/100 |



CHINA PALLADIUM

Петля универсальная накладная. При установке не требует врезки в дверное полотно и коробку. Два подшипника качения обеспечивают максимально плавный ход петли и увеличенный срок службы. Двухслойное лаковое покрытие для увеличения коррозионной стойкости. Необходимый для установки крепеж в комплекте. Материал: инструментальная сталь, гальваническое покрытие. Упаковка: п/э пакет с подвесом.

| | | |
|-------|----------------------------------|-------|
| 66320 | 100 x 75 x 2,5 мм, старая бронза | 20/80 |
| 66321 | 100 x 75 x 2,5 мм, медь | 20/80 |
| 66322 | 100 x 75 x 2,5 мм, хром | 20/80 |
| 66323 | 100 x 75 x 2,5 мм, латунь | 20/80 |

ПЕТЛЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ



2 шт. Для установки окон и прочих легких конструкций. Саморезы для установки петли включены в комплект. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|---------------------------|---------|
| 66361 | (2 шт.), 25 x 24 мм, цинк | 100/600 |
| 66362 | (2 шт.), 50 x 35 мм, цинк | 60/240 |
| 66363 | (2 шт.), 75 x 50 мм, цинк | 30/180 |

ПЕТЛЯ НАКЛАДНАЯ

РОССИЯ



Для установки на деревянные двери.
Материал: сталь с цинковым покрытием.

| | | |
|-------|-----------------------------|-----|
| 66386 | 40 мм, универсальная, 2 шт. | 300 |
| 66387 | 60 мм, универсальная, 2 шт. | 150 |
| 66388 | 70 мм, левая | 120 |
| 66389 | 70 мм, правая | 120 |
| 66390 | 85 мм, левая | 100 |
| 66391 | 85 мм, правая | 100 |
| 66392 | 110 мм, левая | 50 |
| 66393 | 110 мм, правая | 25 |
| 66394 | 130 мм, левая | 40 |
| 66395 | 130 мм, правая | 40 |



РОССИЯ

Для установки на деревянные двери.
Материал: сталь с полимерным покрытием.
Цвет: белый.

| | | |
|-------|-----------------------------|-----|
| 66396 | 40 мм, универсальная, 2 шт. | 200 |
| 66397 | 60 мм, универсальная, 2 шт. | 100 |

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

МЕХАНИЗМ ЗАЩЕЛКИ, МОД.100

CHINA



Защелка «собачка». Выполняет функцию фиксации двери в закрытом положении, открывается поворотом дверной ручки. Комплектация: ответная планка и крепеж. Упаковка: 66444 и 66445 в блистере, 66446 в картонной коробке.

| | | |
|-------|-----------------|-------|
| 66444 | старая бронза | 15/90 |
| 66445 | хром | 15/90 |
| 66446 | золото (латунь) | 15/90 |

ЗАЩЕЛКА МЕЖКОМНАТНАЯ «ЗЕНИТ»

РОССИЯ



Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|-------|------|----|
| 66490 | медь | 30 |
|-------|------|----|

СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

ПЕТЛЯ ГАРАЖНАЯ

РОССИЯ



С шаром. Для установки металлических дверей и ворот. Монтируется с помощью сварки - приваривается к устанавливаемым элементам. Материал: сталь.

| | | |
|-------|-------------|----|
| 66604 | 20 x 110 мм | 80 |
| 66607 | 22 x 120 мм | 50 |
| 66608 | 25 x 120 мм | 40 |
| 66610 | 28 x 120 мм | 34 |
| 66611 | 30 x 140 мм | 28 |
| 66612 | 32 x 140 мм | 24 |
| 66614 | 36 x 140 мм | 18 |
| 66616 | 40 x 140 мм | 15 |

РОССИЯ



С подшипником. Для установки металлических дверей и ворот. Монтируется с помощью сварки - приваривается к устанавливаемым элементам. Материал: сталь.

| | | |
|-------|-------------|----|
| 66617 | 20 x 120 мм | 30 |
| 66618 | 20 x 160 мм | 25 |
| 66619 | 22 x 140 мм | 20 |
| 66620 | 25 x 140 мм | 14 |
| 66621 | 32 x 160 мм | 8 |



ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

65620 / 65621

См. на стр. 163



- ♦ Аллюминиевый.
- ♦ Внутренние перегородки – переставные.
- ♦ Отделка из мягкого пористого материала для обеспечения более бережного хранения инструмента.



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ПЕТЛЯ ГАРАЖНАЯ КАПЛЕВИДНАЯ

CHINA **аллюр™**



С подшипником. Каплевидная. Для установки металлических дверей и ворот. Монтируется при помощи сварки - приваривается к устанавливаемым элементам. Материал: сталь.

| | | |
|-------|-------------|--------|
| 66622 | 14 x 68 мм | 24/192 |
| 66623 | 16 x 80 мм | 24/120 |
| 66625 | 18 x 120 мм | 10/60 |
| 66626 | 20 x 140 мм | 10/60 |
| 66628 | 22 x 160 мм | 12/24 |
| 66629 | 22 x 180 мм | 12/24 |

РОССИЯ



С подшипником. Каплевидная. Для установки металлических дверей и ворот. Монтируется при помощи сварки - приваривается к устанавливаемым элементам. Материал: сталь.

| | | |
|-------|-------------|----|
| 66631 | 20 x 140 мм | 24 |
| 66632 | 20 x 160 мм | 24 |
| 66633 | 22 x 160 мм | 18 |
| 66634 | 22 x 180 мм | 24 |

ПЕТЛЯ - СТРЕЛА

РОССИЯ



Петля-стрела. Предназначена для установки на крупногабаритные калитки, двери и ворота различной массы. Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|-------|----------------|----|
| 66639 | 160 мм, цинк | 60 |
| 66640 | 160 мм, медь | 40 |
| 66641 | 160 мм, бронза | 40 |
| 66643 | 200 мм, цинк | 40 |
| 66644 | 200 мм, медь | 40 |
| 66645 | 200 мм, бронза | 40 |
| 66647 | 250 мм, цинк | 40 |
| 66648 | 250 мм, медь | 30 |
| 66649 | 250 мм, бронза | 30 |

НАКЛАДКА ДВЕРНАЯ

РОССИЯ



Накладка дверная для навесных замков. Материал: сталь.

| | | |
|-------|-------------------|-----|
| 66651 | 105 x 25 мм, цинк | 100 |
| 66652 | 125 x 30 мм, цинк | 100 |
| 66656 | 180 x 35 мм, цинк | 20 |

ШПИНГАЛЕТ НАКЛАДНОЙ

OFIT IT



Для установки на двери внутренних помещений. Необходимы крепеж в комплекте. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|---------------------|--------|
| 66674 | 120 мм, желтый цинк | 12/120 |
|-------|---------------------|--------|

ЗАСОВ НАКЛАДНОЙ С ПРОУШИНАМИ

РОССИЯ



Для установки на металлические и деревянные двери. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: полиэтиленовый пакет.

| | | |
|-------|----------------------|----|
| 66675 | 103 x 50 мм, медь | 35 |
| 66676 | 103 x 50 мм, серебро | 35 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ЗАСОВ НАКЛАДНОЙ

РОССИЯ



Для установки на металлические и деревянные двери. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: полиэтиленовый пакет.

| | | |
|-------|----------------------|----|
| 66677 | 105 x 60 мм, медь | 40 |
| 66678 | 105 x 60 мм, серебро | 40 |

ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ УСИЛЕННАЯ

РОССИЯ



Тип А

Тип В

Тип С

Предназначены для установки на металлические и деревянные двери. Материал: инструментальная сталь. Полимерное покрытие. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--|----|
| 66680 | Тип А, круглый ригель, бронза, 115 x 64 мм | 20 |
| 66691 | Тип А, круглый ригель, серебро, 115 x 64 мм | 20 |
| 66692 | Тип В, прямоугольный ригель, бронза, 115 x 75 мм | 20 |
| 66694 | Тип С, квадратный ригель, бронза, 145 x 60 мм | 20 |

ЗАСОВ НАКЛАДНОЙ ПРУЖИННЫЙ

РОССИЯ



Применяется для закрывания гаражных, складских и других промышленных ворот, также устанавливается на створки и борта спецтехники и грузовиков, для их запирания или фиксации. Материал: оцинкованная сталь.

| | | |
|-------|--------|----|
| 66697 | 250 мм | 10 |
| 66698 | 300 мм | 10 |
| 66699 | 350 мм | 10 |
| 66700 | 400 мм | 10 |

ШПИНГАЛЕТ НАКЛАДНОЙ

РОССИЯ



Тип А

Тип В

Тип С

Предназначены для установки на металлические и деревянные двери. Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|-------|--------------------|--------|
| 66701 | Тип А, 60 мм, цинк | 200 |
| 66703 | Тип В, 60 мм, цинк | 10/200 |
| 66705 | Тип С, 90 мм, цинк | 200 |

КРЮЧОК ВЕТРОВОЙ

РОССИЯ



Предназначены для установки на металлические и деревянные двери. Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|-------|--------|--------|
| 66706 | 100 мм | 10/200 |
| 66707 | 75 мм | 10/200 |

ОГРАНИЧИТЕЛЬ ДВЕРНОЙ

CHINA **СТАНДАРТ**



Ограничитель дверной напольный. Цилиндрическая форма. Крепежный шуруп в комплекте. Материал: сплав ЦАМ, гальваническое покрытие, резиновое кольцо.

| | | |
|-------|------------------------|--------|
| 66744 | H=40 мм, золото | 50/400 |
| 66745 | H=40 мм хром | 50/400 |
| 66746 | H=40 мм, старая бронза | 50/400 |



СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|------------------------------|--|--------------------|
| CHINA СТАНДАРТ | Ограничитель дверной. Круглый. Используется для ограничения открытия двери. Материал: инструментальная сталь, пластиковая накладка. Упаковка: блистер. | |
| 66752 | D=40 мм, золото | 90/720 |

| РУЧКА ДВЕРНАЯ | | |
|---------------|--|----|
| РОССИЯ | | |
| | Предназначена для установки на деревянные и металлические двери, калитки. Материал: силумин. | |
| 66782 | 115 мм, медь | 10 |
| 66783 | 115 мм, серебро | 10 |

| РУЧКА СКОБА УНИВЕРСАЛЬНАЯ | | |
|---------------------------|---|----|
| РОССИЯ | | |
| | Для установки на двери и окна. Имеют стойкое полимерное покрытие. Материал: инструментальная сталь. | |
| 66793 | 85 мм, антик бронза | 40 |
| 66795 | 85 мм, белый | 60 |
| 66799 | 125 мм, белый | 50 |

| РОССИЯ | | |
|---------------|---|-----|
| | Предназначены для установки на внутренние и внешние деревянные двери. Имеют стойкое покрытие. Материал: инструментальная сталь. | |
| 66810 | 80 мм, белая | 100 |
| 66811 | 80 мм, металл | 100 |
| 66812 | 100 мм, белая | 80 |
| 66813 | 100 мм, металл | 80 |

| ОГРАНИЧИТЕЛЬ ОКОННЫЙ | | |
|----------------------|---|----|
| РОССИЯ | | |
| | «Гребенка». Ограничитель открытия - позволяет фиксировать открытую створку окна (или дверь) в нужном положении. Материал: сталь, полимерное покрытие. | |
| 66823 | 175 x 15 мм | 50 |

| БЛОКИРАТОР ОКОННЫЙ | | |
|----------------------------|---|-------|
| CHINA аллюр™ | | |
| | Замок накладной. Предназначен для установки на окна с целью предотвратить несанкционированное открытие окна снаружи, а так же в качестве защиты от открытия окон детьми. 2 ключа в комплекте. Материал: сталь, полимерное покрытие. Упаковка: полиэтиленовый пакет. | |
| 66825 | ЗНБ-1А | 20/80 |

| ЗАВЕРТКА ОКОННАЯ | | |
|------------------|---------------------------|-----|
| РОССИЯ | | |
| | Врезная. Материал: сталь. | |
| 66827 | 25 x 65 мм, цинк | 100 |

| РУЧКА ДВЕРНАЯ ПЛАСТИКОВАЯ | | |
|---------------------------|---|-----|
| ЧУРС РОС | | |
| | Ручка-кнопка дверная. Материал: пластиковый корпус, стальная шпилька. | |
| 66835 | белая | 150 |
| 66837 | коричневая | 150 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|------------------------|----------------------------------|--------------------|
| КРЮЧОК-ВЕШАЛКА | | |
| ЧУРС РОС | | |
| | Двойной крюк. Материал: пластик. | |
| 66845 | белый | 400 |
| 66847 | коричневый | 400 |

| РОССИЯ | | |
|---------------|-----------------------------------|--------|
| | Материал: инструментальная сталь. | |
| 66860 | белый | 10/300 |
| 66863 | цинк | 10/500 |

| РОССИЯ | | |
|---------------|---|----|
| | Крючок двойной. Крепеж в комплект не входит. Материал: инструментальная сталь с полимерным покрытием. | |
| 66871 | хром | 50 |
| 66872 | антик медь | 50 |
| 66873 | белый | 50 |
| 66874 | черный | 50 |

| OFIT IT | | |
|-----------------------|--|----------|
| | Крючок двойной. Для бытового применения. Необходимый крепеж в комплекте. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 66891 | золото | 100/1000 |


| OFIT IT | | |
|-----------------------|--|----------|
| | Крючок двойной. Для бытового применения. Необходимый крепеж в комплекте. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 66897 | хром | 100/1000 |

| ЗАМОК НАКЛАДНОЙ ЗЕНИТ ЗН1-2 | | |
|-----------------------------|--|----|
| РОССИЯ | | |
| | Накладной, дисковый. Для левых и правых дверей, 35-45 мм. Прямоугольный засов. Блокировка механизма ключом с внутренней стороны. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. Упаковка: картонная коробка. | |
| 66940 | медь | 24 |
| 66941 | серебро | 24 |

| ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ЗВ8-4С | | |
|----------------------|---|----|
| РОССИЯ | | |
| | 4-свальдный. Для левых и правых дверей 40-50 мм. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет. | |
| 66970 | три круглых ригеля | 30 |
| 66972 | прямоугольный ригель | 30 |

| ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ЗВ1-2 | | |
|---------------------|--|----|
| РОССИЯ | | |
| | Цилиндровый, без ручек, латунный цилиндр 60 мм. Левые и правые двери 40-50 мм. Прямоугольный ригель. Ответная планка. Материал: инструментальная сталь, латунный цилиндр. Упаковка: картонная коробка. | |
| 66975 | прямоугольный ригель | 20 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| ЗАМОК ВРЕЗНОЙ | | |
| CHINA СТАНДАРТ | | |
|  | <p>Замок врезной цилиндрический с защелкой и задвижкой, без механизма секрета. Предназначен для установки в китайские металлические двери, в качестве основного замка. Реверсивная защелка позволяет устанавливать замок на правые и левые двери. Три прямоугольных стальных ригеля. Вылет ригелей 20 мм. 3 точки запираения. Удаление ключевого отверстия 60 мм. Межосевое расстояние 68 мм. Расстояние от центра механизма секрета до задвижки 52 мм. Цвет торцевой планки - хром, ширина 24 мм. Материал: сталь 0,9 мм. Упаковка: картонная коробка.</p> | |
| 66984 | универсальный | 20 |


| КОМПЛЕКТ РУЧЕК ДЛЯ КИТАЙСКИХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ | | |
|--|--|----|
| CHINA элпюр™ | | |
|  | <p>Подходят для замков автоматического и не автоматического закрытия. Межосевое расстояние - 68 мм, размеры планки - 60 x 275 мм, длина / высота ручки - 120 / 45 мм соответственно. Цвет ручек и планки - никель / хром. В комплекте: 2 ручки, винтовые стяжки, пластиковые прокладки под ручки, квадрат (8 x 8 мм) 110 мм, комплекты стержней для автоматических и не автоматических замков. Материал: сталь 1,1 мм, гальваническое покрытие. Упаковка: картонная коробка.</p> | |
| 66992 | левый | 12 |
| 66993 | правый | 12 |


| | | |
|---|--|----|
| CHINA СТАНДАРТ | | |
|  | <p>Предназначен для китайских металлических дверей. Подходит для замков с автоматическим и не автоматическим закрытием. Межосевое расстояние - 68 мм, размеры планки - 60 x 275 мм, длина / высота ручки - 120 / 45 мм соответственно. Цвет ручек и планки - никель / хром. В комплект входят две ручки, винтовые стяжки, пластиковые прокладки и квадратный штырь (8 x 8 мм) 110 мм, комплекты стержней для автоматических и не автоматических замков. Подходит как для левых, так и для правых дверей. Материал: сталь 1,0 мм, гальваническое покрытие. Упаковка: картонная коробка.</p> | |
| 66994 | универсальный | 12 |

| | | |
|--|--|----|
| ЗАМОК ВРЕЗНОЙ | | |
| РОССИЯ СТАНДАРТ | | |
|  | <p>Замок врезной с ручками, цилиндрический. Предназначен для установки в деревянные двери толщиной 40 - 50 мм, правого и левого открывания. Стальной оцинкованный корпус. Прямоугольный ригель из цинкового сплава, вылет 22 мм. Межосевое расстояние 55 мм. Удаление ключевого отверстия 55 мм. Габаритный размер 85 x 130 мм. Материал ручек: алюминиевый сплав, гальваническое покрытие. В комплекте: ответная планка, стяжки, цилиндр 60 мм, 3 ключа. Упаковка: картонная коробка.</p> | |
| 66998 | хром | 10 |
| 66999 | золото | 10 |

| ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ЗЕНИТ ЗВ4-3.01 | | |
|--|--|----|
| РОССИЯ | | |
|  | <p>Цилиндрический, межцентровое расстояние 85 мм. Левые и правые двери 40 - 50 мм. Фалевые ручки с полимерным покрытием. 3-х стержневой засов.</p> | |
| 67000 | медь | 15 |
| 67001 | серебро | 15 |

| | | |
|--|---|--------|
| ЗАМОК НАВЕСНОЙ | | |
| Анурс | | |
|  | <p>Дисковый механизм секрета. Корпус из алюминиевого сплава, стальная закалённая дужка. Три ключа в комплекте. Упаковка: блистер.</p> | |
| 67014 | 45 x 37 мм, Ø дужки 8 мм | 10/100 |
| 67015 | 55 x 42 мм, Ø дужки 10 мм | 10/100 |
| 67016 | 65 x 44 мм, Ø дужки 12 мм | 10/40 |
| 67017 | 72 x 48 мм, Ø дужки 13 мм | 10/50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| ЗАМОК НАВЕСНОЙ С ПРЯМОЙ ДУЖКОЙ | | |
| РОССИЯ СТАНДАРТ | | |
|  | <p>Ширина основания корпуса - 79 мм, диаметр дужки - 12 мм. Дисковый механизм секрета, 4 ключа в комплекте. Конструкция замка надежно защищает дужку от перегибания и перекусывания. Материал: корпус из алюминиевого сплава с полимерным покрытием, стальная закаленная дужка.</p> | |
| 67026 | 80 x 60 мм; Ø дужки 12 мм | 24 |

| | | |
|--|--|------|
| ЗАМОК НАВЕСНОЙ С ЗАКРЫТОЙ ДУЖКОЙ | | |
| Анурс | | |
|  | <p>Габаритные размеры: 80 x 70 x 40 мм. Количество ключей - 3 шт. Материал: чугунный корпус, дужка из закаленной инструментальной стали и ключ из инструментальной стали. Упаковка: блистер.</p> | |
| 67031 | 80 x 70 x 40 мм; Ø дужки 11,7 мм | 5/20 |

| | | |
|---|---|-------|
| ЗАМОК НАВЕСНОЙ СУВАЛЬДНЫЙ | | |
| РОССИЯ | | |
|  | <p>Материал: сталь. Механизм секрета - сувальдный. Класс секретности - 2. Количество ключей - 3. Предназначен для запираения сараев, калиток, подсобных помещений. Упаковка: п/э пакет.</p> | |
| 67034 | 80 x 60 мм, Ø дужки 11 мм | 5/50 |
| 67035 | 50 x 50 мм, Ø дужки 8 мм | 5/100 |

| | | |
|--|---|------|
| ЗАМОК НАВЕСНОЙ «БЛЮЗ» | | |
| CHINA АВАНГАРД | | |
|  | <p>Материал: алюминиевый корпус, латунный механизм секрета, дужка и ключ из инструментальной стали. Механизм секрета - дисковый, с защитой от высверливания. Тип ключа: финский. Закаленная дужка. Количество ключей: 3. Упаковка: блистер.</p> | |
| 67055 | 50 x 42 мм, Ø дужки 8 мм | 6/48 |
| 67056 | 60 x 48 мм, Ø дужки 9 мм | 6/36 |
| 67057 | 70 x 54 мм, Ø дужки 10 мм | 6/24 |

| | | |
|---|--|------|
| ЗАМОК НАВЕСНОЙ 305F | | |
| CHINA PALLADIUM | | |
|  | <p>Материал: чугунный корпус, дужка и ключ из инструментальной стали. Тип ключа: английский. Автоматическое запираение. Закаленная дужка. Количество ключей: 3. Упаковка: блистер.</p> | |
| 67080 | 40 x 33 мм, Ø дужки 6,3 мм | 6/24 |
| 67081 | 50 x 39 мм, Ø дужки 8 мм | 6/24 |
| 67082 | 60 x 45 мм, Ø дужки 10 мм | 6/24 |

| | | |
|---|--|------|
| ЗАМОК НАВЕСНОЙ 601S | | |
| CHINA PALLADIUM | | |
|  | <p>Материал: инструментальная сталь. Тип ключа: английский. Закаленная дужка. Количество ключей: 3. Упаковка: блистер.</p> | |
| 67088 | 60 x 47 мм, Ø дужки 10 мм | 6/60 |
| 67089 | 70 x 54 мм, Ø дужки 11 мм | 6/48 |

| | | |
|---|--|----|
| ЗАМОК НАВЕСНОЙ С ЗАКРЫТОЙ ДУЖКОЙ | | |
| CHINA элпюр™ | | |
|  | <p>Материал: чугунный корпус, дужка и ключ из инструментальной стали. Тип ключа: финский. Количество ключей: 3. Упаковка: картонная коробка.</p> | |
| 67093 | 80 x 71 мм, Ø дужки 12 мм | 24 |



СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ЗАМОК ТРОСОВЫЙ



Материал: трос из инструментальной стали, оплетка из ПВХ, пластиковый корпус, сердечник из цинкового сплава. 2 ключа в комплекте. Упаковка: п/э конверт с картонным подвесом.

| | | |
|-------|------------------|--------|
| 67101 | 650 мм, Ø 10 мм | 10/100 |
| 67100 | 950 мм, Ø 10 мм | 10/100 |
| 67102 | 1200 мм, Ø 10 мм | 10/100 |



Материал: инструментальная сталь, пластик. Тип ключа: английский. Количество ключей: 3 шт. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------------------|-------|
| 67106 | 1000 мм, Ø 12 мм | 12/36 |
|-------|------------------|-------|



Материал: трос из инструментальной стали, оплетка из ПВХ, пластиковый корпус замка, сердечник из латуни. 2 ключа в комплекте. Упаковка: картонный подвес.

| | | |
|-------|-----------------|--------|
| 67113 | 650 мм, Ø 8 мм | 10/100 |
| 67114 | 960 мм, Ø 8 мм | 10/100 |
| 67115 | 1200 мм, Ø 8 мм | 10/100 |

ЗАМОК НАВЕСНОЙ



3 ключа. Автоматическое запирание. Материал: корпус из чугуна, дужка из закаленной инструментальной стали. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|----------------------------|--------|
| 67132 | 32 x 28 мм, Ø дужки 5 мм | 12/144 |
| 67138 | 38 x 32 мм, Ø дужки 5,2 мм | 12/144 |
| 67150 | 50 x 40 мм, Ø дужки 7 мм | 12/96 |
| 67163 | 60 x 48 мм, Ø дужки 7,5 мм | 6/48 |
| 67175 | 75 x 58 мм, Ø дужки 9 мм | 6/36 |



Всепогодный. Автоматическое запирание. Материал: инструментальная сталь, пластик. 3 ключа. Пластиковый чехол на корпусе и специальная заглушка отверстия для ключа предохраняет замок от ржавчины. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--------------------------|-------|
| 67191 | 40 x 31 мм, Ø дужки 6 мм | 10/60 |
| 67192 | 50 x 36 мм, Ø дужки 9 мм | 8/48 |



Всепогодный. Автоматическое запирание. Материал: инструментальная сталь, пластик. 3 ключа. С длинной дужкой. Пластиковый чехол на корпусе и специальная заглушка отверстия для ключа предохраняет замок от ржавчины. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--------------------------|-------|
| 67193 | 40 x 31 мм, Ø дужки 6 мм | 10/50 |
| 67194 | 50 x 36 мм, Ø дужки 9 мм | 8/48 |

ЗАМОК ПОЧТОВЫЙ ВРЕЗНОЙ



Замок врезной, почтовый. Секрет рамочный, ригель из листового проката имеет на конце крюк. Длина врезной части 16 мм, диаметр 17 мм. В комплекте 2 ключа. Упаковка: полиэтиленовый пакет.

| | | |
|-------|------------|-----------|
| 67200 | 16 x 17 мм | 10/50/600 |
|-------|------------|-----------|

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА



Замок врезной, почтовый. Длина врезной части 16 мм, диаметр 18 мм. 2 ключа. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|-------|------------|--------|
| 67201 | 16 x 18 мм | 12/240 |
|-------|------------|--------|

ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ



Тип ключа: английский. Количество ключей: 3 шт. Материал: ЦАМ, алюминий, сталь, цинк. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------------------------------|--------|
| 67204 | 70 мм, ключ-ключ, латунь | 20/120 |
| 67205 | 70 мм, ключ-ключ, хром | 20/120 |
| 67207 | 70 мм, ключ-завертка, латунь | 20/120 |
| 67208 | 70 мм, ключ-завертка, хром | 20/120 |
| 67211 | 60 мм, ключ-ключ, хром | 20/120 |
| 67212 | 60 мм, ключ-ключ, латунь | 20/120 |
| 67213 | 60 мм, ключ-завертка, хром | 20/120 |
| 67214 | 60 мм, ключ-завертка, латунь | 20/120 |



Тип ключа: английский. Кол-во ключей: 5 шт. Материал цилиндра: латунь. Защита от высверливания: штифт из закаленной стали. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|---|-------|
| 67241 | асимметричный 80 мм (35 x 45 мм), ключ - ключ, хром | 10/80 |
| 67242 | асимметричный 80 мм (35 x 45 мм), ключ - ключ, латунь | 10/80 |
| 67245 | асимметричный 90 мм (35 x 55 мм), ключ - ключ, хром | 10/80 |
| 67246 | асимметричный 90 мм (35 x 55 мм), ключ - ключ, латунь | 10/80 |
| 67247 | асимметричный 90 мм (35 x 55 мм), ключ - завертка, хром | 10/80 |
| 67248 | асимметричный 90 мм (35 x 55 мм), ключ - завертка, латунь | 10/80 |

ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ С ПЕРЕКОДИРОВКОЙ



Цилиндровый механизм с возможностью перекодировки. Европрофиль. Перфо-ключ. Длина механизма - 90 мм (30 x 10 x 50 мм). В комплекте 5 ключей + 2 монтажных. Для перекодировки необходимо вставить ключ с прорезью на торце в цилиндр, прокрутить его на 360 градусов и извлечь. После этого монтажные ключи перестанут работать. Материал корпуса и ключей - латунь. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-----------------------|-------|
| 67258 | ключ - ключ, золото | 10/40 |
| 67260 | ключ - завертка, хром | 10/40 |

ПЕРФОРАТОР МОНТАЖНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

79910

См. на стр. 206

- ♦ 20 В, 3,0 Дж, 0-5200 уд/мин
- ♦ Д/Б/М - 30/24/13 мм, 0-1150 об/мин
- ♦ Бесщеточный двигатель
- ♦ Регулировка частоты вращения
- ♦ Универсальный патрон SDS-PLUS
- ♦ Светодиодная подсветка рабочей зоны
- ♦ Электропневматическая функция удара
- ♦ Горизонтальное расположение двигателя
- ♦ Электрический реверс, резиновые вставки
- ♦ Регулировка поворота сменного инструмента
- ♦ Три режима работы (сверление, сверление с ударом, долбление)





Хозяйственные товары

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|----------------------------|-----------------|--------------------|
| НОЖНИЦЫ | | |
| НОЖНИЦЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ | | |

NOFIT IT

Ножницы технические. Толщина лезвия 1,8 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--------|--------|
| 67320 | 205 мм | 12/120 |
|-------|--------|--------|

NOFIT IT

Ножницы технические, усиленные. Толщина лезвия 2,5 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--------|-------|
| 67321 | 205 мм | 6/120 |
|-------|--------|-------|

| | | |
|------------------------|--|--|
| НОЖНИЦЫ БЫТОВЫЕ | | |
|------------------------|--|--|

НУРС

Ножницы бытовые. Толщина лезвия 1,4 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки. Упаковка: ПВХ конверт.

| | | |
|-------|--------|--------|
| 67326 | 170 мм | 12/240 |
|-------|--------|--------|

НУРС

Ножницы бытовые. Толщина лезвия 1,4 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки с резиновыми вставками. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--------|--------|
| 67328 | 135 мм | 12/240 |
|-------|--------|--------|

НУРС

Ножницы бытовые. Толщина лезвия 2,0 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки с резиновыми вставками. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--------|-------|
| 67330 | 215 мм | 6/120 |
|-------|--------|-------|

NOFIT IT

Ножницы бытовые. Толщина лезвия 1,5 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--------|--------|
| 67352 | 160 мм | 12/240 |
| 67353 | 185 мм | 12/240 |

NOFIT IT

Ножницы бытовые. Толщина лезвия 2,0 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--------|--------|
| 67372 | 210 мм | 12/120 |
|-------|--------|--------|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

NOFIT IT

Ножницы бытовые. Толщина лезвия 1,8 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки с резиновыми вставками. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--------|--------|
| 67374 | 135 мм | 12/240 |
| 67375 | 170 мм | 12/240 |

NOFIT IT

Ножницы бытовые. Толщина лезвия 1,8 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки с резиновыми вставками. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--------|---------|
| 67377 | 225 мм | 120/240 |
|-------|--------|---------|

NOFIT IT

Ножницы бытовые. Толщина лезвия 2,0 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки с резиновыми вставками. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--------|--------|
| 67378 | 225 мм | 12/120 |
| 67379 | 250 мм | 12/96 |

| | | |
|---------------|--|--|
| РАЗНОЕ | | |
|---------------|--|--|

| | | |
|-------------------------|--|--|
| БИРКИ ДЛЯ КЛЮЧЕЙ | | |
|-------------------------|--|--|

NOFIT DIY

Набор. Материал: пластик, кольцо из инструментальной стали, бумажная вставка. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

| | | |
|-------|-------|----------|
| 67400 | 6 шт. | 250/1000 |
|-------|-------|----------|

НУРС

Набор. Материал: пластик, кольцо из инструментальной стали, бумажная вставка. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

| | | |
|-------|-------|----------|
| 67401 | 6 шт. | 250/1000 |
|-------|-------|----------|

| | | |
|-------------|--|--|
| ШИЛО | | |
|-------------|--|--|

НУРС

Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка


| | | |
|-------|-------------|---------|
| 67405 | 72 / 140 мм | 25/1000 |
|-------|-------------|---------|


NOFIT DIY

Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

| | | |
|-------|-------------|---------|
| 67408 | 72 / 140 мм | 25/1000 |
|-------|-------------|---------|




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | ØFIT DIY | |
|  | Диаметр шила 3 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. | |
| 67409 | 52 / 140 мм | 50/1500 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | ØFIT DIY | |
|  | Диаметр шила 2,5 мм. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 67410 | 60 / 130 мм | 24/1200 |


ШИЛО ШОРНОЕ



| | | |
|--|--|---------|
|  | Шило сапожное с крючком. Для прокалывания, сшивания или прошивки толстых, грубых материалов, картона, кожи, меха. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. | |
| 67414 | 48 / 122 мм | 25/2000 |


НАБОР МОНТАЖНЫХ ЗАХВАТОВ




| | | |
|---|---|-------|
|  | Для разделения проводов, проделывания отверстий, съема уплотнительных колец и других видов работ. Материал: инструментальная сталь, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: блистер. | |
| 67420 | 4 шт. | 10/80 |

ДЫРОКОЛ-ПРОБойНИК



| | | |
|--|---|-------|
|  | С револьверной головкой. Для проделывания отверстий в картоне, пластике, текстиле, коже. Диаметры пробиваемых отверстий: 2-2,5-3-3,5-4-4,5 мм. Материал: инструментальная сталь с хромированным покрытием. Упаковка: блистер. | |
| 67423 | | 10/60 |




| | | |
|--|---|----|
|  | С револьверной головкой. Для проделывания отверстий в картоне, пластике, текстиле, коже. Диаметры пробиваемых отверстий: 2-2,5-3-3,5-4-4,5 мм. Материал: инструментальная сталь, ПВХ покрытие ручек. Упаковка: блистер. | |
| 67425 | | 60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | С револьверной головкой. Для проделывания отверстий в картоне, пластике, текстиле, коже. Диаметры пробиваемых отверстий: 2-3-3,5-4-4,5-5 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер. | |
| 67426 | | 10/50 |


ПРОБойНИКИ ДЛЯ КОЖИ




| | | |
|--|--|----|
|  | Для пробивания круглых отверстий в коже, резине и других мягких листовых материалах с помощью ударов киянкой или молотком по тыльной стороне пробойника. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: нейлоновый чехол в картонной коробке. | |
| 67428 | 9 шт., 2-3-4-5-6-8-9-10-13 мм | 50 |
| 67429 | 12 шт., 3-4-5-6-7-8-9-10-12-14-16-19 мм | 20 |

ПИНЦЕТЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ




| | | |
|--|--|--------|
|  | В наборе: пинцет прямой - 115 мм + пинцет с захватом под углом 45° - 120 мм. Материал: инструментальная сталь с хромированным покрытием, ПВХ ручка. Упаковка: блистер. | |
| 67435 | 2 шт. | 40/240 |




| | | |
|--|---|--------|
|  | Набор. *Пинцет прямой. *Пинцет с захватом под углом 45°. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 67442 | 2 шт. | 40/240 |



| | | |
|--|---|--------|
|  | Набор. *Пинцет прямой. *Пинцет с захватом под углом 45°. *Пинцет с изогнутым широким захватом. *Пинцет обратного действия. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 67443 | 4 шт. | 24/144 |



| | | |
|--|--|--------|
|  | Предназначены для ремонта электроники. В наборе: пинцет прямой (1 шт.) - 115 мм + пинцет с изогнутым широким захватом (1 шт.) - 112 мм + пинцет с захватом под углом 45° (1 шт.) - 120 мм + пинцет обратного действия (1 шт.) - 118 мм. Материал: инструментальная сталь с хромированным покрытием. Упаковка: блистер. | |
| 67445 | набор 4 шт. | 24/144 |

ØFIT **PROBойНИКИ ДЛЯ КОЖИ**

67428
67429

См. на стр. 172



- ♦ Для пробивания круглых отверстий в коже, резине и других мягких листовых материалах с помощью ударов киянкой или молотком по тыльной стороне пробойника.
- ♦ Материал: инструментальная сталь.
- ♦ Упаковка: нейлоновый чехол в картонной коробке.

ØFIT **МАГНИТЫ НЕОДИМОВЫЕ**

67481 / 67482

См. на стр. 173

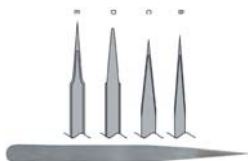


- ♦ Для фиксации и поиска металлических предметов, создания магнитных замков, восстановления магнитных свойств металлических предметов.
- ♦ Центральное отверстие диаметром 5,2 мм позволяет зафиксировать магнит на различных поверхностях с помощью крепежа.
- ♦ Материал: сплав неодима, железа и бора, никелевое покрытие.



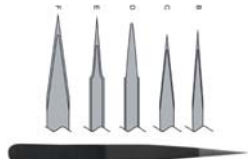
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ПИНЦЕТ ПРЕЦИЗИОННЫЙ



«Профи». Немагнитный. Кислотостойкий. Нержавеющий. Материал: нержавеющая сталь. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------------------------|---------|
| 67452 | Тип В (140 x 7 x 2 мм) | 40/1000 |
| 67453 | Тип С (135 x 9 x 2 мм) | 40/1000 |
| 67454 | Тип D (120 x 9 x 2 мм) | 40/1000 |
| 67455 | Тип E (120 x 9 x 2 мм) | 40/1000 |



«Профи». Немагнитный. Кислотостойкий. Нержавеющий. Антистатический. Материал: нержавеющая сталь, антистатическое пластиковое покрытие. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-------------------------|---------|
| 67472 | Тип В (140 x 7 x 2 мм) | 40/1000 |
| 67473 | Тип С (135 x 9 x 2 мм) | 40/1000 |
| 67474 | Тип D (120 x 9 x 2 мм) | 40/1000 |
| 67475 | Тип E (120 x 9 x 2 мм) | 40/1000 |
| 67476 | Тип F (125 x 11 x 2 мм) | 40/1000 |

БРАСЛЕТ МАГНИТНЫЙ



Для фиксации бит, крепежа и других небольших металлических предметов на руке при работе в труднодоступных местах. Застежка «липучка». Материал: ABS противоударный пластик, магнит, синтетическая ткань. Упаковка: блистер.

| | |
|-------|----|
| 67450 | 48 |
|-------|----|

МАГНИТЫ НЕОДИМОВЫЕ



Для фиксации и поиска металлических предметов, создания магнитных замков, восстановления магнитных свойств металлических предметов. Центральное отверстие диаметром 5,2 мм позволяет зафиксировать магнит на различных поверхностях с помощью крепежа. Материал: сплав неодима, железа и бора, никелевое покрытие. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--|--------|
| 67481 | 2 шт., 20 x 5 мм, сила сцепления 5 кг | 36/360 |
| 67482 | 2 шт., 30 x 5 мм, сила сцепления 10 кг | 36/360 |

ПОДКЛАДКИ ДЛЯ МЕБЕЛИ



Самоклеющиеся. Используются для защиты напольных покрытий от царапин. Круглые, 4 штуки. Упаковка: блистер.

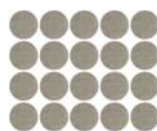
| | | |
|-------|------------------|---------|
| 67511 | 34 мм, войлочные | 100/200 |
|-------|------------------|---------|



Самоклеющиеся. Используются для защиты напольных покрытий от царапин. Круглые, 9 штук. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------------------|---------|
| 67517 | 25 мм, войлочные | 100/200 |
|-------|------------------|---------|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



Самоклеющиеся. Используются для защиты напольных покрытий от царапин. Круглые, 20 штук. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------------------|---------|
| 67524 | 17 мм, войлочные | 100/200 |
|-------|------------------|---------|



Самоклеющиеся. Используются для защиты напольных покрытий от царапин. Квадратные, 12 штук. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-----------------------|---------|
| 67531 | 25 x 25 мм, войлочные | 100/200 |
|-------|-----------------------|---------|



Самоклеющаяся. Используется для защиты напольных покрытий от царапин. Прямоугольная. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|------------------------|---------|
| 67541 | 80 x 100 мм, войлочная | 100/200 |
|-------|------------------------|---------|

ЛУПЫ



Лупа складная в пластиковом футляре. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|-------|------------|--------|
| 67551 | 50 мм - 5х | 12/240 |
|-------|------------|--------|



Лупа, пластиковый корпус, ручка ABS пластик. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|-------|------------|--------|
| 67553 | 75 мм - 3х | 24/120 |
|-------|------------|--------|

ЛАМПА КЕРОСИНОВАЯ



«Летучая мышь». Морозостойкая. Ветрозащитная конструкция. Поворотная ручка для регулировки высоты фитиля и яркости лампы. Материал: корпус из инструментальной стали, стеклянная колба.

| | | |
|-------|--|----|
| 67601 | 24 см, с черным лакированным покрытием | 30 |
|-------|--|----|



ГОРЕЛКА ГАЗОВАЯ

67630

- ♦ С регулировкой уровня пламени.
- ♦ Температура пламени до 1500 °С.
- ♦ Вихревое пламя. Закрученный поток повышает стабильность формы факела.

См. на стр. 174



- ♦ Для розжига костра, разогрева трубопроводов, нагрева предметов и различных ремонтных работ.
- ♦ Используется со стандартным газовым баллоном.
- ♦ Овальное сечение пламени хорошо подходит для прогревания труб, профилей и кромки металлического листа.



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------------|--|--------------------|
| ЛАМПА ПАЯЛЬНАЯ | | |
| OFIT IT | | |
| | Улучшенная конструкция позволяющая работать при низких температурах. Заправка бензином АИ92 / АИ95. Упаковка: картонная коробка. | |
| 67616 | 1,0 л | 8 |
| 67617 | 1,5 л | 8 |

| | | |
|----------------|---|---|
| OFIT IT | | |
| | Для проведения паяльных и прочих работ, допускающих нагрев открытым пламенем. Конструкция позволяющая работать при низких температурах, с камерой предварительного разогрева. Заправка бензином АИ92 / АИ95. Упаковка: картонная коробка. | |
| 67620 | 1,5 л | 8 |

| ГОРЕЛКА ГАЗОВАЯ | | |
|------------------------|--|--------|
| АНИРС | | |
| ! НОВИНКА | | |
| | С регулировкой уровня пламени. Для розжига костра, разогрева трубопроводов, нагрева предметов и различных ремонтных работ. Овальное сечение пламени хорошо подходит для прогрева труб, профилей и кромки металлического листа. Вихревое пламя. Закрученный поток повышает стабильность формы факела. Используется со стандартным газовым баллоном. Температура пламени до 1500 °С. Материал: сопло из нержавеющей стали, ствол из алюминия и инструментальной стали, корпус из алюминия и цинкового сплава, регулятор из меди и ударопрочного ABS пластика, посадочная часть из цинкового сплава и нейлона. Упаковка: блистер. | |
| 67630 | | 10/100 |

| | | |
|--------------|--|--------|
| АНИРС | | |
| | Для розжига костра, разогрева трубопроводов, нагрева предметов и различных ремонтных работ. Используется со стандартным цанговым газовым баллоном. Температура пламени 1300 °С. Материал: латунное сопло, корпус из инструментальной стали, пластик. Упаковка: блистер | |
| 67632 | | 10/100 |

| | | |
|--------------|---|--------|
| АНИРС | | |
| | С пьезоподжигом и регулировкой уровня пламени. Для розжига костра, разогрева трубопроводов, нагрева предметов и различных ремонтных работ. Используется со стандартным цанговым газовым баллоном. Температура пламени 1300 °С. Материал: медное сопло, курок и корпус из ударопрочного ABS пластика, регулятор из нейлона, ствол из нержавеющей стали, посадочная часть из нейлона и цинкового сплава. Упаковка: блистер. | |
| 67633 | | 10/100 |

| | | |
|--------------|---|--------|
| АНИРС | | |
| | С пьезоподжигом. Для розжига костра, нагрева предметов и различных ремонтных работ. С регулятором уровня пламени. Используется со стандартным цанговым газовым баллоном. Температура пламени 1300 °С. Материал: медь, алюминий, цинковый сплав, нержавеющая сталь, термостойкий пластик. Упаковка: блистер. | |
| 67634 | | 10/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| OFIT IT | | |
| | С пьезоподжигом. Для розжига костра, разогрева трубопровода, нагрева предметов и различных ремонтных работ. Регулировка уровня пламени. Используется со стандартным цанговым газовым баллоном. Температура пламени 1300 °С. Материал: инструментальная сталь, термостойкий пластик. Упаковка: блистер. | |
| 67635 | | 10/100 |

| | | |
|----------------|---|--------|
| OFIT IT | | |
| | С пьезоподжигом. Для розжига костра, нагрева предметов и различных ремонтных работ. С регулятором уровня пламени. Камера предварительного нагрева газа повышает эффективность работы и обеспечивает стабильность уровня пламени при низких температурах. Используется со стандартным цанговым газовым баллоном. Температура пламени 1300 °С. Материал: латунное сопло и камера предварительного нагрева газа; курок, регулятор и корпус из ударопрочного ABS пластика, ствол из нержавеющей стали, посадочная часть из цинкового сплава. Упаковка: блистер. | |
| 67636 | | 10/100 |

| | | |
|--------------|--|--------|
| АНИРС | | |
| | С пьезоподжигом и регулировкой уровня пламени. Для розжига костра, разогрева трубопроводов, нагрева предметов и различных ремонтных работ. Удлиненный ствол обеспечивает работу горелки в любом положении. Вихревое пламя. Закрученный поток повышает стабильность процесса горения. Используется со стандартным цанговым газовым баллоном. Температура пламени 1300 °С. Материал: медное сопло; курок, регулятор и корпус из ударопрочного ABS пластика; посадочная часть из нейлона и цинкового сплава. Упаковка: блистер. | |
| 67637 | | 10/100 |

| | | |
|----------------|--|--------|
| OFIT IT | | |
| | Удлиненный ствол обеспечивает работу горелки в любом положении. Вихревое пламя. Закрученный поток повышает стабильность процесса горения. С пьезоподжигом. Для розжига костра, разогрева трубопроводов, нагрева предметов и различных ремонтных работ. Регулировка уровня пламени. Температура пламени 1300 °С. Упаковка: блистер. | |
| 67638 | | 10/100 |

| ФОНАРИК СВЕТОДИОДНЫЙ | | |
|-----------------------------|--|--------|
| OFIT IT | | |
| | С возможностью крепления на голову. Ударопрочный. 7 светодиодных источников света. Материал: пластиковый корпус, резиновое крепление. Упаковка: блистер. | |
| 67743 | 7 LED, 3 AAA батарейки | 12/120 |

OFIT
FIND INDUSTRIAL TOOLS


ВЕДРО ХОЗЯЙСТВЕННОЕ


67844


См. на стр. 175


- ◆ 12 л.
- ◆ Пластик.
- ◆ Цвета в ассортименте.




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | ØFIT IT | |
|  | С возможностью крепления на голову. Один сверхъяркий светодиод белого свечения 3 Вт с режимом полной мощности и 30% от полной мощности. Два светодиода красного свечения с режимами постоянного и пульсирующего света. Максимальный световой поток 160 лм. Материал: АБС-пластик, полиэстер. Упаковка: картонная коробка. | |
| 67746 | 1 SUPER LED + 2 LED, 3 AAA батарейки | 100 |


| МЫШЕЛОВКА | | |
|---|--|--------|
| | ØFIT DIY | |
|  | Набор 2 шт. Малая. Материал: деревянный корпус, механизм из стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 67800 | 2 шт., 100 x 45 мм | 24/288 |


| | | |
|--|--|--------|
| | ØFIT DIY | |
|  | Большая. Материал: деревянный корпус, механизм из стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 67810 | 180 x 85 мм | 40/160 |

| | | |
|--|---|--------|
| | ØFIT DIY | |
|  | Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 67820 | 160 x 90 мм | 12/240 |

| ВОРОНКА | | |
|---|--|----|
| | ØFIT РОС | |
|  | Маслобензостойкая. Диаметр: 160 мм. Материал: пластик. | |
| 67830 | 190 мм | 20 |


| ВЕДРО ХОЗЯЙСТВЕННОЕ | | |
|---|---|----|
| | РОССИЯ | |
|  | Цвета в ассортименте. Материал: пластик | |
| 67843 | 10 л | 20 |


| | | |
|---|--|------------------|
| | ØFIT РОС | ! НОВИНКА |
|  | Цвета в ассортименте. Материал: пластик. | |
| 67844 | 12 л | 25 |


| ВЕДРО ГИБКОЕ | | |
|---|--|----|
| | ØFIT РОС | |
|  | Гибкое. Используется для хозяйственных нужд, переноски жидких и сыпучих материалов. Материал: пластик. | |
| 67845 | 26,5 л, 340 x 370 мм | 10 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | ØFIT РОС | |
|  | Гибкое. Используется для хозяйственных нужд, переноски жидких и сыпучих материалов. Материал: пластик. | |
| 67847 | 16 л | 20/40 |
| 67849 | 40 л | 10 |


| ВЕДРО ОЦИНКОВАННОЕ | | |
|---|---|----|
| | РОССИЯ | |
|  | Изготавливаются из проката тонколистового электрооцинкованного, предназначены для хранения и переноски холодной воды. Материал: инструментальная сталь. | |
| 67852 | 9 л | 10 |
| 67853 | 12 л | 10 |
| 67854 | 15 л | 10 |


| | | |
|---|--|----|
| | РОССИЯ | |
|  | Хозяйственное. Для технических жидкостей и сыпучих материалов (НЕ ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ И ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ). Материал: оцинкованный тонколистовой прокат. | |
| 67857 | 12 л | 30 |

| ТЕРМОМЕТР | | |
|---|---|-----|
| | РОССИЯ | |
|  | ТББ. Термометр оконный биметаллический квадратный. Принцип работы основан на свойстве пружины, изготовленной из разнородных металлов изменять и восстанавливать форму под действием температуры. От -50 до +50 °С. Упаковка: блистер. | |
| 67910 | 75 x 75 мм | 100 |

| | | |
|--|--|----|
| | РОССИЯ | |
|  | ТБ-216. Термометр оконный «Престиж» большой. Крупная, хорошо читаемая шкала от -50 до +50 °С. Упаковка: блистер. | |
| 67911 | 250 x 70 x 25 мм | 50 |

| | | |
|--|--|-----|
| | РОССИЯ | |
|  | ТБ-223. Термометр оконный «Липучка». Улучшенный цельнолитой корпус с крашеной шкалой. От -50 до +50 °С. Упаковка: блистер. | |
| 67912 | 210 x 65 x 25 мм | 100 |

| | | |
|--|---|-----|
| | РОССИЯ | |
|  | Т-5. Наружный. На липучке. Без ртути. Метилкарбитол. От -50 до +50 °С. Материал: стекло, полипропилен. Упаковка: блистер. | |
| 67916 | 210 x 65 x 25 мм | 100 |

| | | |
|--|---|-----|
| | РОССИЯ | |
|  | ТБ-202. Наружный. «Стандартный». От -50 до +50 °С. Упаковка: блистер. | |
| 67918 | 205 x 60 x 25 мм | 100 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | РОССИЯ | |
| | ТБ-189. Комнатный. «Модерн». От -10 до +50 °С. Упаковка: блистер. | |
| 67920 | 160 x 35 x 4 мм | 100 |

| | | |
|-------|---|----|
| | РОССИЯ | |
| | П-1. Термометр комнатный «Цветок». От 0 до +50 °С. Упаковка: пакет. | |
| 67921 | 190 x 40 x 4 мм | 50 |

| | | |
|-------|--|----|
| | РОССИЯ | |
| | Для сауны ТСС-2. От 0 до +160 °С. Упаковка: блистер. | |
| 67919 | 275 x 65 x 10 мм | 50 |

ЩЕТКА-СКРЕБОК ДЛЯ УБОРКИ СНЕГА

OFIT IT

| | | |
|-------|--|----|
| | Для удаления снега и льда. Телескопическая рукоятка с мягкой антискользкой вставкой. Рабочая поверхность щетки фиксируется в пяти положениях. Резиновая вставка для протирания стекол. Материал: морозостойкий пластик, алюминиевая рукоятка, резиновая вставка, искусственная щетина (H=50 мм, L=250 мм). | |
| 68017 | 820 - 1300 мм | 20 |

ЧЕРЕНОК ДЛЯ ЩЕТОК И МЕТЕЛ

РОССИЯ

| | | |
|-------|---|----|
| | Деревянный черенок с резбовым наконечником. Подходит для использования со щетками: 68021-68025, 68027, 68041-68044, а также с пластиковыми метлами: 68066, 68068-68069. | |
| 68018 | (1) с деревянной резьбой, 1200 мм | 25 |
| 68019 | (2) с пластиковой резьбой, 1200 мм | 25 |

РУЧКА ДЛЯ ЩЕТОК

ITALY

| | | |
|-------|---|----|
| | Ручка для щеток, с резбовым креплением. Подходит для использования со щетками: 68021 - 68025, 68027, 68040 - 68044, а также с пластиковыми метлами: 68066, 68068 - 68069. Материал: сталь, пластик. | |
| 68020 | 1200 мм | 24 |

ЩЕТКА ДЛЯ ПОЛА

НУРС РОС

| | | |
|-------|---|----|
| | Щетка для пола. Только для черенков с резбовым наконечником (арт. 68018, 68019, 68020). Материал: полипропилен. | |
| 68021 | 5-х рядная, 45 x 270 мм | 50 |

НУРС РОС

| | | |
|-------|--|----|
| | «Модерн». Наклонная. Только для черенков с резбовым наконечником (арт. 68018, 68019, 68020). Цвета в ассортименте. Материал: полипропилен. | |
| 68023 | 5-ти рядная 50 x 270 мм | 12 |

НУРС РОС

| | | |
|-------|---|----|
| | «Идеал». Наклонная. Только для черенков с резбовым наконечником (арт. 68018, 68019, 68020). Цвета в ассортименте. Материал: полипропилен. | |
| 68024 | 5-ти рядная 50 x 270 мм | 12 |

НУРС РОС

| | | |
|-------|--|----|
| | «Классик». Только для черенков с резбовым наконечником (арт. 68018, 68019, 68020). Цвета в ассортименте. Материал: полипропилен. | |
| 68025 | 6-ти рядная 50 x 270 мм | 12 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | НУРС РОС | |
| | «Мега». Щетка с длинным ворсом для уборки мусора. Высота ворса 125 мм. Только для черенков с резбовым наконечником (арт. 68018, 68019, 68020). Материал: полипропилен. | |
| 68027 | 4-х рядная, 40 x 260 мм | 12 |

ЩЕТКА-СМЕТКА

НУРС РОС

| | | |
|-------|---|----|
| | Искусственная щетина. Материал ручки – бук. | |
| 68030 | 3-х рядная, 350 мм | 72 |

НУРС РОС

| | | |
|-------|--|----|
| | Искусственная щетина. Материал ручки – береза. | |
| 68031 | 3-х рядная, 280 мм | 72 |

НУРС РОС

| | | |
|-------|---|-----|
| | Искусственная щетина. Материал ручки – бук. | |
| 68033 | 3-х рядная, 450 мм | 100 |

ЩЕТКА ДЛЯ ПОЛА

НУРС РОС

| | | |
|-------|---|----|
| | Искусственная щетина. Материал колодки – бук. Посадочное отверстие диаметром 20 мм. | |
| 68040 | 4-х рядная, прямоугольная, 265 мм | 65 |

НУРС РОС

| | | |
|-------|--|----|
| | Овальная. Искусственная щетина. Материал колодки – бук. Посадочное отверстие диаметром 20 мм, с резьбой. Подходит к черенкам с резбовыми наконечниками (арт. 68018, 68019, 68020). | |
| 68041 | 5-ти рядная, 265 мм, черная щетина | 65 |
| 68042 | 6-ти рядная, 265 мм, желтая щетина | 52 |

НУРС РОС

| | | |
|-------|---|----|
| | «Метро». Наклонная. Искусственная мягкая щетина. Материал колодки – бук. Пластиковая тулейка под углом с посадочным отверстием 20 мм с резьбой. Подходит к черенкам с резбовыми наконечниками (арт. 68018, 68019, 68020). | |
| 68038 | 5-ти рядная, 500 x 45 мм | 16 |
| 68043 | 5-ти рядная, 600 x 45 мм | 21 |

НУРС РОС

| | | |
|-------|--|----|
| | Тротуарная. Овальная. Искусственная жесткая щетина. Материал колодки – бук. Посадочное отверстие диаметром 20 мм, с резьбой. Подходит к черенкам с резбовыми наконечниками (арт. 68018, 68019, 68020). | |
| 68044 | 6-ти рядная, 280 мм | 40 |

ЩЕТКА УЛИЧНАЯ ПРОФИ

OFIT РОС

| | | |
|-------|---|----|
| | Профи. Наклонная. Износостойкая жесткая щетина 0,8 - 1,0 мм. Материал колодки - бук. Посадочное отверстие с диаметром 20 мм, с резьбой под углом. Подходит к черенкам с резбовыми наконечниками (арт. 68018, 68019, 68020). Применяется: ЖКХ, строительно-дорожные работы, строительные объекты и промышленные предприятия. | |
| 68052 | 5-ти рядная, 400 x 65 мм | 18 |
| 68053 | 5-ти рядная, 500 x 65 мм | 18 |
| 68054 | 5-ти рядная, 600 x 65 мм | 18 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | OFIT РОС | |
| | Профи. Наклонная. Износостойкая жесткая щетина 0,8 - 1,0 мм. Материал колодки - бук. Металлическая тулейка с посадочным гнездом диаметром 25 мм. Подходит к черенкам (арт. 76907, 76908). Применяется: ЖКХ, строительно-дорожные работы, строительные объекты и промышленные предприятия. | |
| 68057 | 5-ти рядная, 500 x 65 мм | 9 |
| 68058 | 5-ти рядная, 600 x 65 мм | 9 |

МЕТЛА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ

| РОССИЯ | | |
|---------------|--|----|
| | Посадочный диаметр 25 мм. Материал: пластик. | |
| 68048 | большая (185 x 290 мм) | 35 |

| АНУРС РОС | | |
|-------------------------|---|----|
| | «Веерная». Пластиковая. Щетина 250 мм. Посадочный диаметр 25 мм. Может использоваться как с обычным деревянным черенком, так и с черенками с резьбовым наконечником (арт. 68018, 68019, 68020). | |
| 68066 | 240 x 340 мм | 35 |

| АНУРС РОС | | |
|-------------------------|---|----|
| | «Мягкая». Пластиковая. Расщепленная на концах щетина 250 мм. Посадочный диаметр 25 мм. Может использоваться как с обычным деревянным черенком, так и с черенками с резьбовым наконечником (арт. 68018, 68019, 68020). | |
| 68068 | 260 x 330 мм | 30 |

| АНУРС РОС | | |
|-------------------------|--|----|
| | «Люкс». Пластиковая. Щетина 315 мм, с перемычкой жесткости. Только для черенков с резьбовым наконечником (арт. 68018, 68019, 68020). | |
| 68069 | 260 x 380 мм | 20 |

| АНУРС РОС | | |
|-------------------------|--|----|
| | «Круглая». Пластиковая с деревянным черенком. Щетина 260 мм. | |
| 68072 | 120 x 1360 мм | 10 |

| АНУРС РОС | | |
|-------------------------|--|----|
| | «Мягкая». Расщепленная на концах щетина 250 мм. В сборе с деревянным черенком. | |
| 68073 | 260 x 330 x 1480 мм | 10 |

ВЕНИК ПЛАСТИКОВЫЙ

| АНУРС РОС | | |
|-------------------------|--|----|
| | Пластиковый, с деревянным черенком. Щетина 240 мм. | |
| 68075 | 240 x 660 мм | 25 |

ВЕНИК

| РОССИЯ | | |
|---------------|---------------------------|----|
| | Плоский. Материал: сорго. | |
| 68080 | 700 мм | 10 |

СОВОК ДЛЯ МУСОРА С РУЧКОЙ

| РОССИЯ | | |
|---------------|---|----|
| | Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 68087 | 430 x 220 мм | 10 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | СОВОК ЗОЛЬНЫЙ | |
| | АНУРС РОС | |
| | Для сбора золы. Материал: инструментальная сталь, порошковая покраска. | |
| 68088 | 350 мм | 20 |

| АНУРС РОС | | |
|-------------------------|---|----|
| | Для сбора золы. Длинная ручка. Материал: инструментальная сталь, порошковая покраска. | |
| 68089 | 610 мм | 20 |

ЛОПАТА ДЛЯ УБОРКИ СНЕГА

| АНУРС РОС | | |
|-------------------------|---|---|
| | Лопата автомобильная с ребрами жесткости. Материал: сталь, морозостойкий пластик. | |
| 68092 | 195 x 260 x 700 мм | 1 |

| РОССИЯ | | |
|---------------|--|----|
| | Лопата автомобильная с ребрами жесткости. Материал: алюминий, морозостойкий пластик. | |
| 68093 | 195 x 260 x 700 мм | 20 |

| РОССИЯ | | |
|---------------|--|---|
| | Ковш с тулейкой, с алюминиевой планкой. Без черенка. Посадочный диаметр 32 мм. Материал: полипропилен, алюминий. | |
| 68098 | 360 x 400 мм | 6 |

| РОССИЯ | | |
|---------------|--|---|
| | Ковш с тулейкой, с алюминиевой планкой. Без черенка. Посадочный диаметр 32 мм. Материал: полипропилен, алюминий. | |
| 68100 | 420 x 420 мм | 6 |

| РОССИЯ | | |
|---------------|---|---|
| | «ЛЕДО». С алюминиевой планкой, в сборе с деревянным черенком. Материал: полипропилен, дерево, алюминий. | |
| 68101 | 495 x 375 x 1320 мм | 5 |



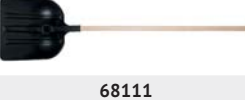







| РОССИЯ | | |
|---------------|--|---|
| | «Snow Кристалл». С алюминиевой планкой. В сборе с алюминиевым черенком и V-ручкой. Материал: полипропилен, алюминий. | |
| 68102 | 365 x 380 x 1330 мм | 5 |









| РОССИЯ | | |
|---------------|---|---|
| | «Снеговик». С алюминиевой планкой. В сборе с алюминиевым черенком и V-ручкой. Материал: полипропилен, алюминий. | |
| 68104 | 500 x 375 x 1355 мм | 5 |

| РОССИЯ | | |
|---------------|---|---|
| | «Снежинка». С алюминиевой планкой. В сборе с укороченным алюминиевым черенком и V-ручкой. Материал: полипропилен, алюминий. | |
| 68105 | 365 x 380 x 850 мм | 5 |

| РОССИЯ | | |
|---------------|---|---|
| | «Актив-Авто». С алюминиевой планкой. В сборе с укороченным быстросъемным алюминиевым черенком и V-ручкой. Материал: полипропилен, алюминий. | |
| 68106 | 365 x 260 x 980 мм. | 5 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| РОССИЯ | | |
|  | С алюминиевой планкой. В сборе с алюминиевым черенком и V-ручкой. Черенок съемный. Материал: полипропилен, алюминий. | |
| 68108 | 490 x 400 x 1380 мм | 5 |
| РОССИЯ | | |
|  | «Гардения Монблан». С алюминиевой планкой. В сборе с стеклопластиковым черенком и V-ручкой. Материал: пластик, стеклопластик, алюминий. | |
| 68109 | 500 x 375 x 1340 мм | 5 |
| АУРС РОС | | |
|  | Без металлической планки. Материал: ПНД, деревянный черенок. | |
| 68111 | 400 x 470 x 1600 мм | 5 |
| АУРС РОС | | |
|  | Цветная. Цвета в ассортименте. С алюминиевой планкой, в сборе с алюминиевым черенком и V-ручкой. Материал: полипропилен, алюминий. | |
| 68116 | 380 x 365 x 1340 мм | 1 |
| ØFIT РОС | | |
|  | «Практик» средняя. Особо прочный ковш без металлической планки, выдерживающий высокие нагрузки и не подверженный истиранию. Материал: поликарбонат, крашенный алюминиевый черенок, пластиковая ручка. | |
| 68112 | 460 x 400 x 1380 мм | 5 |
| ØFIT РОС | | |
|  | «Гранд» малая. Особо прочный ковш без металлической планки, выдерживающий высокие нагрузки и не подверженный истиранию. Материал: поликарбонат, крашенный алюминиевый черенок, пластиковая ручка. | |
| 68113 | 340 x 385 x 1350 мм | 5 |
| ØFIT РОС | | |
|  | «Гранд» средняя. Особо прочный ковш без металлической планки, выдерживающий высокие нагрузки и не подверженный истиранию. Материал: поликарбонат, крашенный алюминиевый черенок, пластиковая ручка. | |
| 68114 | 460 x 400 x 1380 мм | 5 |
| ØFIT РОС | | |
|  | «Гранд» большая. Особо прочный ковш без металлической планки, выдерживающий высокие нагрузки и не подверженный истиранию. Материал: поликарбонат, крашенный алюминиевый черенок, пластиковая ручка. | |
| 68115 | 520 x 375 x 1350 мм | 5 |
| ØFIT РОС | | |
|  | «Профи». Особо прочный ковш без металлической планки, выдерживающий высокие нагрузки и не подверженный истиранию. Материал: поликарбонат, алюминиевый черенок, пластиковая ручка. | |
| 68117 | 410 x 350 x 1300 мм | 5 |
| 68118 | 460 x 420 x 1350 мм | 5 |
| 68119 | 550 x 420 x 1350 мм | 5 |
| РОССИЯ | | |
|  | Особо прочный ковш без металлической планки, выдерживающий высокие нагрузки и не подверженный истиранию. Материал: поликарбонат, алюминиевый черенок, пластиковая ручка. | |
| 68120 | 465 x 410 x 1360 мм | 1 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| ЛОПАТА ТРОТУАРНАЯ | | |
| АУРС РОС | | |
|  | Лопата уборочная стальная, без черенка. Толщина полотна 0,9 мм. Посадочный диаметр 40 мм. Материал: инструментальная сталь, порошковая окраска. | |
| 68121 | 340 x 385 мм | 5 |
| АУРС РОС | | |
|  | Лопата уборочная стальная, без черенка. Толщина полотна 1,0 мм. Посадочный диаметр 40 мм. Материал: термообработанная инструментальная сталь, порошковая окраска. | |
| 68122 | 390 x 456 мм | 10 |
| АУРС РОС | | |
|  | Лопата тротуарная стальная оцинкованная, с эргономичным алюминиевым черенком и V-ручкой. Толщина полотна 1 мм. Материал: сталь, алюминий, полипропилен. | |
| 68124 | 428 x 375 x 1300 мм | 1 |
| АУРС РОС | | |
|  | Лопата тротуарная стальная оцинкованная, с крашеным алюминиевым черенком и V-ручкой. Толщина полотна 1,0 мм. Материал: оцинкованная сталь, алюминий, порошковая окраска, пластик. | |
| 68127 | 500 x 330 x 1320 мм | 5 |
| СКРЕПЕР ДЛЯ СНЕГА | | |
| ØFIT РОС | | |
|  | Движок для уборки снега. Алюминиевый формованный ковш с ребрами жесткости. Полотно 1,5 мм с металлической планкой. Стальная трубчатая ручка в порошковой окраске. Материал: алюминий, сталь. | |
| 68134 | 750 x 420 x 1250 мм | 1 |
| АУРС РОС | | |
|  | Скрепер для уборки снега. Формованный ковш с ребрами жесткости с оцинкованной планкой. Материал: полипропилен, металлическая ручка. | |
| 68135 | 700 x 465 x 1360 мм | 1 |
| РОССИЯ | | |
|  | Скрепер для уборки снега, на колесиках. Формованный ковш с ребрами жесткости, с алюминиевой планкой. Материал: полипропилен, сталь, алюминий. | |
| 68136 | 810 x 430 x 1220 мм | 1 |
| АУРС РОС | | |
|  | Предназначен для уборки снега с крыш с целью защиты кровли от протечек и разрушений. Полотно скребка выполнено из пластмассы, усилено продольными ребрами жесткости. Легкая телескопическая ручка. Материал: пластик, алюминий. | |
| 68137 | 600 x 160 x (2000 - 6000) мм | 1 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|


ЛЕДОРУБ



 Ледоруб (с топором Б2) с металлической трубой и пластмассовой рукояткой. Ширина рабочей части 120 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковая накладка на ручку.

| | | |
|-------|-------------------------|---|
| 68141 | 120 x 1430 мм (1,15 кг) | 5 |
|-------|-------------------------|---|


РОССИЯ

 Ледоруб применяется для раскалывания тяжелых пластов льда и снежного наста. С топором и металлической трубой. Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|-------|-----------------------------|---|
| 68142 | Б2, 110 x 1350 мм (1,72 кг) | 5 |
|-------|-----------------------------|---|


| | | |
|-------|-----------------------------|---|
| 68143 | Б3, 145 x 1320 мм (2,22 кг) | 5 |
|-------|-----------------------------|---|

РОССИЯ

 Ледоруб «Модерн», с металлическим черенком. Толщина бойка 4 мм, ширина рабочей части 160 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковая накладка на ручку.

| | | |
|-------|-------------------------|---|
| 68144 | 160 x 1450 мм (1,42 кг) | 5 |
|-------|-------------------------|---|

РОССИЯ

 Ледоруб со стальным черенком. Ширина полотна 200 мм, толщина полотна 3,0 мм. Материал: стальное полотно с цинковым покрытием, пластиковый корпус, стальной черенок с ПВХ покрытием, пластиковая рукоятка.

| | | |
|-------|---------------------|---|
| 68145 | 200 x 265 x 1200 мм | 1 |
|-------|---------------------|---|

ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ



В катушках. Материал: оцинкованная низкоуглеродистая сталь.

| | | |
|-------|----------------|----|
| 68148 | 0,9 мм x 200 м | 18 |
|-------|----------------|----|

| | | |
|-------|----------------|----|
| 68149 | 0,9 мм x 100 м | 48 |
|-------|----------------|----|

| | | |
|-------|---------------|----|
| 68150 | 0,9 мм x 50 м | 70 |
|-------|---------------|----|

КРЮК ДЛЯ ВЯЗКИ АРМАТУРЫ



Для обвязывания арматуры при строительных работах. Материал: хромированная инструментальная сталь, деревянная ручка.

| | | |
|-------|--------|--------|
| 68151 | 220 мм | 50/100 |
|-------|--------|--------|



Для обвязывания арматуры при строительных работах. Материал: хромированная инструментальная сталь, пластиковая ручка. Упаковка: картонный подвес.

| | | |
|-------|--------|--------|
| 68155 | 220 мм | 50/100 |
|-------|--------|--------|



Для обвязывания арматуры при строительных работах. Материал: нержавеющая сталь.

| | | |
|-------|--------|--------|
| 68152 | 250 мм | 25/100 |
|-------|--------|--------|



Для обвязывания арматуры при строительных работах. Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|-------|--------|--------|
| 68154 | 250 мм | 25/100 |
|-------|--------|--------|

КРЮК ДЛЯ ВЯЗКИ АРМАТУРЫ АВТОМАТИЧЕСКОЙ



Для быстрого обвязывания арматуры при строительных работах. Материал: инструментальная сталь, пластиковая оплетка. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--------|-------|
| 68153 | 300 мм | 12/48 |
|-------|--------|-------|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ШПАГАТ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ



Для бытовых и хозяйственных нужд. Диаметр: 1,8 мм, разрывная нагрузка: 45 кгс, линейная плотность 1000 текс. Материал: полипропилен.

| | | |
|-------|-------------|-----|
| 68161 | 50 м, белый | 100 |
|-------|-------------|-----|

| | | |
|-------|--------------|-----|
| 68162 | 50 м, желтый | 100 |
|-------|--------------|-----|

| | | |
|-------|---------------|-----|
| 68163 | 50 м, зеленый | 100 |
|-------|---------------|-----|

| | | |
|-------|-------------|-----|
| 68164 | 50 м, синий | 100 |
|-------|-------------|-----|

| | | |
|-------|---------------|-----|
| 68165 | 50 м, красный | 100 |
|-------|---------------|-----|

| | | |
|-------|--------------|----|
| 68171 | 100 м, белый | 50 |
|-------|--------------|----|

| | | |
|-------|---------------|----|
| 68172 | 100 м, желтый | 50 |
|-------|---------------|----|

| | | |
|-------|----------------|----|
| 68173 | 100 м, зеленый | 50 |
|-------|----------------|----|

| | | |
|-------|----------------|----|
| 68174 | 100 м, голубой | 50 |
|-------|----------------|----|

| | | |
|-------|----------------|----|
| 68175 | 100 м, красный | 50 |
|-------|----------------|----|



Для бытовых и хозяйственных нужд. Материал: полипропилен 1000 текс.

| | | |
|-------|--------------|----|
| 68181 | 150 м, белый | 50 |
|-------|--------------|----|

| | | |
|-------|--------------|----|
| 68191 | 500 м, белый | 24 |
|-------|--------------|----|



Белый. Материал: полипропилен 800 текс.

| | | |
|-------|-------|----|
| 68211 | 110 м | 50 |
|-------|-------|----|

| | | |
|-------|-------|----|
| 68215 | 150 м | 50 |
|-------|-------|----|



Белый. Материал: полипропилен 800 текс.

| | | |
|-------|-------|----|
| 68218 | 500 м | 24 |
|-------|-------|----|

ШПАГАТ ХЛОПКОВЫЙ



Для бытового использования. Линейная плотность - 1200 текс. Материал: хлопок.

| | | |
|-------|-------------------------------|-----|
| 68235 | 50 м, 1200 текс, р/н = 12 кгс | 100 |
|-------|-------------------------------|-----|

ШПАГАТ ЛЬНЯНОЙ



Для бытовых и хозяйственных нужд. Материал: лен, 1250 текс.

| | | |
|-------|------|-----|
| 68242 | 60 м | 100 |
|-------|------|-----|


| | | |
|-------|-------|----|
| 68243 | 100 м | 50 |
|-------|-------|----|



Для бытовых и хозяйственных нужд. Материал: лен, 1250 текс.

| | | |
|-------|-------|----|
| 68245 | 400 м | 25 |
|-------|-------|----|



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| ШПАГАТ ДЖУТОВЫЙ | | |
|  | НУРС РОС Для бытовых и хозяйственных нужд. Материал: джут. | |
| 68262 | 60 м, 2 нити, 1100 текс | 100 |
| 68263 | 100 м, 2 нити 1120 текс | 50 |
| 68264 | 100 м, 4 нити 1200 текс | 50 |

| | | |
|---|---|----|
|  | НУРС РОС Для бытовых и хозяйственных нужд. Материал: джут. | |
| 68260 | 200 м, 2 нити, 1120 текс | 40 |
| 68261 | 200 м, 4 нити, 1200 текс | 40 |
| 68266 | 500 м, 2 нити, 1120 текс | 24 |
| 68265 | 500 м, 4 нити, 1200 текс | 24 |

| НИТЬ КРУЧЕНАЯ | | |
|--|---|-----|
|  | OFIT РОС Трехпрядная, с двойным кручением. Используется для изготовления спортивного инвентаря, промышленного и любительского рыболовства при ремонте рыболовных сетей, тралов и т.д. Материал: полиамид. | |
| 68321 | 1,1 мм x 100 м, р/н=20 кгс | 100 |

| | | |
|---|--|-----|
|  | OFIT IT Нить капроновая трехпрядная, с двойным кручением. Для бытового использования. Высокая линейная плотность. Материал: полиэстер. | |
| 68322 | на катушке, белая 1,1 мм x 100 м, 680 текс, р/н=35 кгс | 100 |
| 68323 | на катушке, черная, 1,1 мм x 100 м, 680 текс, р/н=35 кгс | 100 |

| | | |
|--|---|-----|
|  | OFIT IT Нить капроновая трехпрядная, с двойным кручением. Для бытового использования. Высокая линейная плотность. Материал: полиэтилен. | |
| 68325 | белая, 2 мм x 50 м, 1500 текс, р/н=70 кгс | 100 |

| ШНУР ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ | | |
|--|--|-----|
|  | НУРС БЕЛ Вязаный, без сердечника. Для хозяйственных нужд. Материал: полипропилен. | |
| 68344 | 4 мм x 20 м, р/н=49 кгс | 200 |
| 68345 | 5 мм x 20 м, р/н=50,8 кгс | 200 |
| 68346 | 6 мм x 20 м, р/н=67 кгс | 200 |



КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ


70151 - 70154

См. на стр. 183




- ◆ «Классик». Размерная шкала.
- ◆ Увеличенный рабочий диапазон губок.
- ◆ Накидной ключ, встроенный в ручку.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | OFIT РОС Вязаный. Без сердечника. Используется для хозяйственных нужд. Материал: полипропилен. | |
| 68354 | 4 мм x 20 м, р/н=55 кгс | 400 |
| 68355 | 5 мм x 20 м, р/н=52 кгс | 300 |
| 68356 | 6 мм x 20 м, р/н=70 кгс | 200 |

| | | |
|--|---|-----|
|  | OFIT РОС Вязаный. С сердечником. Используется для хозяйственных нужд. Материал: полипропилен. | |
| 68364 | 4 мм x 20 м, р/н=65 кгс | 250 |
| 68365 | 5 мм x 20 м, р/н=93 кгс | 200 |

| БЕРЕВКА КАПРОНОВАЯ | | |
|--|--|-----|
|  | OFIT РОС Крученая. Для бытового и хозяйственного применения. Материал: полиамид. | |
| 68373 | 3 мм x 20 м, р/н=150 кгс | 100 |
| 68374 | 4 мм x 20 м, р/н=180 кгс | 100 |
| 68375 | 5 мм x 20 м, р/н=270 кгс | 50 |

| | | |
|--|--|-----|
|  | НУРС БЕЛ Вязаная. Для хозяйственных нужд. Материал: полипропилен. | |
| 68382 | 4 мм x 20 м, р/н=65 кгс | 100 |
| 68384 | 6 мм x 20 м, р/н=120 кгс | 100 |
| 68385 | 8 мм x 20 м, р/н=300 кгс | 50 |
| 68386 | 10 мм x 20 м, р/н=350 кгс | 20 |

| КАНАТ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ | | |
|--|---|-----|
|  | НУРС БЕЛ Плетеный 24-х прядный с сердечником. Для хозяйственных нужд. Материал: полипропилен. | |
| 68401 | 6 мм x 20 м, р/н=300 кгс | 100 |
| 68402 | 8 мм x 20 м, р/н=380 кгс | 50 |
| 68403 | 10 мм x 20 м, р/н=500 кгс | 20 |
| 68404 | 12 мм x 20 м, р/н=700 кгс | 20 |

| ФАЛ КАПРОНОВЫЙ | | |
|--|---|----|
|  | НУРС БЕЛ Плетеный, с сердечником. Для хозяйственных нужд. Материал: полиамид. | |
| 68416 | 16-ти прядный 6 мм x 20 м, р/н=450 кгс | 20 |
| 68417 | 16-ти прядный 8 мм x 20 м, р/н=650 кгс | 10 |
| 68418 | 16-ти прядный 10 мм x 20 м, р/н=800 кгс | 5 |
| 68419 | 24-х прядный 12 мм x 20 м, р/н=950 кгс | 5 |

| | | |
|--|--|-----|
|  | OFIT РОС С сердечником. Используется для хозяйственных нужд в сельском хозяйстве, туристических походах. Материал: полиамид. | |
| 68423 | 16-ти прядный, 3 мм x 20 м, р/н=160 кгс | 200 |
| 68424 | 16-ти прядный, 4 мм x 20 м, р/н=320 кгс | 100 |
| 68426 | 16-ти прядный, 6 мм x 20 м, р/н=700 кгс | 50 |
| 68428 | 16-ти прядный, 8 мм x 20 м, р/н=880 кгс | 30 |
| 68429 | 24-х прядный, 10 мм x 20 м, р/н=1600 кгс | 25 |
| 68430 | 24-х прядный, 12 мм x 20 м, р/н=2100 кгс | 15 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--------------------------|---|--------------------|
| ВЕРЕВКА ХЛОПКОВАЯ | | |
| | | |
| | Веревка хлопковая. Вязанная. Для бытового применения. Материал: хлопок. | |
| 68456 | 6 мм x 15 м, 11000 текс; р/н=70 кгс | 50 |

| | | |
|-------------------------------|--|----|
| ВЕРЕВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ | | |
| | | |
| | Для бытового использования. Линейная плотность 10000 текс. Материал: полиэтилен. | |
| 68460 | 6 мм x 20 м, 10000 текс, р/н=315 кгс | 50 |

| | | |
|------------------------------|--|-----|
| ШНУР ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ | | |
| | | |
| | С сердечником. Для бытового использования. Материал: полипропилен. | |
| 68470 | 4 мм x 20 м, 5500 текс, р/н=110 кгс | 100 |
| 68471 | 5 мм x 20 м, 12000 текс, р/н=240 кгс | 50 |

ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ ТМ "DOBB&MOPP"

| | | |
|--|---|----|
| ТРЯПКА ДЛЯ ПОЛА ИЗ БЕЛОГО ХЛОПКА «СНЕЖОК» | | |
| | | |
| | Высокое содержание хлопка увеличивает впитывающую способность тряпок для пола в несколько раз. Предназначена для влажной уборки полов из любых материалов. Материал: хлопок. Упаковка 1 шт. | |
| 68551 | 600 x 800 мм | 20 |

| | | |
|---|--|----|
| ТРЯПКА ДЛЯ ПОЛА ИЗ СЕРОГО ХЛОПКА «ДЫМОК» | | |
| | | |
| | Предназначена для влажной уборки полов из любых материалов. Материал: хлопок. Упаковка 1 шт. | |
| 68553 | 600 x 750 мм | 20 |

| | | |
|-------------------------------|--|-----|
| САЛФЕТКИ ИЗ МИКРОФИБРЫ | | |
| | | |
| | «Вэриес Лайт», салфетка универсальная. Обладает идеальными для ежедневной уборки свойствами. Хороша, как для влажной, так и для сухой уборки. Не оставляет ворсинок и разводов, прекрасно впитывает воду, хорошо стирается и сохраняет свои свойства после многократного использования. Цвета в ассортименте. Состав: микрофибра 100%. | |
| 68701 | 300 x 300 мм | 200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | | |
| | «Присайз», салфетка для стеклянных и зеркальных поверхностей. Удаляет загрязнения без использования химических моющих средств, достаточно немного увлажнить салфетку и протереть поверхность. Стирает отпечатки пальцев, следы лака для волос, не оставляет ворсинок и разводов. Состав: микрофибра 100%. | |
| 68757 | 300 x 300 мм | 200 |

| | | |
|----------------------------|--|----|
| ЩЕТКА ХОЗЯЙСТВЕННАЯ | | |
| | | |
| | «МАКСИ» щетка-утюжок. 152 x 65 x 75 мм. Большая щетка. Цвет: желтый, зеленый, сиреневый, фуксия. | |
| 68901 | 152 x 65 x 75 мм | 48 |

| | | |
|----------------------------|---|----|
| КОМПЛЕКТ ДЛЯ УБОРКИ | | |
| | | |
| | «Грейс». Комплект для уборки на длинных ручках. Материал: пластик, нейлон, резина. Окрашенный металлический черенок. Резинка по кромке совка. Размеры: 240 x 250 x 810 мм. Цвет: Цвет: сине-зеленый или серо-красный. | |
| 68946 | мод. 3102010 | 12 |

| | | |
|-----------------------------------|---|----|
| СМЕННАЯ НАСАДКА ДЛЯ ШВАБРЫ | | |
| | | |
| | Сменная насадка для швабры. Материал: микрофибра. Подходит для швабр «Флаундер» 68960 - 68963. Загрязненную насадку из микрофибры рекомендуется стирать в стиральной машине в режиме «Деликатные ткани / Синтетика». Ворс из микрофибры впитывает большой объем жидкости, справляется с трудными загрязнениями (жир, масло и пр.) без использования моющих средств, не оставляет разводов и ворсинок. | |
| 68964 | | 50 |

| | | |
|--------------------------|--|----|
| ПАКЕТЫ ДЛЯ МУСОРА | | |
| | | |
| | Двухслойные особопрочные. Предназначены для утилизации мусорных отходов, при ремонтных и строительных работах. Материал: ПВД, ПНД. | |
| 69216 | 120 л, 10 шт. | 20 |
| 69218 | 180 л, 10 шт. | 10 |
| 69220 | 240 л, 10 шт. | 25 |

КЛЮЧИ РАЗВОДНЫЕ

70166 - 70169

- ♦ «Стайл».
- ♦ Размерная шкала.
- ♦ Экстраувеличенный рабочий диапазон губок.
- ♦ Узкие губки для работы в труднодоступных местах.
- ♦ Инструментальная сталь с фосфатированным покрытием, пластиковая прорезиненная ручка.

См. на стр. 183

70189 / 70190

- ♦ «Техно».
- ♦ Размерная шкала.
- ♦ Экстраувеличенный рабочий диапазон губок.
- ♦ Узкие губки для работы в труднодоступных местах.
- ♦ Переставная губка для захвата труб и других цилиндрических предметов.
- ♦ Штампованная термообработанная хром-ванадиевая сталь, пластиковая прорезиненная ручка.



Сантехника, инструмент сантехника

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ИНСТРУМЕНТ САНТЕХНИКА

КЛУППЫ ТРУБНЫЕ



Набор для нарезания наружной резьбы на металлических трубах стандартного диаметра. Материал: инструментальная сталь с хромированным покрытием, корпус из высококачественного чугуна, резы из легированной стали. Упаковка: пластиковый чемодан.

| | | |
|-------|---|---|
| 70003 | 3 шт. (1/2" - 3/4" - 1") | 4 |
| 70005 | 5 шт. (3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1 1/4") | 4 |
| 70006 | 6 шт. (1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1 1/4") | 4 |



Набор для нарезания наружной резьбы на металлических трубах стандартного диаметра. Материал: инструментальная сталь с хромированным покрытием, корпус из высококачественного чугуна, резы из легированной стали. Упаковка: пластиковый чемодан.

| | | |
|-------|---------------------|---|
| 70008 | 2 шт. (1 1/2" - 2") | 2 |
|-------|---------------------|---|



Для нарезания наружной резьбы на металлических трубах стандартного диаметра. Материал: инструментальная сталь с хромированным покрытием, корпус из высококачественного чугуна, резы из легированной стали. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|-------|--------|----|
| 70010 | 1 1/2" | 10 |
| 70011 | 2" | 10 |

РЫЧАГ С РЕВЕРСИВНЫМ ДЕРЖАТЕЛЕМ ДЛЯ КЛУППОВ



Рычаг с реверсивным держателем для клуппов. Материал: держатель из высококачественного чугуна, рычаг из высокопрочной инструментальной стали, накладка на ручку из ABS пластика. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|-------|---------------------------|----|
| 70012 | для клуппов 70010 - 70011 | 10 |
|-------|---------------------------|----|

КЛУПП ТРУБНЫЙ



Для нарезания наружной резьбы на металлических трубах стандартного диаметра. Материал: инструментальная сталь с хромированным покрытием, корпус из высококачественного чугуна, резы из легированной стали.

| | | |
|-------|--------|----|
| 70032 | 1/2" | 20 |
| 70033 | 3/4" | 20 |
| 70034 | 1" | 20 |
| 70035 | 1 1/4" | 20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

РЫЧАГ С РЕВЕРСИВНЫМ ДЕРЖАТЕЛЕМ ДЛЯ КЛУППОВ



Рычаг с реверсивным держателем для клуппов. Материал: держатель из высококачественного чугуна, рычаг из высокопрочной инструментальной стали, накладка на ручку из ABS пластика.

| | | |
|-------|---------------------------|----|
| 70040 | для клуппов 70032 - 70035 | 10 |
|-------|---------------------------|----|

КЛУППЫ ТРУБНЫЕ



Набор для нарезания наружной резьбы на металлических трубах стандартного диаметра. Материал: инструментальная сталь с черным покрытием, корпус из высококачественного чугуна, резы из легированной стали. Упаковка: пластиковый чемодан.

| | | |
|-------|--|---|
| 70045 | 5 шт. (3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1 1/4") | 4 |
|-------|--|---|

КЛУПП ТРУБНЫЙ



Для нарезания наружной резьбы на металлических трубах стандартного диаметра. Материал: инструментальная сталь с черным покрытием, корпус из высококачественного чугуна, резы из легированной стали.

| | | |
|-------|--------|----|
| 70062 | 1/2" | 25 |
| 70063 | 3/4" | 25 |
| 70064 | 1" | 20 |
| 70065 | 1 1/4" | 20 |

РЫЧАГ С РЕВЕРСИВНЫМ ДЕРЖАТЕЛЕМ ДЛЯ КЛУППОВ



Рычаг с реверсивным держателем для клуппов. Материал: держатель из высококачественного чугуна, рычаг из высокопрочной инструментальной стали, накладка на ручку из ABS пластика.

| | | |
|-------|---------------------------|----|
| 70070 | для клуппов 70062 - 70065 | 10 |
|-------|---------------------------|----|

КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ



Материал: штампованная термообработанная инструментальная сталь с хромированным покрытием.

| | | |
|-------|----------------|-------|
| 70101 | 150 мм (20 мм) | 6/120 |
| 70102 | 200 мм (25 мм) | 6/96 |
| 70103 | 250 мм (30 мм) | 6/72 |
| 70104 | 300 мм (35 мм) | 6/36 |



Материал: штампованная термообработанная инструментальная сталь с хромированным покрытием, ПВХ покрытие рукоятки.

| | | |
|-------|----------------|-------|
| 70106 | 150 мм (20 мм) | 6/120 |
| 70107 | 200 мм (25 мм) | 6/96 |
| 70108 | 250 мм (30 мм) | 6/72 |
| 70109 | 300 мм (35 мм) | 6/36 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT Материал: штампованная термообработанная инструментальная сталь с хромированным покрытием. | |
| 70115 | 150 мм (20 мм) | 6/120 |
| 70120 | 200 мм (25 мм) | 6/96 |
| 70125 | 250 мм (30 мм) | 6/72 |
| 70130 | 300 мм (35 мм) | 6/36 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT «Старт». Размерная шкала. Накидной ключ, встроенный в ручку. Материал: штампованная термообработанная инструментальная сталь с хромированным покрытием, ПВХ накладка на ручку. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 70146 | 150 мм (19 мм) | 6/120 |
| 70147 | 200 мм (24 мм) | 6/60 |
| 70148 | 250 мм (30 мм) | 6/48 |
| 70149 | 300 мм (36 мм) | 6/36 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА «Классик». Размерная шкала. Увеличенный рабочий диапазон губок. Накидной ключ, встроенный в ручку. Материал: штампованная инструментальная сталь с хромированным покрытием, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 70151 | 150 мм (21 мм) | 6/120 |
| 70152 | 200 мм (28 мм) | 6/60 |
| 70153 | 250 мм (33 мм) | 6/36 |
| 70154 | 300 мм (42 мм) | 6/24 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT «Люкс». Размерная шкала. Увеличенный рабочий диапазон губок. Накидной ключ, встроенный в ручку. Материал: термообработанная инструментальная сталь, никелевое антикоррозийное покрытие, прорезиненная ручка. | |
| 70161 | 150 мм (24 мм) | 5/100 |
| 70162 | 200 мм (30 мм) | 5/100 |
| 70163 | 250 мм (36 мм) | 5/50 |
| 70164 | 300 мм (40 мм) | 5/50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА «Стайл». Экстраувеличенный рабочий диапазон губок. Размерная шкала. Узкие губки для работы в труднодоступных местах. Материал: инструментальная сталь с фосфатированным покрытием, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 70166 | 150 мм (34 мм) | 6/72 |
| 70167 | 200 мм (39 мм) | 6/48 |
| 70168 | 250 мм (50 мм) | 6/36 |
| 70169 | 300 мм (60 мм) | 6/24 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT «Контур». Экстраувеличенный рабочий диапазон губок. Размерная шкала. Уменьшенная толщина губок для работы в труднодоступных местах. Материал: инструментальная сталь с фосфатированным покрытием, пластиковая накладка на ручку. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 70171 | 150 мм (34 мм) | 6/72 |
| 70172 | 200 мм (39 мм) | 6/48 |
| 70173 | 250 мм (50 мм) | 6/36 |
| 70174 | 300 мм (60 мм) | 6/24 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT HQ ! НОВИНКА «Техно». Экстраувеличенный рабочий диапазон губок. Узкие губки для работы в труднодоступных местах. Размерная шкала. Переставная губка для захвата труб и других цилиндрических предметов. Материал: штампованная термообработанная хром-ванадиевая сталь, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: картонный подвес. | |
| 70189 | 200 мм (40 мм) | 6/60 |
| 70190 | 250 мм (52 мм) | 6/48 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT HQ «Гранд». Экстраувеличенный рабочий диапазон губок. Узкие губки для работы в труднодоступных местах. Размерная шкала. Материал: штампованная термообработанная хром-ванадиевая сталь с хромированным покрытием, пластиковая прорезиненная ручка. | |
| 70192 | 200 мм (40 мм) | 5/50 |
| 70193 | 250 мм (52 мм) | 5/25 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT HQ «Эталон». Экстраувеличенный рабочий диапазон губок. Размерная шкала. Узкие губки для работы в труднодоступных местах. Материал: штампованная термообработанная хром-ванадиевая сталь с фосфатированным покрытием, пластиковая накладка на ручку. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 70195 | 150 мм (34 мм) | 6/60 |
| 70196 | 200 мм (39 мм) | 5/50 |
| 70197 | 250 мм (50 мм) | 5/25 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT HQ «Карат». Экстраувеличенный рабочий диапазон губок. Обточенные узкие губки для работы в труднодоступных местах. Размерная шкала. Материал: штампованная термообработанная хром-ванадиевая сталь с фосфатированным покрытием, пластиковая накладка на ручку. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 70201 | 150 мм (34 мм) | 6/60 |
| 70202 | 200 мм (39 мм) | 6/48 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT HQ «Смарт». Укороченный. Экстраувеличенный рабочий диапазон губок. Узкие губки и сниженный вес для работы в труднодоступных местах. Размерная шкала. Материал: штампованная термообработанная хром-ванадиевая сталь с хромированным покрытием, ПВХ накладка на ручку. Упаковка: картонный подвес. | |
| 70211 | 115 мм (24 мм) | 6/120 |
| 70212 | 135 мм (36 мм) | 6/96 |
| 70213 | 155 мм (43 мм) | 6/60 |

КЛЮЧ ТРУБНЫЙ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT HQ Тип «Стилсон». Для профессионального использования. Специальная усиленная конструкция. Материал: губки из ковanej инструментальной стали, корпус из высококачественного чугуна. | |
| 70320 | 200 мм, 1" | 6/48 |
| 70325 | 250 мм, 1,25" | 6/36 |
| 70330 | 300 мм, 1,5" | 6/24 |
| 70335 | 350 мм, 2" | 6/24 |
| 70345 | 450 мм, 2,25" | 2/12 |

КЛЮЧ ТРУБНЫЙ «ГАЗОВЫЙ»

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | АНУРС Тип универсальный (90°). Для захватывания и вращения труб и соединительных частей трубопроводов. Шлифованные губки. Материал: инструментальная сталь. | |
| 70361 | 300 мм, 1" | 6/24 |
| 70362 | 400 мм, 1,5" | 24 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | АНУРС Тип угловой (45°), S-образный. Цельнокованный, шлифованные губки. Форма губок обеспечивает трехточечную фиксацию на трубе и гарантирует надежный хват. Материал: инструментальная сталь. | |
| 70365 | 300 мм, 1" | 36 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT Тип универсальный (90°). Материал: инструментальная сталь. | |
| 70371 | 300 мм, 1" | 36 |
| 70372 | 400 мм, 1,5" | 24 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT HQ Тип универсальный (90°). Для профессионального использования. Шлифованные губки. Материал: хром-ванадиевая сталь. | |
| 70401 | 300 мм, 1" | 36 |
| 70402 | 400 мм, 1,5" | 24 |
| 70403 | 500 мм, 2" | 8 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT HQ Тип угловой (45°). Для профессионального использования. Материал: хром-ванадиевая сталь, шлифованные губки. | |
| 70410 | 300 мм, 1" | 6/24 |
| 70415 | 400 мм, 1,5" | 4/16 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT HQ Тип универсальный (90°). Для профессионального использования. Материал: хром-ванадиевая сталь, шлифованные губки. | |
| 70440 | 300 мм, 1" | 6/24 |
| 70445 | 400 мм, 1,5" | 4/16 |
| 70450 | 500 мм, 2" | 2/12 |

КЛЮЧ ТРУБНЫЙ РЫЧАЖНЫЙ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | РОССИЯ НИЗ «НИЗ». Тип угловой (50°). Специальная конструкция захвата позволяет быстро фиксировать трубу. | |
| 70520 | 250 мм, №0, Тип S (50°) | 4 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | РОССИЯ НИЗ «НИЗ». Тип универсальный (90°). Специальная конструкция захвата позволяет быстро фиксировать трубу. | |
| 70521 | 300 мм, №1 | 2 |
| 70522 | 400 мм, №2 | 2 |
| 70523 | 470 мм, №3 | 2 |
| 70524 | 630 мм, №4 | 1 |
| 70525 | 795 мм, №5 | 1 |

КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | НУРС « Оптима ». Полированная инструментальная сталь, двухкомпонентные красно-черные ручки. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 70614 | тип А2, 250 мм (35/55 мм) | 6/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | НУРС « Мастер ». Высокоуглеродистая инструментальная сталь, молибденовое покрытие, двухкомпонентные сине-черные ручки. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 70615 | тип D4, 250 мм (37/65 мм) | 5/50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT «Стандарт». Захват трубный. Материал: инструментальная сталь с пескоструйной обработкой, пластиковые ручки с антискользящим покрытием. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 70625 | тип А2, 250 мм (31/65 мм) | 5/50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT IT «Стандарт». Губки плоские. Материал: инструментальная сталь с пескоструйной обработкой, пластиковые ручки с антискользящим покрытием. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 70627 | тип В3, 250 мм (40/65 мм) | 5/50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT «Классик». Захват трубный, усиленный. Материал: инструментальная сталь с молибденовым покрытием, мягкие прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 70637 | тип D4, 250 мм (35/65 мм) | 6/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT «Стайл». Захват трубный. Материал: инструментальная сталь с пескоструйной обработкой, прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 70638 | тип А2, 250 мм (34/60 мм) | 6/48 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT «Стайл». Захват трубный. Материал: инструментальная сталь с пескоструйной обработкой, прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 70639 | тип D4, 250 мм (38/65 мм) | 6/48 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT HQ «Люкс». Захват трубный, усиленный. Материал: хром-ванадиевая сталь, никелированное антикоррозийное покрытие, прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 70640 | тип D4, 250 мм (40/60 мм) | 5/50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT Профи. Захват трубный, пластиковые вставки на губках. Функция быстрой смены диаметра захвата. Материал: ПВХ покрытие ручки, инструментальная сталь с черным покрытием. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 70645 | 260 мм (70/85 мм) | 5/50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | ØFIT IT Профи. Захват трубный. Кнопочный фиксатор позволяет быстро и удобно подстраивать ширину раскрытия губок под размер детали. Материал: инструментальная сталь с фосфатированным антикоррозийным покрытием, ПВХ накладки на ручки. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 70646 | 250 мм (31/65 мм) | 12/48 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT HQ Профи. Захват трубный. Кнопочный фиксатор позволяет быстро и удобно подстраивать ширину раскрытия губок под размер детали. Материал: хром-ванадиевая сталь с фосфатированным антикоррозийным покрытием, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 70648 | 250 мм (33/65 мм) | 12/48 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT HQ НОВИНКА Профи. Плоские губки без насечек не повреждают поверхность зажимаемой детали. Для захватывания и вращения плоских деталей, использования в сантехнических работах и откручивания различных соединений. Кнопочный фиксатор позволяет быстро и удобно подстраивать ширину раскрытия губок под размер детали. Материал: хром-ванадиевая сталь с фосфатированным антикоррозийным покрытием, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 70650 | 250 мм (38/38 мм) | 6/36 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT HQ Узкие губки для работы в труднодоступных местах. Для захватывания и вращения винтов, гаек, труб и для других работ. Материал: хром-ванадиевая сталь, накладки на ручках из ПВХ. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 70652 | тип D3, 180 мм (25/45 мм) | 10/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | ØFIT HQ Узкие губки для работы в труднодоступных местах. Для захватывания и вращения винтов, гаек, труб и для других работ. Материал: хром-ванадиевая сталь, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 70655 | тип D4, 200 мм (34/60 мм) | 10/100 |

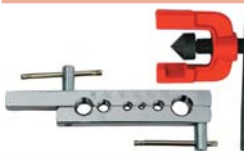
КЛЮЧ ДЛЯ АЭРАТОРА

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | НУРС 80 мм. Для монтажа и демонтажа аэраторов при техническом обслуживании и ремонте смесителей. Не повреждает защитное покрытие. Материал: корпус из ударопрочного ABS пластика, внутренняя вставка из полиэтилена. | |
| 70665 | M22, M24, M28 | 25/300 |


КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | НУРС Для работы с крепежными элементами смесителей и полотенцесушителей. Не повреждает защитное покрытие (хромированное, никелевое и т. д.). Материал: внутренняя часть из инструментальной стали, внешняя из нейлона. Упаковка: картонный подвес. | |
| 70670 | 1/2" x 3/4", 155 мм | 25/300 |




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| РАЗВАЛЬЦОВКА | | |
|  | ØFIT IT Для тонкостенных стальных труб и труб из цветных металлов. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 70680 | 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 15 мм | 6/36 |


| ФУМ ЛЕНТА | | |
|--|---|----------|
|  | ЧУРС Для уплотнения резьбовых соединений. Толщина 0,075 мм. Плотность 0,2 г/см ³ . Материал: политетрафторэтилен (фторопласт). | |
| 70688 | 12 мм x 10 м | 250/1000 |
| 70689 | 19 мм x 10 м | 250/1000 |


| ФУМ ЛЕНТА | | |
|--|--|----------|
|  | ØFIT IT Для уплотнения резьбовых соединений. Толщина 0,075 мм. Плотность 0,4 г/см ³ . Материал: политетрафторэтилен (фторопласт). | |
| 70692 | 12 мм x 10 м | 250/1000 |
| 70694 | 19 мм x 10 м | 250/1000 |

| ЛЕН САНТЕХНИЧЕСКИЙ | | |
|--|--|-----|
|  | ЧУРС БЕЛ Льноволокно №11. Для герметизации резьбовых соединений. Материал: лен. Упаковка: пакетик с гриппером. | |
| 70709 | 50 гр | 200 |
| 70710 | 100 гр | 100 |
| 70712 | 500 гр | 25 |

| ПЛАШКА ТРУБНАЯ | | |
|---|--|--------|
|  | ØFIT IT Для нарезания резьбы на стальных трубах и трубах из цветных металлов. Материал: легированная инструментальная сталь. | |
| 70714 | 1/2" (внешний диаметр 45 мм) | 50/200 |
| 70718 | 3/4" (внешний диаметр 55 мм) | 25/150 |
| 70722 | 1" (внешний диаметр 65 мм) | 50/100 |

| МЕТЧИКОДЕРЖАТЕЛЬ | | |
|--|--|---------|
|  | ЧУРС Универсальный. Для жесткой фиксации метчиков при нарезании резьбы вручную. Материал: инструментальная сталь, цинковый сплав. Упаковка: картонная коробка. | |
| 70747 | M3 - M12 | 100/200 |
| 70748 | M6 - M20 | 15/30 |


| МЕТЧИКОДЕРЖАТЕЛЬ | | |
|--|--|--------|
|  | ØFIT IT Универсальный. Материал: инструментальная сталь. | |
| 70752 | M3 - M12 | 25/125 |
| 70754 | M6 - M20 | 10/20 |


| Т-ОБРАЗНЫЙ | | |
|---|---|--------|
|  | ØFIT IT Т-образный. Материал: инструментальная сталь. | |
| 70757 | M3 - M6 | 75/150 |
| 70758 | M6 - M10 | 50/100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | ØFIT IT Т-образный. С реверсом. Материал: инструментальная сталь. | |
| 70759 | M3 - M8 | 85 |
| 70760 | M5 - M10 | 70 |


| ПЛАШКОДЕРЖАТЕЛЬ | | |
|--|--|--------|
|  | ØFIT IT Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 70761 | №2 20 x 7 мм | 25/125 |
| 70762 | №3 25 x 9 мм | 200 |
| 70763 | №4 30 x 11 мм | 25/100 |
| 70764 | №5 38 x 14 мм | 25/50 |
| 70765 | №6 45 x 18 мм | 20/40 |
| 70766 | №7 55 x 22 мм | 10/20 |
| 70767 | №8 65 x 25 мм | 10/20 |

| НАБОР РЕЗЬБОНАРЕЗНОЙ | | |
|--|---|----|
|  | ØFIT DIY Для труб из цветных металлов при мелком бытовом ремонте. В наборе: метчикодержатель, плашкодержатель, 9 метчиков и 9 плашек. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый футляр. | |
| 70780 | 20 шт. | 20 |

| НАБОР РЕЗЬБОНАРЕЗНОЙ | | |
|--|---|-------|
|  | ØFIT IT Для нарезания внутренней резьбы на стальных трубах, трубах из цветных металлов и металлических заготовках. В наборе: 21 метчик. Размеры: M3 x 0,5; M4 x 0,7; M5 x 0,8; M6 x 1,0; M8 x 1,25; M10 x 1,5; M12 x 1,75. В каждом размере три вида метчиков: №1 (для предварительного нарезания резьбы), №2 (для повышения точности витков) и №3 (для финишного нарезания резьбы). Материал: легированная инструментальная сталь. Упаковка: металлический кейс. | |
| 70801 | 21 шт. | 10/20 |

| НАБОР РЕЗЬБОНАРЕЗНОЙ | | |
|--|--|-------|
|  | ØFIT IT Для нарезания внутренней резьбы на стальных трубах и трубах из цветных металлов. В наборе: 7 метчиков. Размеры: M3 x 0,5; M4 x 0,7; M5 x 0,8; M6 x 1,0; M8 x 1,25; M10 x 1,5; M12 x 1,75; метчикодержатель M3-M12. Материал: метчики из легированной инструментальной стали, метчикодержатель из инструментальной стали и цинкового сплава. Упаковка: блистер. | |
| 70802 | 8 шт. | 20/40 |

| НАБОР РЕЗЬБОНАРЕЗНОЙ | | |
|--|--|----|
|  | ØFIT IT НОВИНКА Для нарезания внешней резьбы на стальных трубах и трубах из цветных металлов. В наборе 7 плашек. Размеры: M3 x 0,5; M4 x 0,7; M5 x 0,8; M6 x 1,0; M8 x 1,25; M10 x 1,5; M12 x 1,75; плашкодержатель M3-M12. Материал: плашки из легированной инструментальной стали, плашкодержатель из инструментальной стали и цинкового сплава. Упаковка: блистер. | |
| 70803 | 8 шт. | 30 |

| НАБОР РЕЗЬБОНАРЕЗНОЙ | | |
|--|--|----|
|  | ØFIT IT Для тонкостенных стальных труб и труб из цветных металлов. В наборе: метчикодержатель, плашкодержатель, 9 метчиков и 9 плашек (M3 x 0,5; M4 x 0,7; M5 x 0,8; M6 x 1,0; M7 x 1,0; M8 x 1,25; M10 x 1,5; M12 x 1,75; 1/8NPT). Материал: легированная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс. | |
| 70805 | 20 шт. | 16 |

| НАБОР РЕЗЬБОНАРЕЗНОЙ | | |
|--|---|----|
|  | ØFIT IT Для тонкостенных стальных труб и труб из цветных металлов. В наборе: 2 метчикодержателя, плашкодержатель 1", резьбомер, отвертка, 17 метчиков и 17 плашек. Размеры: M3 x 0,5; M5 x 0,6; M4 x 0,7; M4 x 0,75; M5 x 0,8; M5 x 0,9; M6 x 0,75; M6 x 1,0; M7 x 0,75; M7 x 1,0; M8 x 1,0; M8 x 1,25; M10 x 1,25; M10 x 1,5; M12 x 1,5; M12 x 1,75; 1/8 NPT. Материал: легированная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс. | |
| 70807 | 40 шт. | 10 |



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ШАБЛОН МЕТРИЧЕСКИЙ

OFIT IT



Для определения шага резьбы. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

70811

0,5/0,6/0,7/0,75/0,8/0,9/1,0/1,25/1,5/1,75 мм для резьбы болтов; 27/28 мм для резьбы труб

50/300

ПЛАШКА МЕТРИЧЕСКАЯ

OFIT IT



Для нарезания внешней резьбы на изделиях из стали и цветных металлов. Направление резьбы правое. Закалка до HRC 58-60. Материал: легированная сталь.

70820

M3 x 0,5 мм (D внешний 20 мм)

375/750

70821

M4 x 0,7 мм (D внешний 20 мм)

375/750

70822

M5 x 0,8 мм (D внешний 20 мм)

250/500

70823

M6 x 1,0 мм (D внешний 20 мм)

200/400

70824

M8 x 1,0 мм (D внешний 25 мм)

120/240

70825

M8 x 1,25 мм (D внешний 25 мм)

120/240

70826

M10 x 1,0 мм (D внешний 30 мм)

120/240

70827

M10 x 1,25 мм (D внешний 30 мм)

90/180

70828

M10 x 1,5 мм (D внешний 30 мм)

120/240

70829

M12 x 1,25 мм (D внешний 38 мм)

60/120

70830

M12 x 1,75 мм (D внешний 38 мм)

60/120

70832

M14 x 2,0 мм (D внешний 38 мм)

120/240

70834

M16 x 2,0 мм (D внешний 45 мм)

50/100

МЕТЧИКИ МЕТРИЧЕСКИЕ

OFIT IT



Набор 2 шт. (грубая и точная резьба). Для нарезания внутренней резьбы на изделиях из стали и цветных металлов. Закалка до HRC 58-60. Материал: легированная сталь. Упаковка: блистер.

70840

M3 x 0,5 мм

125/500

70841

M4 x 0,7 мм

125/500

70842

M5 x 0,8 мм

125/500

70843

M6 x 1,0 мм

125/500

70844

M8 x 1,0 мм

100/400

70845

M8 x 1,25 мм

100/400

70846

M10 x 1,0 мм

100/200

70847

M10 x 1,25 мм

100/400

70848

M10 x 1,5 мм

100/400

70849

M12 x 1,25 мм

50/200

70850

M12 x 1,75 мм

50/200

70852

M14 x 2,0 мм

50/200

70854

M16 x 2,0 мм

25/100

OFIT HQ



Для нарезания внутренней резьбы в легированных и нелегированных сталях, цветных металлах и чугуне. Твердость 63 - 64 HRC. Длина заборной части - 5P (5 витков). Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P6M5. Упаковка: блистер.

70877

M10 x 1,25 мм

50/200

70878

M10 x 1,5 мм

50/200

70879

M12 x 1,25 мм

50/200

СВЕРЛО-МЕТЧИК

OFIT HQ



Для сверления отверстий и нарезания резьбы в легированных и нелегированных сталях, цветных металлах и чугуне. Шлифованный профиль, правостороннее, метрическая резьба. Шестигранный U-образный хвостовик. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P6M5. Упаковка: блистер.

70900

M3 x 0,5 мм, 16/54 мм

40/400

70901

M4 x 0,7 мм, 16/54 мм

40/400

70902

M5 x 0,8 мм, 17/56 мм

40/400

70903

M6 x 1,0 мм, 18/56 мм

40/400

70905

M8 x 1,25 мм, 24/58 мм

40/400

70908

M10 x 1,5 мм, 26/59 мм

40/400

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ТРУБОРЕЗ

OFIT IT



«Мини». Для труб из цветных металлов. Применяется при работе в труднодоступных местах. Материал: режущий ролик из легированной стали, корпус из цинкового сплава. Упаковка: блистер.

70912

3-22 мм

20/80

OFIT IT



Профи. Упрочненный резак. Рычаг для ускоренной работы. Для труб из цветных металлов и тонкостенной стали. Материал: режущий ролик из легированной стали, корпус из алюминиевого сплава. Упаковка: блистер.

70935

тип А-2, 3 - 32 мм

10/50

OFIT IT



Усиленная конструкция. Для резки труб из цветных металлов и тонкостенной стали диаметром 6 - 42 мм. Отсек для хранения запасных роликов на задней стороне. Один запасной ролик в комплекте. Выдвижной риммер для очистки краев труб от заусенцев. Материал: корпус из алюминия с хромированным покрытием; режущий ролик из легированной стали; опорные ролики, выдвижной риммер и держатель режущего ролика из инструментальной стали; ручка из алюминия с порошковым покрытием. Упаковка: блистер.

70937

6 - 42 мм

10/50

НОЖНИЦЫ ДЛЯ МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ

Курс



Для резки пластиковых и металлопластиковых труб. Материал: корпус из алюминиевого сплава, лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали. Упаковка: блистер.

70970

42 мм

30/60

OFIT DIY



Для резки труб из пластика и металлопластика. Специальная форма лезвия для предотвращения заминания краев труб. Материал: корпус из алюминиевого сплава, стальное лезвие. Упаковка: блистер.

70980

42 мм

48

OFIT IT



Для резки труб из пластика и металлопластика. Специальная форма лезвия для предотвращения заминания краев трубок. Материал: корпус из алюминиевого сплава, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер.

70981

42 мм

10/50

OFIT IT



Усиленная конструкция. Для резки труб из пластика и металлопластика. Специальная форма лезвия для предотвращения заминания краев трубок. Материал: корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием, лезвие из высокоуглеродистой стали SK-5 с хромированным покрытием. Упаковка: блистер.

70982

42 мм

6/48

OFIT IT



Усиленная конструкция. Автоматические. Для резки труб из пластика и металлопластика. Материал: корпус из алюминиевого сплава, лезвие из нержавеющей стали. Упаковка: блистер.

70984

42 мм

7/28

OFIT IT



Автоматические. Предназначены для резки труб из пластика и металлопластика. Специальная форма лезвия для предотвращения заминания краев труб. Материал: корпус из алюминиевого сплава, лезвие из нержавеющей стали. Упаковка: блистер.

70985

42 мм


8/48



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Для резки труб большого диаметра из пластика и металлопластика. Автоматические, стальное лезвие специальной формы для предотвращения заминания краев трубы. Материал: корпус из алюминиевого сплава, лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 70987 | 51 мм | 6/48 |
| 70989 | 64 мм | 6/24 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | «Гигант». Для резки труб большого диаметра из пластика и металлопластика. Материал: корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием, лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 70990 | 63 мм | 12 |

ТИСКИ ДЛЯ ТРУБ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Материал: рама и станина из высокопрочного чугуна, губки и винтовая штанга из инструментальной стали. | |
| 70992 | 10 - 89 мм (№2) | 4 |

САНТЕХНИКА

ШЛАНГ ДЛЯ ДУША

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---------------------|--------------------|
| | CHINA | |
|  | «Конус». | |
| 73355 | имп. - имп., 150 см | 100 |

КРОНШТЕЙН ДЛЯ ДУША

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | CHINA | |
|  | Кронштейн для душевой лейки. Материал: пластик. Упаковка: блистер. | |
| 73365 | | 100 |

ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | CHINA | |
|  | Лейка для душа, один режим работы. Материал: пластик. Упаковка: воздушно-пузырчатая пленка. | |
| 73370 | | 100 |

КРАН ВОДОРАЗБОРНЫЙ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | CHINA | |
|  | Материал: пластик. Упаковка: пакет с подвесом. | |
| 73956 | 1/2" | 50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---------------------------|--------------------|
| | CHINA | |
|  | Материал: латунный сплав. | |
| 73961 | 1/2" | 144 |
| 73962 | 3/4" | 120 |


ПРОКЛАДКИ ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | РОССИЯ | |
|  | Набор. Для мелкого ремонта в бытовых условиях. | |
| 74240 | | 300 |

ВАНТУЗ С РУЧКОЙ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | РОССИЯ | |
|  | Для прочистки слива. Материал: пластиковая ручка, резина. | |
| 74290 | малый, D 120 мм | 75 |
| 74291 | большой, D 150 мм | 50 |


ТРОС САНТЕХНИЧЕСКИЙ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Для чистки сантехнических труб. Стальная проволока, с пластиковой ручкой. | |
| 74336 | 6,0 мм x 3 м | 10/30 |
| 74356 | 6,0 мм x 5 м | 10/40 |
| 74359 | 9,0 мм x 5 м | 10 |
| 74360 | 9,0 мм x 10 м | 5 |

РЕШЕТКА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ПЛАСТИКОВАЯ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | РОССИЯ | |
|  | Для установки на вентиляционные отверстия. | |
| 75021 | 150 x 150 мм, с сеткой | 400 |
| 75022 | 150 x 150 мм, съемная, с сеткой | 150 |
| 75031 | 190 x 190 мм, с сеткой | 250 |
| 75032 | 190 x 190 мм, съемная, с сеткой | 100 |
| 75040 | 170 x 240 мм, без сетки | 250 |
| 75041 | 170 x 240 мм, с сеткой | 250 |
| 75042 | 170 x 240 мм, съемная с сеткой | 100 |
| 75050 | 200 x 300 мм, без сетки | 150 |
| 75051 | 200 x 300 мм, с сеткой | 150 |

РЕШЕТКА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | РОССИЯ | |
|  | Металлическая. Для установки на вентиляционные отверстия. | |
| 75088 | 200 x 200 мм, без сетки, антик. белый | 50 |

OFIT[®] HIGH INDUSTRIAL TOOLS

НАБОР РЕЗЬБОНАРЕЗНОЙ

70803

См. на стр. 185




♦ В наборе 7 плашек. Для нарезания внешней резьбы на стальных трубах и трубах из цветных металлов. Размеры: M3 x 0,5; M4 x 0,7; M5 x 0,8; M6 x 1,0; M8 x 1,25; M10 x 1,5; M12 x 1,75; плашкодержатель M3-M12.



Садово-огородный инвентарь

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

СЕКАТОР САДОВЫЙ



Режущие кромки внахлест. Для обрезания побегов и веток диаметром до 15 мм. Материал: лезвия из инструментальной стали, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.

76262

175 мм

12/60

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



Режущие кромки внахлест. Для обрезания побегов и веток диаметром до 12 мм. Материал: корпус из алюминиевого сплава, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер.

76264

200 мм

60

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



Режущие кромки внахлест. Цельнокованный. Для обрезания побегов и веток диаметром до 20 мм. Материал: инструментальная сталь, ПВХ покрытие ручек. Упаковка: блистер.

76266

200 мм

12/60

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



Режущая кромка встык с упорной наковальной. Храповый механизм дожима для большего усиления при резке. Для обрезания побегов и веток диаметром до 22 мм. Материал: корпус из алюминиевого сплава, лезвие из высокоуглеродистой стали с тефлоновым покрытием, ПВХ накладка на ручку.

76270

200 мм

10/60

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

КУСТОРЕЗ



Лезвие 200 мм. Для обрезания кустов и молодых побегов деревьев. Тефлоновое покрытие. Прямые лезвия. Материал: инструментальная сталь, деревянные ручки.

76281

500 мм

24

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



Лезвие 190 мм. Для обрезания кустов и молодых побегов деревьев. Твердость режущей кромки 52 HRC. Высококачественная закалка лезвий. Материал: закаленная инструментальная сталь, пластик, резина, ПВХ.

76285

530 мм

24

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



Лезвие 195 мм. Для обрезания кустов и молодых побегов деревьев. Твердость режущей кромки 46 HRC. Высококачественная закалка лезвий. Материал: лезвие из инструментальной стали с черным покрытием, ручки из инструментальной стали, ПВХ накладки на ручки.

76287

535 мм

20

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

СУЧКОРЕЗ



Лезвие 70 мм. Для обрезания веток и корней диаметром до 25 мм. Лезвия из закаленной инструментальной стали с порошковым покрытием. Твердость режущей части - 52 HRC. Металлические рукоятки с накладками из вспененного ЭВА.

76291

370 мм

24

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



Лезвие 60 мм. Для обрезания веток и корней диаметром до 25 мм. Лезвия из закаленной инструментальной стали с черным покрытием. Твердость режущей части 48-52 HRC. Металлические рукоятки с накладками из ПВХ.

76292

390 мм

20/40

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



Лезвие 70 мм. С прямым резом. Для обрезания веток и корней диаметром до 35 мм. Твердость режущей кромки 52 HRC. Материал: закаленная инструментальная сталь, ПВХ накладки на ручках.

76295

700 мм

12

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ



Для уборки листьев и скошенной травы. Материал: пластик.

76301

20 зубьев

50

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ШЛАНГ ПОЛИВНОЙ



Трехслойный, армированный синтетической нитью. Предназначен для полива, перекачки и прочих работ с жидкостями. Максимальное рабочее давление: 1/2" - 5 бар, 3/4" - 4 бар, 1" - 3 бар. Диапазон рабочих температур от +5 до +45 °С. Материал: ПВХ, полиэстеровая нить.

76304

1/2" x 1,8 мм, 15 м

1

76305

1/2" x 1,8 мм, 25 м

1

76306

1/2" x 1,8 мм, 50 м

1

76307

3/4" x 1,5 мм, 15 м

1

76308

3/4" x 1,5 мм, 25 м

1

76309

3/4" x 1,5 мм, 50 м

1

76310

1" x 3,0 мм, 25 м

1

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



Трехслойный, армированный синтетической нитью. Предназначен для полива, перекачки и прочих работ с жидкостями. Максимальное рабочее давление: 1/2" - 6 бар, 3/4" - 5 бар. Диапазон рабочих температур от +5 до +45 °С. Материал: ПВХ, полиэстеровая нить.

76315

1/2" x 2,0 мм, 25 м

1

76316

1/2" x 2,0 мм, 50 м

1

76317

3/4" x 2,2 мм, 15 м

1

76318

3/4" x 2,2 мм, 25 м

1

76319

3/4" x 2,2 мм, 50 м


1



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | КУРС РОС Слабонапорный. Предназначен для перекачки воды. Не переламывается за счет жесткой спирали. Снаружи шланг ребристый внутри гладкий. Наружный диаметр измеряется по высоте жесткой спирали. Толщина стенки измеряется по мягкому слою. Рабочее давление 3 атм. Рабочий диапазон температур от -5 до +60 °С. Материал: ПВХ. | |
| 76340 | 19 мм / 24,6 мм x 0,6 мм, 30 м | 1 |
| 76341 | 25 мм / 30 мм x 1,0 мм, 30 м | 1 |
| 76342 | 32 мм / 38 мм x 1,0 мм, 30 м | 1 |
| 76343 | 38 мм / 44 мм x 1,0 мм, 30 м | 1 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | КУРС РОС Напорно-всасывающий. Предназначен для подачи или откачивания воды и других жидкостей. Не переламывается за счет жесткой ПВХ спирали. Наилучшим образом подходит для подключения к станциям водоснабжения, дренажным и скважинным насосам. Снаружи шланг ребристый внутри гладкий. Наружный диаметр измеряется по высоте жесткой спирали. Толщина стенки измеряется по мягкому слою. Рабочее давление 7 атм. Рабочий диапазон температур от -5 до +60 °С. Материал: ПВХ. | |
| 76347 | 19 мм / 24,6 мм x 1,8 мм, 15 м | 1 |
| 76348 | 25 мм / 30,2 мм x 1,8 мм, 15 м | 1 |
| 76349 | 32 мм / 38 мм x 2,0 мм, 15 м | 1 |
| 76350 | 19 мм / 24,6 мм x 1,8 мм, 30 м | 1 |
| 76351 | 25 мм / 30,2 мм x 1,8 мм, 30 м | 1 |
| 76352 | 32 мм / 38 мм x 2,0 мм, 30 м | 1 |
| 76353 | 38 мм / 44,6 мм x 2,0 мм, 30 м | 1 |


ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ПОЛИВА

| | | |
|---|---|--|
|  | КУРС 6 режимов распыления. Скоба-фиксатор для непрерывной подачи воды. Универсальное быстросъемное соединение. Материал: пластиковый корпус, обрезиненная ручка. Упаковка: блистер. | |
| 76357 | 100 | |


| | | |
|---|---|--|
|  | КУРС 7 режимов распыления. Скоба-фиксатор для непрерывной подачи воды. Универсальное быстросъемное соединение. Материал: пластиковый корпус, обрезиненная ручка. Упаковка: блистер. | |
| 76358 | 48 | |

| | | |
|---|---|--|
|  | КУРС 7 режимов распыления. Однократное нажатие на курок фиксирует режим непрерывной подачи воды, повторное нажатие на курок прекращает подачу воды. Универсальное быстросъемное соединение. Материал: пластиковый прорезиненный регулятор режимов, пластиковые курок и накладка на ручку, корпус из ударопрочного ABS пластика. Упаковка: картонный подвес. | |
| 76359 | 12/48 | |


| | | |
|---|--|--|
|  | КУРС Для полива растений и орошения почвы. Поворотное сопло позволяет регулировать подачу воды от струи до распыления. Скоба-фиксатор для непрерывной подачи воды. Универсальное быстросъемное соединение. Материал: пластиковый корпус, обрезиненная ручка. | |
| 76361 | 100 | |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | КУРС Для полива растений и орошения почвы. Поворотное сопло позволяет регулировать подачу воды от струи до распыления. Скоба-фиксатор для непрерывной подачи воды. Универсальное быстросъемное соединение. Материал: прорезиненный корпус из ударопрочного ABS пластика, пластиковый курок. Упаковка: картонный подвес. | |
| 76362 | 12/72 | |


ОПРЫСКИВАТЕЛЬ РУЧНОЙ


| | | |
|---|---|----|
|  | КУРС Для распыления различных жидкостей. Встроенный в крышку насос для создания рабочего давления. Степень распыления регулируется поворотом сопла. Материал: пластиковый корпус, латунное сопло. | |
| 76365 | 1 л | 20 |
| 76366 | 1,5 л | 20 |

РАСПЫЛИТЕЛЬ

| | | |
|---|--|--|
|  | КУРС Импульсный. На пике. С регулировкой радиуса и угла распыления. Для стационарного орошения почвы. Универсальное быстросъемное соединение. Два соединительных отверстия позволяют создать цепь из нескольких распылителей. Материал: пластик. | |
| 76375 | 25/50 | |

СОЕДИНИТЕЛЬ


| | | |
|--|--|--------|
|  | КУРС Универсальный быстросъемный. Для быстрого и надежного соединения шланга с любыми элементами и насадками поливочной системы. Материал: пластик. Упаковка: блистер. | |
| 76401 | 1/2" | 50/500 |
| 76402 | 3/4" | 25/250 |


| | | |
|---|---|--------|
|  | КУРС Универсальный быстросъемный. С клапаном «аквастоп». Для быстрого и надежного соединения шланга с любыми элементами и насадками поливочной системы. Клапан «аквастоп» автоматически прекращает подачу воды, при отсоединении насадки. Материал: пластик. Упаковка: блистер. | |
| 76404 | с аквастопом; 1/2" | 50/500 |
| 76405 | с аквастопом; 3/4" | 25/250 |

МУФТА

| | | |
|---|---|--------|
|  | КУРС Для надежного соединения двух участков шланга. Материал: пластик. Упаковка: блистер. | |
| 76407 | 1/2" | 24/240 |
| 76408 | 3/4" | 20/240 |
| 76409 | 1/2" - 3/4" | 20/200 |

АДАПТЕР



| | | |
|---|--|--------|
|  | КУРС С внутренней резьбой. Укомплектован переходником. Для быстрого соединения элементов поливочной системы с трубами, кранами, резьбовыми фитингами, имеющими внешнюю резьбу. Материал: пластик. Упаковка: блистер. | |
| 76411 | 1/2" - 3/4" | 20/240 |
| 76412 | 3/4" - 1" | 20/240 |



| | | |
|---|---|--------|
|  | КУРС С внешней резьбой. Для быстрого соединения элементов поливочной системы с трубами, кранами, резьбовыми фитингами, имеющими внутреннюю резьбу 3/4". Материал: пластик. Упаковка: блистер. | |
| 76414 | 3/4" | 50/500 |





| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| |  | |
|  | С внешней резьбой. Для соединения поливочных шлангов диаметром 1/2", 5/8" и 3/4" с трубами, кранами, резьбовыми фитингами, имеющими внутреннюю резьбу 3/4". Материал: пластик. Упаковка: блистер. | |
| 76416 | 1/2" - 5/8" - 3/4" | 40/400 |



ПЕРЕХОДНИК

| | | |
|---|---|--------|
| |  | |
|  | Двойной. Для быстрого и надежного соединения двух участков шланга, имеющих на концах быстросъемные соединители. Материал: пластик. Упаковка: блистер. | |
| 76417 | | 20/240 |



| | | |
|---|---|--------|
| |  | |
|  | Тройной. Для быстрого и надежного соединения трех участков шланга, имеющих на концах быстросъемные соединители. Материал: пластик. Упаковка: блистер. | |
| 76419 | | 20/240 |

АДАПТЕР ВНЕШНИЙ

| | | |
|--|---|--------|
| |  | |
|  | С хомутом. Для соединения поливочных шлангов разных диаметров с водонапорными трубами (в том числе безрезьбовыми), диаметром 3/4" (~17-20 мм), через универсальное быстросъемное соединение. Материал: резина, пластик, хомут из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 76421 | | 50/200 |



| | | |
|---|--|--------|
| |  | |
|  | С хомутом. Для соединения поливочных шлангов диаметром 1/2" с водопроводными трубами (в том числе безрезьбовыми), диаметром 3/4" (~17-20 мм). Материал: резина, пластик, хомут из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 76422 | | 50/200 |

СОЕДИНИТЕЛЬ

| | | |
|---|---|--------|
| |  | |
|  | Быстросъемный с внутренней резьбой. Для соединения элементов и насадок поливочной системы с трубами, кранами, резьбовыми фитингами, имеющими внешнюю резьбу 3/4". Материал: пластик. Упаковка: блистер. | |
| 76424 | 3/4" | 20/240 |

| | | |
|---|---|--------|
| |  | |
|  | Быстросъемный с внешней резьбой. Для соединения элементов и насадок поливочной системы с трубами, кранами, резьбовыми фитингами, имеющими внутреннюю резьбу 3/4". Материал: пластик. Упаковка: блистер. | |
| 76425 | 3/4" | 20/240 |

ПЕРЕХОДНИК С ЗАПОРНЫМ КЛАПАНОМ


| | | |
|--|--|--------|
| |  | |
|  | Для соединения элементов поливочной системы, имеющих на концах быстросъемные соединители. Запорный клапан для регулировки напора воды. Материал: пластик. Упаковка: блистер. | |
| 76426 | | 20/200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ | |
| |  | |
|  | Два запорных клапана. Внутренняя резьба основания 3/4". Быстросъемное соединение на разветвлениях. Для соединения элементов поливочной системы с трубами, кранами, резьбовыми фитингами, имеющими внешнюю резьбу 3/4". Позволяет распределить поток на две водопроводные линии. Запорные клапаны для регулировки напора воды. Материал: пластик. | |
| 76427 | 3/4" | 20/240 |


ПРОВОЛОКА ПОДВЯЗОЧНАЯ

| | | |
|--|---|--------|
| |  | |
|  | Для подвязывания растений и кустарников. Не повреждает стебли растений благодаря мягкой ПВХ оплетке. Бобина имеет встроенный нож для отреза проволоки. Может использоваться в любых бытовых целях. Материал: металлическая проволока, оплетка из ПВХ. Упаковка: картонный подвес. | |
| 76452 | 30 м | 20/200 |

СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ. ШИРОКИЙ

| | | |
|--|---|----|
| | РОССИЯ | |
|  | Материал: углеродистая сталь (СТ3), деревянная ручка. | |
| 76801 | 340 x 75 мм | 15 |

СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ. УЗКИЙ

| | | |
|--|---|----|
| | РОССИЯ | |
|  | Материал: углеродистая сталь (СТ3), деревянная ручка. | |
| 76802 | 370 x 60 мм | 15 |


РЫХЛИТЕЛЬ С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ

| | | |
|--|---|----|
| | РОССИЯ | |
|  | 5 зубьев. Материал: углеродистая сталь (СТ3), деревянная ручка. | |
| 76806 | 440 x 55 мм | 15 |


ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ ПРОВОЛОЧНЫЕ

| | | |
|--|---|----|
| | РОССИЯ | |
|  | 7 зубьев. Материал: углеродистая сталь (СТ3), деревянная ручка. | |
| 76809 | 600 x 130 мм | 10 |


МОТЫЖКА С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ


| | | |
|--|--|----|
| | РОССИЯ | |
|  | Мотыжка комбинированная, 3 витых зуба. Профиль – трапеция. Материал: углеродистая сталь (СТ3), деревянная ручка. | |
| 76812 | 390 x 60 мм | 10 |


РОССИЯ


| | | |
|--|--|----|
| | РОССИЯ | |
|  | Мотыжка комбинированная, 3 витых зуба. Профиль – лепесток. Материал: углеродистая сталь (СТ3), деревянная ручка. | |
| 76813 | 390 x 60 мм | 10 |





| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|-------------------------------------|--------------------|
| СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ УДЛИНЕННЫЙ С РУЧКОЙ ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ | | |
| РОССИЯ | | |
|  | Материал: углеродистая сталь (СТ3). | |
| 76841 | 340 x 70 мм | 15 |


| СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ С РУЧКОЙ ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ | | |
|--|-------------------------------------|----|
| РОССИЯ | | |
|  | Материал: углеродистая сталь (СТ3). | |
| 76842 | 300 x 70 мм | 15 |


| РЫХЛИТЕЛЬ С РУЧКОЙ ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ | | |
|--|---|----|
| РОССИЯ | | |
|  | 3 зуба. Материал: углеродистая сталь (СТ3). | |
| 76845 | 400 x 70 мм | 15 |


| РОССИЯ | | |
|--|---|----|
|  | 5 зубьев. Материал: углеродистая сталь (СТ3). | |
| 76846 | 440 x 50 мм | 15 |


| ГРАБЛИ МИНИ С РУЧКОЙ ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ | | |
|--|---|----|
| РОССИЯ | | |
|  | 6 зубьев. Материал: углеродистая сталь (СТ3). | |
| 76850 | 320 x 110 мм | 15 |


| МОТЫЖКА С РУЧКОЙ ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКАЯ | | |
|--|--|----|
| РОССИЯ | | |
|  | Мотыжка комбинированная, 3 зуба. Профиль – трапеция. Материал: углеродистая сталь (СТ3). | |
| 76853 | 320 x 60 мм | 15 |


| РОССИЯ | | |
|--|--|----|
|  | Мотыжка комбинированная, 3 зуба. Профиль – лепесток. Материал: углеродистая сталь (СТ3). | |
| 76857 | 320 x 60 мм | 15 |


| СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ ШИРОКИЙ ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ | | |
|--|-------------------------------------|----|
| НУРС РОС | | |
| НОВИНКА | | |
|  | Материал: углеродистая сталь (СТ3). | |
| 76863 | 295 x 85 мм | 20 |

| СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ УЗКИЙ ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ | | |
|--|-------------------------------------|----|
| НУРС РОС | | |
| НОВИНКА | | |
|  | Материал: углеродистая сталь (СТ3). | |
| 76864 | 260 x 50 мм | 20 |


| МОТЫЖКА ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКАЯ | | |
|--|---|----|
| НУРС РОС | | |
| НОВИНКА | | |
|  | Мотыжка комбинированная, 3 зуба. Профиль – лепесток 3D. Материал: углеродистая сталь (СТ3). | |
| 76865 | 300 x 60 мм | 10 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| НУРС РОС | | |
| НОВИНКА | | |
|  | Мотыжка комбинированная, 3 зуба. Профиль – лепесток. Материал: углеродистая сталь (СТ3). | |
| 76866 | 300 x 60 мм | 10 |


| НУРС РОС | | |
|---|--|----|
| НОВИНКА | | |
|  | Мотыжка комбинированная, 3 зуба. Профиль – трапеция. Материал: углеродистая сталь (СТ3). | |
| 76867 | 295 x 60 мм | 10 |


| КОРНЕУДАЛИТЕЛЬ ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ | | |
|--|-------------------------------------|----|
| НУРС РОС | | |
| НОВИНКА | | |
|  | Материал: углеродистая сталь (СТ3). | |
| 76868 | 385 x 45 мм | 10 |

| ЧЕРЕНОК | | |
|--|---|----|
| РОССИЯ | | |
|  | 76901-76902 – для лопат; 76904-76905 – для снеговых лопат, валиков, маховых кистей; 76907-76908 – для щеток, грабель, метл. Материал: береза. | |
| 76901 | D 40, L-1,2 м (±5%), высший сорт | 10 |
| 76902 | D 40, L-1,2 м (±5%), 1-й сорт | 10 |
| 76904 | D 29, L-1,2 м (±5%), высший сорт | 20 |
| 76905 | D 29, L-1,2 м (±5%), 1-й сорт | 20 |
| 76907 | D 25, L-1,2 м (±5%), высший сорт | 30 |
| 76908 | D 25, L-1,2 м (±5%), 1-й сорт | 25 |

| НУРС РОС | | |
|---|-------------------------------------|----|
|  | Ручка для лопат. Материал: пластик. | |
| 76915 | 38 мм | 25 |

| ПЛОСКОРЕЗ | | |
|--|---|---|
| РОССИЯ | | |
|  | Материал: углеродистая сталь, деревянная ручка. | |
| 76919 | 120 мм | 5 |
| 76920 | 200 мм | 5 |

| МОТЫГА ПРЯМАЯ | | |
|---|---|---|
| НУРС РОС | | |
|  | Мотыга с деревянным черенком. Материал: инструментальная сталь, дерево. | |
| 76924 | 150 x 50 мм | 5 |


| ФИТ РОС | | |
|--|--|---|
|  | Мотыга с деревянным черенком. Материал: нержавеющая сталь, дерево. | |
| 76926 | 150 x 50 мм | 5 |
| 76927 | 150 x 80 мм | 5 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  ОFT РОС Материал: нержавеющая сталь. | |
| 76931 | 150 x 50 мм | 10 |
| 76932 | 150 x 80 мм | 10 |


| | | |
|-------|---|----|
| |  РОССИЯ Посадочный диаметр 30 мм. Материал: углеродистая сталь. | |
| 76933 | 220 мм | 16 |


МОТЫГА ПОЛУКРУГЛАЯ

| | | |
|-------|---|----|
| |  РОССИЯ Посадочный диаметр 30 мм. Материал: углеродистая сталь. | |
| 76934 | 225 мм | 20 |


| | | |
|-------|--|----|
| |  РОССИЯ  Посадочный диаметр 30 мм. Материал: инструментальная сталь. | |
| 76935 | прямая, 160 мм | 30 |
| 76936 | полукруглая, 115 мм | 50 |

ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ


| | | |
|-------|--|----|
| |  РОССИЯ Грабли пластиковые, веерные. Посадочный диаметр 22 мм. Материал: полипропилен. | |
| 76939 | 22 зуба, 440 x 205 мм | 22 |


| | | |
|-------|--|---|
| |  РОССИЯ Грабли веерные, большие. Посадочный диаметр 25 мм. Материал: пластик. | |
| 76940 | 24 зуба, 610 x 540 мм | 9 |


ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ ПЛАСТИНЧАТЫЕ

| | | |
|-------|---|----|
| |  НУРС РОС Пластмассовая основа, без черенка. Посадочный диаметр 30 мм. | |
| 76941 | 20 зубьев, 310 x 450 мм | 10 |


ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ ПРОВОЛОЧНЫЕ


| | | |
|-------|--|----|
| |  РОССИЯ Без черенка. Посадочный диаметр 30 мм. Материал: инструментальная сталь. | |
| 76942 | 22 зуба, 400 x 450 мм | 20 |

| | | |
|-------|---|----|
| |  НУРС РОС Грабли проволочные, на пластиковой основе. Посадочное отверстие под резьбу 25 мм. Материал: инструментальная сталь, пластик. | |
| 76943 | 22 зуба, 290 x 430 мм | 20 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  НУРС РОС Раздвижные, без черенка. Оцинкованные. Посадочный диаметр 30 мм. Материал: инструментальная сталь. | |
| 76944 | 20 зубьев, 250 - 415 мм | 10 |

ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ ПРОВОЛОЧНЫЕ С ЧЕРЕНКОМ


| | | |
|-------|---|---|
| |  РОССИЯ Черенок желтый, металлизированный. Материал: углеродистая сталь (СТ3). | |
| 76945 | 22 зуба, 1553 x 440 мм | 5 |

| | | |
|-------|--|---|
| |  РОССИЯ Грабли пластиковые, веерные. С деревянным черенком. Материал: полипропилен, дерево. | |
| 76947 | 22 зуба, 440 x 205 x 1350 мм | 5 |


ГРАБЛИ С ПРЯМЫМИ ЗУБЬЯМИ

| | | |
|-------|---|----|
| |  РОССИЯ Посадочный диаметр 30 мм. Материал: углеродистая сталь (СТ3). | |
| 76953 | 12 зубьев 85 x 370 мм | 10 |
| 76955 | 16 зубьев 85 x 420 мм | 10 |


ГРАБЛИ С ВИТЫМИ ЗУБЬЯМИ


| | | |
|-------|--|----|
| |  НУРС РОС Посадочный диаметр 30 мм. Материал: углеродистая сталь (СТ3). | |
| 76958 | 12 зубьев 100 x 365 мм | 10 |
| 76959 | 16 зубьев 100 x 475 мм | 10 |

ГРАБЛИ С ЧЕРЕНКОМ


| | | |
|-------|--|---|
| |  НУРС РОС Грабли с деревянным черенком, прямой зуб. Материал: инструментальная сталь, дерево. | |
| 76961 | 12 зубьев, 290 x 1200 мм | 5 |
| 76962 | 14 зубьев, 340 x 1200 мм | 5 |


| | | |
|-------|---|---|
| |  НУРС РОС Грабли с деревянным черенком, витой зуб. Материал: инструментальная сталь, дерево. | |
| 76964 | 12 зубьев, 360 x 1200 мм | 5 |
| 76965 | 14 зубьев, 420 x 1200 мм | 5 |



| | | |
|-------|---|---|
| |  РОССИЯ С желтым металлизированным черенком. Прямой зуб. 12 зубьев. Материал: углеродистая сталь (СТ3). | |
| 76968 | 1300 x 310 мм | 5 |



| | | |
|-------|--|---|
| |  РОССИЯ С желтым металлизированным черенком. Витой зуб. 12 зубьев. Материал: углеродистая сталь (СТ3). | |
| 76978 | 1285 x 365 мм | 5 |







| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| ГРАБЛИ НЕРЖАВЕЮЩИЕ С ВИТЫМИ ЗУБЬЯМИ | | |
| |  ФИТ РОС | |
| | Посадочный диаметр 30 мм. Материал: нержавеющая сталь. | |
| 76981 | 12 зубьев, 90 x 360 мм | 10 |
| 76982 | 14 зубьев, 90 x 420 мм | 10 |

| | | |
|-------|---|---|
| |  ФИТ РОС | |
| | Грабли с деревянным черенком, витой зуб. Материал: нержавеющая сталь, дерево. | |
| 76983 | 12 зубьев, 90 x 360 x 1250 мм | 5 |
| 76984 | 14 зубьев, 90 x 420 x 1250 мм | 5 |


| ВИЛЫ | | |
|-------------|---|---|
| |  РОССИЯ  | |
| | «АРТИ». Навозные, 4 круглых зуба, б/ч. Посадочный диаметр 40 мм. Материал: инструментальная сталь. | |
| 76986 | 180 x 300 мм | 5 |


| | | |
|-------|---|---|
| |  РОССИЯ  | |
| | «АРТИ». Садовые «Огородник», 4 плоских зуба, б/ч. Посадочный диаметр 40 мм. Материал: инструментальная сталь. | |
| 76988 | 180 x 230 мм | 5 |


| | | |
|-------|---|---|
| |  РОССИЯ  НОВИНКА | |
| | «АРТИ». Садовые «Огородник», 4-х рогие, с деревянным черенком. Материал: инструментальная сталь. | |
| 76987 | 180 x 220 x 1320 мм | 5 |


| | | |
|-------|---|---|
| |  РОССИЯ  НОВИНКА | |
| | «АРТИ». Копальные, 4-х рогие, с деревянным черенком. Материал: инструментальная сталь. | |
| 76990 | 190 x 220 x 1320 мм | 5 |


| | | |
|-------|--|---|
| |  РОССИЯ | |
| | Копальные, 4-х рогие, с деревянным черенком. Материал: углеродистая сталь. | |
| 76994 | 1420 x 260 мм | 5 |


| | | |
|-------|---|---|
| |  ЧУРС РОС | |
| | Садовые. Материал: инструментальная сталь, деревянный черенком. | |
| 76995 | 200 x 280 x 1390 мм | 5 |

| ГРАБЛИ ДЛЯ СЕНА | | |
|------------------------|---|----|
| |  ЧУРС РОС | |
| | Материал: пластик. | |
| 76999 | 460 мм, 12 зубьев | 10 |


| | | |
|-------|--|----|
| |  РОССИЯ | |
| | Пластиковые. Прямой зуб. Посадочный диаметр 30 мм. | |
| 77000 | 580 мм, 9 зубьев | 30 |


| ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ | | |
|-----------------------|---|----|
| |  ФИТ ИТ | |
| | Грабли пластиковые, веерные. Усиленные. Посадочный диаметр 25 мм. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет. | |
| 77002 | 22 зуба | 50 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  ФИТ ИТ | |
| | Крашенные пластинчатые. Материал: инструментальная сталь. | |
| 77003 | 22 зуба, 430 мм | 40 |


| | | |
|-------|--|----|
| |  ФИТ ИТ | |
| | С проволочным зубом. Материал: высокоуглеродистая закаленная сталь. | |
| 77004 | 22 зуба, 400 мм | 40 |


| | | |
|-------|---|----|
| |  ФИТ ИТ | |
| | Грабли веерные регулируемые, телескопические. Для уборки листьев и скошенной травы. 15 раздвижных зубьев (180 - 630 мм). Материал: инструментальная сталь, закаленные зубья, пластиковая накладка на черенок. | |
| 77007 | 15 зубьев, 1200 - 1540 мм | 24 |


| | | |
|-------|---|----|
| |  ФИТ РОС | |
| | Грабли веерные регулируемые, телескопические. Для уборки листьев и скошенной травы. 15 раздвижных зубьев (180 - 650 мм). Материал: закаленные зубья из инструментальной стали, алюминиевый черенок, пластиковая накладка и запорный механизм. | |
| 77008 | 15 зубьев, 1245 - 1600 мм | 12 |


| СОВЕК ПОСАДОЧНЫЙ | | |
|-------------------------|---|-------|
| |  ФИТ НН | |
| | Материал: углеродистая сталь с напылением из ПВХ, мягкая прорезиненная ручка. | |
| 77020 | широкий, 335 мм | 12/24 |

| | | |
|-------|---|-------|
| |  ФИТ НН | |
| | Материал: углеродистая сталь с напылением из ПВХ, мягкая прорезиненная ручка. | |
| 77021 | узкий, 330 мм | 12/24 |


| РЫХЛИТЕЛЬ | | |
|------------------|---|-------|
| |  ФИТ НН | |
| | Материал: углеродистая сталь с напылением из ПВХ, мягкая прорезиненная ручка. | |
| 77022 | 400 мм | 12/24 |

| ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ «МИНИ» | | |
|------------------------------|--|-------|
| |  ФИТ НН | |
| | Материал: углеродистая сталь с напылением из ПВХ, мягкая прорезиненная ручка. | |
| 77023 | 380 мм | 12/24 |

| МОТЫГА «МИНИ» | | |
|----------------------|---|-------|
| |  ФИТ НН | |
| | Материал: углеродистая сталь с напылением из ПВХ, мягкая прорезиненная ручка. | |
| 77024 | 300 мм | 12/24 |


| ГРАБЛИ «МИНИ» | | |
|----------------------|--|-------|
| |  ФИТ НН | |
| | Материал: углеродистая сталь с напылением из ПВХ, мягкая прорезиненная ручка. | |
| 77025 | 310 мм | 12/24 |





| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| РЫХЛИТЕЛЬ | | |
|  | ØFIT IT Ширина 81 мм. Материал: лезвие из нейлона, пластиковая ручка. | |
| 77033 | 270 мм | 56 |


| | | |
|--|---|----|
| ВИЛКА | | |
|  | ØFIT IT Ширина 75 мм. Материал: лезвие из нейлона, пластиковая ручка. | |
| 77034 | 270 мм | 72 |

| | | |
|--|--|--------|
| ВИЛКА | | |
|  | ØFIT DIY Материал лезвия – низкоуглеродистая сталь с напылением из ПВХ. Пластиковая ручка. | |
| 77054 | 235 мм | 50/100 |


| | | |
|--|--|--------|
| ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ «МИНИ» | | |
|  | ØFIT IT Материал лезвия – среднеуглеродистая сталь с напылением из ПВХ. Пластиковая ручка. | |
| 77060 | 415 мм | 50/100 |


| | | |
|---|--|--------|
| МОТЫГА «МИНИ» | | |
|  | ØFIT IT Материал лезвия – среднеуглеродистая сталь с напылением из ПВХ. Пластиковая ручка. | |
| 77062 | 300 мм | 50/100 |

| | | |
|--|--|--------|
| РЫХЛИТЕЛЬ | | |
|  | ØFIT IT Материал лезвия – среднеуглеродистая сталь с напылением из ПВХ. Пластиковая ручка. | |
| 77063 | 390 мм | 50/100 |


| | | |
|--|--|---------|
| СОВОК | | |
|  | ØFIT IT Материал лезвия – среднеуглеродистая сталь с напылением из ПВХ. Пластиковая ручка. | |
| 77064 | 280 мм | 100/200 |


| | | |
|--|---|-------|
| УДЛИНИТЕЛЬ | | |
|  | ØFIT IT Для сельскохозяйственных инструментов 77060-77064. Материал: среднеуглеродистая сталь с напылением из ПВХ, пластиковая ручка. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 77068 | 380 / 760 мм | 30/60 |

| | | |
|--|---|-------|
| СЕКАТОР | | |
|  | ØFIT IT ! НОВИНКА Для обрезания побегов и стеблей цветов толщиной до 5 мм, резки бумаги, картона и прочих хозяйственных работ. Режущие кромки внахлест. Материал: лезвия из инструментальной стали, ПВХ накладки на ручках. Упаковка: блистер. | |
| 77075 | 180 мм | 10/60 |

| | | |
|--|---|------|
|  | ØFIT DIY «Хобби». Режущие кромки внахлест. Для обрезания побегов и веток диаметром до 13 мм. Материал: лезвие из инструментальной стали, ручки из алюминия. | |
| 77080 | 200 мм | 6/60 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | ØFIT IT Для обрезания побегов и тонких веток. Ленточная пружина. Режущие кромки внахлест. Для обрезания побегов и веток диаметром до 17 мм. Материал: лезвие из нержавеющей стали, алюминиевые ручки с ПВХ покрытием. Упаковка: блистер. | |
| 77083 | 205 мм | 6/60 |


| | | |
|--|---|-------|
|  | ØFIT IT Цельнокованный. Для обрезания побегов и веток толщиной до 25 мм. Материал: лезвие из инструментальной стали, ПВХ покрытие ручек. Упаковка: блистер. | |
| 77084 | 200 мм | 10/60 |

| | | |
|--|---|-------|
|  | ØFIT IT Цельнокованный. Усиленная пружина, режущие кромки внахлест. Для обрезания побегов и веток толщиной до 25 мм. Материал: лезвие из инструментальной стали, ПВХ покрытие ручек. Упаковка: блистер. | |
| 77085 | тип А, 200 мм | 10/60 |


| | | |
|--|---|-------|
|  | ØFIT IT С ленточной пружиной, режущие кромки внахлест. Для обрезания побегов и веток толщиной до 18 мм. Материал: лезвие из 65Mn стали с тефлоновым покрытием, пластиковые ручки с мягкими полимерными накладками. Упаковка: блистер. | |
| 77086 | тип А, 215 мм | 10/60 |

| | | |
|---|--|-------|
|  | ØFIT IT Секатор. С проволочной пружиной и скобой-фиксатором. Режущие кромки внахлест. Для обрезания побегов и веток толщиной до 20 мм. Материал: лезвия из инструментальной стали, пластиковые ручки. Упаковка: блистер. | |
| 77087 | 205 мм | 10/60 |


| | | |
|---|---|-------|
|  | ØFIT IT Цельнокованный. Усиленная проволочная пружина, режущие кромки внахлест. Для обрезания побегов и веток толщиной до 25 мм. Материал: инструментальная сталь, ПВХ покрытие ручек. Упаковка: блистер. | |
| 77088 | 215 мм | 12/60 |

| | | |
|--|--|-------|
|  | ØFIT IT ! НОВИНКА Профи. С ленточной пружиной. Режущие кромки внахлест. Регулировка раскрытия лезвий. Для обрезания побегов и веток диаметром до 20 мм. Материал: лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали с тефлоновым покрытием, пластиковые прорезиненные ручки, усиленные фибергласом, переключатель из ударопрочного ABS пластика. Упаковка: блистер. | |
| 77090 | 210 мм | 12/48 |


| | | |
|--|---|-------|
|  | ØFIT IT ! НОВИНКА Профи. С ленточной пружиной. Режущие кромки встык с упорной наковальней. Регулировка раскрытия лезвий. Для обрезания побегов и веток диаметром до 20 мм. Материал: лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали с тефлоновым покрытием, пластиковые прорезиненные ручки, усиленные фибергласом, переключатель из ударопрочного ABS пластика. Упаковка: блистер. | |
| 77091 | 210 мм | 12/48 |

| | | |
|---|---|------|
|  | ØFIT IT С ленточной пружиной. Режущие кромки внахлест. Зубчатый привод добавляет усилие при работе. Для обрезания побегов и веток толщиной до 20 мм. Материал: лезвие из инструментальной стали с тефлоновым покрытием, рукоятки из пластика и алюминия. Упаковка: блистер. | |
| 77092 | 210 мм | 6/60 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | «Люкс». С ленточной пружинной. Тип А: режущие кромки внахлест. Для обрезания побегов и веток толщиной до 20 мм. Материал: лезвия из высокоуглеродистой инструментальной стали с тефлоновым покрытием, пластиковые прорезиненные ручки. | |
| 77093 | тип А, 200 мм | 10/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | «Люкс». С ленточной пружинной. Тип В: режущая кромка встык с упорной наковальней. Для обрезания побегов и веток толщиной до 20 мм. Материал: лезвия из высокоуглеродистой инструментальной стали с тефлоновым покрытием, пластиковые прорезиненные ручки. | |
| 77094 | тип В, 200 мм | 12/60 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | | |
|  | С проволочной пружинной. Режущая кромка встык с упорной наковальней. Зубчатый привод добавляет усилие при работе. Для обрезания побегов и веток толщиной до 25 мм. Материал: лезвие из высокоуглеродистой стали с тефлоновым покрытием, наковальня из алюминиевого сплава, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: блистер. | |
| 77095 | 210 мм | 12/72 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Профи. С функцией механического стопора и храповым механизмом, режущая кромка встык с упорной наковальней. Для обрезания побегов и веток толщиной до 25 мм. Материал: лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали с тефлоновым покрытием, корпус и ручки из алюминиевого сплава, ПВХ накладка на ручку. Упаковка: блистер. | |
| 77096 | 200 мм | 6/24 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | OFIT HQ | |
|  | | |
|  | Профи. С функцией механического стопора и храповым механизмом. Проволочная пружина. Режущая кромка встык с упорной наковальней. Для обрезания побегов и веток толщиной до 25 мм. Материал: лезвие из термообработанной высокоуглеродистой стали SK5 с тефлоновым покрытием, корпус из алюминиевого сплава, резиновая накладка на ручку. Упаковка: блистер. | |
| 77097 | 200 мм | 10/50 |


| КУСТОРЕЗ | | |
|--|--|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| | OFIT IT | |
|  | Лезвие 190 мм. Для обрезания кустов, цветов, живой изгороди, молодых побегов деревьев. Материал: стальные лезвия, деревянные ручки. Упаковка: п/э пакет. | |
| 77103 | 500 мм | 12/24 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Лезвие 190 мм. С волнистыми лезвиями. Для обрезания кустов, цветов, живой изгороди, молодых побегов деревьев. Материал: черные лезвия из инструментальной стали, деревянные ручки. | |
| 77107 | 500 мм | 24 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Лезвие 200 мм. Для обрезания кустов, цветов, живой изгороди, молодых побегов деревьев. Тефлоновое покрытие. Материал: инструментальная сталь, пластиковые прорезиненные накладки на ручки. | |
| 77109 | 610 мм | 10/20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | OFIT HQ | НОВИНКА |
|  | Лезвие 225 мм. Для обрезания кустов и молодых побегов деревьев толщиной до 8 мм. Шестеренчатая передача увеличивает усилие на 30%. Материал: лезвия из инструментальной стали, верхнее лезвие с тефлоновым покрытием, ручки из инструментальной стали с накладками из прорезиненного пластика и фибергласа. | |
| 77110 | 675 мм | 6 |


| СУЧКОРЕЗ «МИНИ» | | |
|--|---|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| | OFIT IT | |
|  | Лезвие 115 мм. Для обрезания тонких веток и корней. Материал лезвий: инструментальная сталь с высокочастотной закалкой до HRC 47-50, с тефлоновым покрытием. Ручки из металлических трубок с напылением из ПВХ. | |
| 77112 | 460 мм | 6/24 |

| СУЧКОРЕЗ | | |
|--|---|--------------------|
| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
| | OFIT IT | |
|  | Для обрезания тонких веток и корней. Материал: лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали с тефлоновым покрытием, деревянные ручки. Упаковка: п/э пакет. | |
| 77116 | 700 мм (лезвие 75 мм) | 6/12 |
| 77117 | 630 мм (лезвие 75 мм) | 6/12 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Для обрезания тонких веток и корней. С телескопическими ручками. Лезвия 75 мм. Материал лезвий: высокоуглеродистая инструментальная 65Mn сталь с высокочастотной закалкой до HRC 50-52 с тефлоновым покрытием, ручки из металлических трубок с напылением из ПВХ. | |
| 77118 | 620-950 мм (лезвие 75 мм) | 6/12 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Лезвие 75 мм. Для обрезания тонких веток и корней. Материал: лезвия из высокоуглеродистой инструментальной стали 65 Мп с тефлоновым покрытием, ручки из инструментальной стали с пластиковыми прорезиненными накладками. | |
| 77120 | 720 мм (лезвие 75 мм) | 6/12 |










| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Для обрезания толстых веток, с упорной наковальней. Храповый механизм дожима позволяет развивать большее усилие при работе. Материал: лезвия из высокоуглеродистой стали, ручки из инструментальной стали с пластиковыми прорезиненными накладками. Упаковка: п/э пакет. | |
| 77121 | 730 мм (лезвие 85 мм) | 6/12 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | OFIT HQ | НОВИНКА |
|  | Для обрезания веток толщиной до 45 мм и корней. Лезвия внахлест. Шестеренчатая передача увеличивает усилие на 30%. Материал: лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали с тефлоновым покрытием, ручки из инструментальной стали с накладками из прорезиненного пластика и фибергласа. | |
| 77122 | 750 мм (лезвие 70 мм) | 6 |




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА | КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|--|---|--------------------|
| | OFIT HQ | НОВИНКА | | РОССИЯ | |
|  | Для обрезания веток толщиной до 45 мм и корней. Режущие кромки встык с упорной наковальней. Шестеренчатая передача увеличивает усилие на 30%. Материал: лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали с тефлоновым покрытием, ручки из инструментальной стали с накладками из прорезиненного пластика и фибергласа. | |  | Лопата штыковая облепченная, «рельсовая сталь», с деревянным черенком и V-ручкой. Толщина полотна 1,3 мм. Материал: рельсовая сталь, дерево, пластик. | |
| 77123 | 755 мм (лезвие 75 мм) | 6 | 77192 | 210 x 385 x 1440 мм | 5 |
| СУЧКОРЕЗ ШТАНГОВЫЙ С ПИЛОЙ | | | | OFIT ROC | |
|  | Для ухода за кронами деревьев, а также за ветками, расположенными высоко от земли. Длина пилы 330 мм. Сучкорез 30 мм. Материал: сучкорез выполнен из стали. Лезвия сучкореза выполнены из высокоуглеродистой стали с тефлоновым покрытием, пила из 65 Мп стали. Лверевки = 2600 мм. Упаковка: блистер. | |  | «Рельсовая сталь.» Штыковая с деревянным черенком. | |
| 77150 | | 6/12 | 77193 | 210 x 385 x 1440 мм | 10 |
| | OFIT IT | | | OFIT ROC | |
|  | С удлиняющей телескопической ручкой. Применяется для ухода за кронами деревьев, а также за ветками, расположенными высоко от земли. Длина пилы 330 мм. Материал: сталь, лезвия из высокоуглеродистой стали с тефлоновым покрытием, пила из 65 Мп стали, ручка из углеродистой стали. Л веревки = 2600 мм. Упаковка: блистер. | |  | «Рельсовая сталь». Совковая с деревянным черенком. | |
| 77151 | 1200-2400 мм | 12 | 77194 | 235 x 350 x 1420 мм | 5 |
| ПЛОДОСБОРНИК | | | | CHINA | НОВИНКА |
|  | Для сбора фруктов с веток деревьев. Материал: обод из инструментальной стали, мешок из хлопчатобумажной ткани. | |  | «Рельсовая сталь». Лопата штыковая с ребрами жесткости, без черенка. Посадочный диаметр 40 мм. Материал: рельсовая сталь. | |
| 77156 | 160 мм | 50 | 77195 | 210 x 385 мм | 10 |
| ВЕДРО ДЛЯ СБОРА УРОЖАЯ | | | | CHINA | НОВИНКА |
|  | Специальная форма и наличие ремня обеспечивают удобное расположение ведра на теле человека во время работ и позволяет использовать обе руки при сборе урожая с деревьев и кустарников. Материал: пластик. | |  | «Рельсовая сталь». Лопата совковая с ребрами жесткости, без черенка. Посадочный диаметр 40 мм. Материал: рельсовая сталь. | |
| 77160 | 4 л | 36 | 77196 | 235 x 350 мм | 10 |
| ЛОПАТА | | | | АНУРС ROC | |
|  | Профи. Лопата штыковая, с деревянным черенком и V-ручкой. Толщина полотна 1,5 мм. Материал: нержавеющая сталь, дерево, пластик. | |  | Лопата штыковая, облепченная, с ребрами жесткости, без черенка. Посадочный диаметр 40 мм. Материал: инструментальная сталь. | |
| 77175 | 200 x 355 x 1420 мм | 5 | 77199 | 195 x 350 мм | 10 |
| | РОССИЯ | | | АНУРС ROC | |
|  | Лопата штыковая прямоугольная, «рельсовая сталь», с деревянным черенком и V-ручкой. Толщина полотна 1,3 мм. Материал: рельсовая сталь, дерево, пластик. | |  | Лопата штыковая, с ребрами жесткости, без черенка. Посадочный диаметр 40 мм. Материал: инструментальная сталь. | |
| 77191 | 210 x 385 x 1440 мм | 5 | 77201 | 190 x 350 мм | 10 |
| | | | | АНУРС ROC | |
| | | |  | Лопата совковая, с ребрами жесткости, без черенка. Посадочный диаметр 40 мм. Материал: инструментальная сталь. | |
| | | | 77204 | 225 x 270 мм | 10 |
| | | | | АНУРС ROC | |
| | | |  | Лопата совковая, с ребрами жесткости, без черенка. Посадочный диаметр 40 мм. Материал: инструментальная сталь. | |
| | | | 77206 | 220 x 270 мм | 10 |
| | | | | АНУРС ROC | |
| | | |  | «Американка». Лопата штыковая для сыпучих грузов, без черенка. Посадочный диаметр 40 мм. Материал: инструментальная сталь. | |
| | | | 77207 | 230 x 280 мм | 10 |
| | | | | АНУРС ROC | |
| | | |  | «Американка». Лопата штыковая для сыпучих грузов, с деревянным черенком и V-ручкой. Материал: инструментальная сталь, дерево, пластик. | |
| | | | 77208 | 230 x 280 x 1360 мм | 5 |
| | | | | РОССИЯ | |
| | | |  | Штыковая. С деревянным черенком и V-ручкой. Материал: углеродистая сталь, дерево, пластик. | |
| | | | 77210 | 210 x 280 x 1245 мм | 5 |





| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | АУРС РОС | |
|  | Штыковая. С ребрами жесткости. Материал: инструментальная сталь, дерево. | |
| 77212 | 190 x 350 x 1420 мм | 5 |
| | АУРС РОС | |
|  | Штыковая. С березовым черенком. Материал: инструментальная сталь, дерево. | |
| 77213 | 190 x 350 x 1420 мм | 5 |
| | РОССИЯ | |
|  | Штыковая. С желтым металлизированным черенком и V-ручкой. Материал: углеродистая сталь, пластик. | |
| 77214 | 185 x 235 x 1060 мм | 5 |
| | РОССИЯ | |
|  | Штыковая. С желтым металлизированным черенком и V-ручкой. Материал: углеродистая сталь, пластик. | |
| 77215 | 215 x 285 x 1130 мм | 5 |
| | АУРС РОС | |
|  | Совковая с ребрами жесткости. С березовым черенком. Материал: инструментальная сталь. | |
| 77216 | 220 x 270 x 1450 мм | 5 |
| | АУРС РОС | |
|  | Совковая. С березовым черенком. Материал: инструментальная сталь. | |
| 77217 | 225 x 270 x 1430 мм | 5 |
| | РОССИЯ | |
|  | Совковая. С желтым металлизированным черенком и V-ручкой. Материал: сталь 3, пластик. | |
| 77218 | 220 x 270 x 1060 мм | 5 |
| | РОССИЯ | |
|  | Штыковая, изогнутая. С металлический черенком и V-ручкой. Материал: углеродистая сталь. | |
| 77228 | 195 x 280 x 1175 мм | 5 |
| | РОССИЯ | |
|  | Лопатка туристическая (автомобильная). Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 77232 | 145 x 210 x 580 мм | 10 |
| | РОССИЯ | |
|  | Туристическая с деревянным черенком. Материал: сталь 3. | |
| 77233 | 150 x 215 x 550 мм | 10 |
| | РОССИЯ | |
|  | Туристическая. С металлическим черенком и V-ручкой. Материал: сталь 3, пластик. | |
| 77234 | 160 x 215 x 760 мм | 10 |
| | ЛОПАТА СКЛАДНАЯ | |
| | OFIT IT | |
|  | Саперная. Лезвие 200 мм. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка. | |
| 77235 | 570 мм | 24 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | БУР САДОВЫЙ | |
| | OFIT РОС | |
|  | Бур садовый шнековый. Разборный, с возможностью увеличения длины за счет использования удлинителя 77248. Для ручного формирования скважин в грунте, предназначенных для установки различных опор, столбов, заливки свайных фундаментов и т.д. Материал: инструментальная сталь. | |
| 77242 | L=1000 мм, D=150 мм | 2 |
| 77243 | L=1000 мм, D=200 мм | 2 |
| 77237 | L=1000 мм, D=250 мм | 1 |
| 77238 | L=1000 мм, D=300 мм | 1 |
| 77239 | L=1000 мм, D=350 мм | 1 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | OFIT РОС | |
|  | Удлинитель для шнековых садовых буров 77237, 77238, 77239, 77242, 77243. Резьбовое крепление. Материал: инструментальная сталь. | |
| 77248 | L=1000 мм | 1 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Бур садовый, шнековый. Для ручного бурения грунта. Материал: инструментальная сталь | |
| 77245 | L=1100 мм, D=150 мм | 10 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | АУРС РОС | |
|  | В комплекте 2 насадки. Материал: инструментальная сталь. | |
| 77241 | L=1000 мм, D=150 и 200 мм | 5 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | УДАЛИТЕЛЬ СОРНЯКОВ С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ РУКОЯТКОЙ | |
| | OFIT HQ | |
|  | Для удаления сорняков любого типа. D-образная форма ручки. Стальные лезвия обеспечивают легкое проникание в грунт. Материал: инструментальная сталь, алюминий, пластик. Упаковка: картонная коробка. | |
| 77250 | 990 - 1170 мм, ширина рабочей части = 68 мм | 6 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | КОСА | |
| | РОССИЯ АОТИ | |
|  | «АТИ». Коса. Материал: инструментальная сталь. | |
| 77251 | № 5 тип «Соболь», 500 мм | 30 |
| 77253 | № 6 тип «Соболь», 600 мм | 25 |
| 77254 | № 7 тип «Соболь», 700 мм | 50 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | КОСОВИЩЕ | |
| | АУРС РОС | |
|  | Металлическое, с полимерным покрытием. Деревянные ручки регулируются по высоте. Материал: сталь, дерево. | |
| 77260 | 1500 мм | 5 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | КОСА | |
| | РОССИЯ АОТИ | |
|  | «АТИ». Набор косца с деревянным косовищем. Брусок для заточки в комплекте. | |
| 77261 | «Косарь» №6, 600 мм, длина 1880 мм, 1,8 кг | 6 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | РОССИЯ АОТИ | |
|  | «АТИ». Набор косца с металлическим косовищем. Брусок для заточки в комплекте. | |
| 77263 | «Косарь-М» №6, 600 мм, длина 1550 мм, 1,8 кг | 5 |




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ КОС | | |
|  | РОССИЯ  «АРТИ». Кольцо для крепления косы к деревянному косовищу. Материал: инструментальная сталь. | |
| 77266 | ПК-4 | 200 |

| | | |
|--|---|----|
|  | РОССИЯ  «АРТИ». Ручка к деревянному косовищу. Материал: инструментальная сталь, дерево. | |
| 77267 | | 80 |

| СЕРП | | |
|---|---|----|
|  | РОССИЯ  «Арти». Зазубренное лезвие. Для скашивания трав и злаковых культур. Материал: инструментальная сталь, дерево. | |
| 77269 | «Жнец-25» | 70 |
| 77270 | «Жнец-30» | 80 |
| 77271 | «Жнец-47» | 50 |

| КАТУШКА ДЛЯ ШЛАНГА | | |
|---|------------------------|---|
|  | OFIT IT | |
| Материал: пластиковый корпус, металлический каркас. Упаковка: картонная коробка. | | |
| 77272 | 45 м (для шланга 1/2") | 6 |

| | | |
|---|------------------------|---|
|  | OFIT IT | |
| Большая, на колесах. Материал: пластиковый корпус, металлический каркас. Упаковка: картонная коробка. | | |
| 77278 | 60 м (для шланга 1/2") | 6 |


| ШЛАНГ ПОЛИВОЧНЫЙ | | |
|--|---|----|
|  | OFIT ROS  | |
| «Исток» Профи. Пятислойный. С текстильным армированным плетением высокопрочной синтетической нитью, препятствующей скручиванию. Рабочий диапазон температур от -5 °С до +40 °С. Максимальное рабочее давление: 1/2" - 7 бар, 3/4" - 8 бар. Предназначен для полива, перекачки и прочих работ с жидкостями, в том числе с пищевыми. Материал: ПВХ, полиэстерная нить. | | |
| 77283 | 1/2" x 2,5 мм, 25 м | 96 |
| 77284 | 1/2" x 2,5 мм, 50 м | 60 |
| 77285 | 3/4" x 3,0 мм, 25 м | 36 |
| 77286 | 3/4" x 3,0 мм, 50 м | 18 |

| НАБОР ПОЛИВОЧНЫЙ | | |
|---|----------------|----|
|  | OFIT IT | |
| Для полива и орошения почвы. В наборе: шланг поливочный, способный удлиняться в три раза и возвращаться после полива в исходную длину; пистолет-распылитель с 7 режимами распыления и скобой-фиксатором для непрерывной подачи воды; адаптер внешний с переходником для подключения к трубам и кранам с внешней резьбой 1/2" и 3/4"; быстросъемные соединители поливочной системы на обоих концах шланга. Материал: шланг из термополиэтилена и полиэстера; быстросъемные соединители, адаптер внешний, курок пистолета и переключатель режимов пистолета из пластика; корпус пистолета из ударопрочного ABS пластика. Упаковка: картонная коробка. | | |
| 77288 | 5 - 15 м | 24 |
| 77290 | 7,5 - 22,5 м | 16 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---------------------|--------------------|
| ШЛАНГ ПОЛИВОЧНЫЙ ЭЛАСТИЧНЫЙ | | |
|  | РОССИЯ | |
| Эластичный. Трехслойный. Армирован полиэфирной нитью, препятствующей скручиванию. Рабочий диапазон температур от +5 °С до +45 °С. Максимальное рабочее давление до 15 атмосфер. Материал: высококачественный ПВХ, полиэстерная нить. | | |
| 77294 | 1/2" x 2,1 мм, 25 м | 1 |
| 77297 | 3/4" x 2,4 мм, 25 м | 1 |


| НАБОР ПОЛИВОЧНЫЙ | | |
|---|----------------|--------|
|  | OFIT IT | |
| Набор поливочный 4 шт. (насадка для полива, соединитель, соединитель с автостопом, адаптер внешний). Материал: ABS пластик. | | |
| 77291 | 1/2" | 25/100 |
| 77292 | 3/4" | 25/100 |

| ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ПОЛИВА | | |
|--|----------------|-------|
|  | OFIT IT | |
| Поворотное сопло позволяет регулировать подачу воды от струи до распыления. Применяется для полива растений и орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Скоба-фиксатор для непрерывной подачи воды. Материал: сопло из латуни, корпус из цинкового сплава с резиновым покрытием, мягкая ПВХ ручка. Упаковка: блистер. | | |
| 77300 | 145 мм | 12/72 |

| | | |
|--|----------------|------|
|  | OFIT HQ | |
| Профи. Поворотное сопло позволяет регулировать подачу воды от струи до распыления. Применяется для полива растений и орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Скоба-фиксатор для непрерывной подачи воды. Материал: сопло из латуни, курок из ABS пластика, корпус из цинкового сплава с резиновым покрытием, мягкая ПВХ ручка. Упаковка: блистер. | | |
| 77301 | 155 мм | 6/48 |

| | | |
|---|----------------|------|
|  | OFIT IT | |
| 8 режимов распыления. Применяется для полива растений и орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Скоба-фиксатор для непрерывной подачи воды. Материал: ABS пластиковый корпус, мягкая прорезиненная ручка. Упаковка: блистер. | | |
| 77305 | 170 мм | 6/36 |

| | | |
|--|----------------|------|
|  | OFIT HQ | |
| Профи. 8 режимов распыления. Применяется для полива растений и орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Скоба-фиксатор для непрерывной подачи воды. Материал: корпус из цинкового сплава, мягкая прорезиненная ручка. Упаковка: блистер. | | |
| 77306 | 170 мм | 6/36 |

| | | |
|---|----------------|-------|
|  | OFIT IT | |
| 8 режимов распыления. Применяется для полива растений и орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Скоба-фиксатор для непрерывной подачи воды. Материал: ABS пластик, прорезиненная ручка. Упаковка: блистер. | | |
| 77307 | 200 мм | 12/48 |



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ОПРЫСКИВАТЕЛЬ РУЧНОЙ

РОССИЯ



«Лазурит» Применяется для разбрызгивания различных жидкостей, в том числе химикатов. Материал: пластик.

77320

1,0 л

50

ОПРЫСКИВАТЕЛЬ РУЧНОЙ

OFIT IT



Применяется для разбрызгивания различных жидкостей, в том числе химикатов. Напор от струи до распыления регулируется поворотом сопла. Материал: пластиковая емкость, латунный носик. Упаковка: п/э пакет с подвесом.

77326

1,0 л

20

77327

1,5 л

20

77328

2,0 л

20

OFIT IT



Предназначен для обработки садово-огородных растений и опрыскивания помещений специальными препаратами от насекомых и грызунов. Упаковка: картонная коробка.

77330

5 л

6

77333

8 л

6

РОССИЯ



«Лазурит». Применяется для разбрызгивания различных жидкостей, в том числе химикатов. Материал: пластик.

77334

1,5 л

20

77335

2,0 л

24

РОССИЯ



«Лазурит». Предназначен для обработки садово-огородных растений и опрыскивания помещений специальными препаратами от насекомых и грызунов. Материал: пластик.

77336

5 л

6

77337

8 л

6

РОССИЯ



«Гардения». С широкой заливной горловиной, для удобства наполнения. Предназначен для обработки садово-огородных растений и опрыскивания помещений специальными препаратами от насекомых и грызунов. Материал: пластик.

77338

5 л

6

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

РАСПЫЛИТЕЛЬ ГАЗОННЫЙ

OFIT IT



На пике. 5 функций. Применяется для орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. При помощи вращения поливочной головки распылителя осуществляется выбор режимов распыления. Материал: ABS пластик. Упаковка: картонный подвес.

77342

20/120

OFIT IT



Импульсный, пластиковый. На пике. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Два соединительных гнезда обеспечивают его использование в цепи из нескольких распылителей. Регулировка поворота головки от 0° до 360° позволяет орошать заданный участок. Радиус разбрызгивания – 17 метров. Материал: пластик. Упаковка: картонный подвес.

77345

25/50

OFIT IT



Усиленный металлический корпус. Импульсный. На пике. Два соединительных гнезда обеспечивают использование в цепи из нескольких распылителей. Подключается к шлангу при помощи универсального соединителя. Регулировка длины струи и регулировка поворота головки от 20° до 360° позволяют орошать заданный участок. Радиус разбрызгивания до 12 м. Материал: цинковый сплав, нержавеющая сталь, медь, пластик. Упаковка: картонный подвес.

77347

20/40

OFIT IT



Круговой, пластиковый. На пике. 3 сопла. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Два соединительных гнезда обеспечивают его использование в цепи из нескольких распылителей. Материал: ABS пластик. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

77350

25/100

OFIT IT



Распылитель «качающийся» - осциллятор, 20 отверстий. Предназначен для орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Регулировка поворота направляющей от 0° до 270° позволяет орошать заданный участок. Материал: ABS пластик. Упаковка: картонная коробка.

77362

6/12

ЛЕЙКА САДОВАЯ

РОССИЯ



Цвета в ассортименте. Материал: пластик.

77371

1,3 л

15

77372

2 л

15

РОССИЯ



Цвета в ассортименте. Материал: пластик.

77375

5 л

5

77378

8 л


5


77379


10 л


5




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| РУКОМОЙНИК ПЛАСТИКОВЫЙ | | |
| РОССИЯ | | |
|  | Цвета в ассортименте. Материал: пластик. | |
| 77383 | 3 л | 20 |


| | | |
|---|--|----|
|  | Цвета в ассортименте. Материал: пластик. | |
| 77385 | 5 л | 12 |

| СОЕДИНИТЕЛЬ | | |
|---|---|--------|
|  | Применяется для быстрого и надежного соединения шланга с любой насадкой поливочной системы. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер. | |
| 77400 | 1/2" | 20/240 |
| 77401 | 3/4" | 20/240 |


| | | |
|--|--|--------|
|  | Применяется для быстрого и надежного соединения шланга с любой насадкой поливочной системы. Встроенный клапан автостопа перекрывает поток воды при снятии насадки. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер. | |
| 77405 | 1/2", автостоп | 20/240 |
| 77406 | 3/4", автостоп | 20/240 |

| МУФТА РЕМОНТНАЯ | | |
|---|--|--------|
|  | Применяется для быстрого и надежного соединения 2-х участков шланга. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер. | |
| 77409 | 1/2" - 3/4" | 20/240 |
| 77410 | 1/2" - 1/2" | 20/240 |
| 77411 | 3/4" - 3/4" | 20/240 |


| АДАПТЕР ВНЕШНИЙ | | |
|---|--|---------|
|  | Применяется как переходник между соединителем и трубой или краном с внешней резьбой. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер. | |
| 77412 | 1/2" | 100/400 |
| 77413 | 3/4" | 100/400 |
| 77414 | 1" | 100/400 |

| | | |
|---|--|---------|
|  | Применяется как переходник между соединителем и трубой или краном с внешней резьбой. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер. | |
| 77415 | 1/2" - 3/4" | 100/400 |
| 77416 | 3/4" - 1" | 20/240 |


| АДАПТЕР ВНУТРЕННИЙ | | |
|---|---|--------|
|  | Применяется как переходник между соединителем и трубой или краном с внутренней резьбой. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер. | |
| 77418 | 3/4" | 20/240 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| ПЕРЕХОДНИК | | |
|  | Применяется для быстрого монтажа 2-х участков шланга с соединителем на концах. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер. | |
| 77421 | | 20/240 |


| ТРОЙНИК | | |
|---|---|--------|
|  | Применяется для быстрого и надежного монтажа 3-х участков шланга с соединителями на концах. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер. | |
| 77422 | | 20/240 |

| РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ | | |
|---|--|--------|
|  | 2-х канальный. Применяется для быстрого и надежного соединения шлангов с трубой или краном d=3/4". Позволяет распределить поток воды на 2 линии. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер. | |
| 77425 | 3/4" | 20/240 |

| АДАПТЕР ВНЕШНИЙ | | |
|---|--|--------|
|  | Применяется как переходник между соединителем и трубой или краном без резьбы. С хомутом. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер. | |
| 77426 | 1/2" - 3/4" | 50/200 |

| ТРОЙНИК | | |
|---|---|-----|
|  | Применяется для быстрого и надежного монтажа трех участков шланга с универсальными соединителями на концах. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер. | |
| 77722 | | 240 |

| СОЕДИНИТЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ | | |
|---|--|--------|
|  | Применяется для быстрого и надежного соединения поливочных шлангов с любой насадкой поливочной системы. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Материал: ABS пластик с прорезиненными вставками. Упаковка: блистер. | |
| 77741 | 1/2" | 20/240 |
| 77742 | 3/4" | 14/140 |

| | | |
|---|--|--------|
|  | С клапаном "автостоп". Применяется для быстрого и надежного соединения поливочных шлангов с любой насадкой поливочной системы. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Клапан "автостоп" автоматически прекращает подачу воды при отсоединении насадки. Материал: ABS пластик с прорезиненными вставками. Упаковка: блистер. | |
| 77743 | 1/2", с автостопом | 20/240 |
| 77744 | 3/4", с автостопом | 14/140 |

| МУФТА РЕМОНТНАЯ | | |
|---|--|--------|
|  | Применяется для быстрого и надежного соединения двух участков шланга. Материал: ABS пластик с прорезиненными вставками. Упаковка: блистер. | |
| 77749 | 1/2" - 3/4" | 20/240 |
| 77750 | 1/2" | 20/240 |
| 77751 | 3/4" | 14/140 |



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ПЕРЕХОДНИК С ЗАПОРНЫМ КЛАПАНОМ



Применяется для быстрого и надежного соединения двух шлангов, с универсальными соединителями на концах, запорный клапан для регулировки подачи воды. Материал: ABS пластик с прорезиненными вставками. Упаковка: блистер.

77756

20/200

СОЕДИНИТЕЛЬ С ЗАПОРНЫМ КЛАПАНОМ



Применяется для быстрого и надежного соединения поливочного шланга 3/4" с любой насадкой, имеющей универсальный соединитель. Запорный клапан для регулировки подачи воды. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Материал: ABS пластик с прорезиненными вставками. Упаковка: блистер.

77758

3/4"

20/240

СОЕДИНИТЕЛЬ



Применяется для быстрого и надежного соединения гибкого шланга с любой насадкой поливочной системы. Материал: латунь. Упаковка: блистер.

77440

1/2"

96

77441

3/4"

96

МУФТА РЕМОНТНАЯ



Применяется для быстрого и надежного соединения 2-х участков шланга. Материал: латунь. Упаковка: блистер.

77450

1/2"

96

77451

3/4"

96

АДАПТЕР ВНЕШНИЙ



Применяется как переходник между соединителем и трубой с внешней резьбой. Материал: латунь. Упаковка: блистер.

77455

1/2"-3/4"

96

77456

3/4" - 1"

96

АДАПТЕР ВНУТРЕННИЙ



Применяется как переходник между соединителем и трубой или краном с внутренней резьбой. Материал: латунь. Упаковка: блистер.

77458

3/4"

96

ПЕРЕХОДНИК



Применяется для быстрого монтажа 2-х участков шланга с соединителями на концах. Материал: латунь. Упаковка: блистер.

77461

96

ТРОЙНИК ЛАТУНЬ



Применяется для быстрого и надежного монтажа 3-х участков шланга с соединителями на концах. Материал: латунь. Упаковка: блистер.

77462

96

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

КОЛЫШЕК САДОВЫЙ



Для поддержки растений и прочих садовых конструкций. Материал: трубка из инструментальной стали с ПВХ покрытием.

77472

11 x 1000 мм

100

77473

11 x 1500 мм

100

ПРОВОЛОКА ПОДВЯЗОЧНАЯ



Утолщенная, с круглым сечением. Для подвязывания кустарников и других растений, связывания их в пучок, а также для различных бытовых целей. Не повреждает стебли растений благодаря полиэтиленовой оплетке. Материал: проволока из инструментальной стали с цинковым покрытием, оплетка из полиэтилена. Упаковка: картонный подвес.

77510

30 м

24/72



Для подвязки растений, скрутки проводов, мешков, пакетов и других хозяйственных нужд. Материал: стальная проволока, пластиковая оплетка. Упаковка: картонный подвес.

77512

20 м

100/200

77513

30 м

20/200

СЕТКА ПРОТИВОМОСКИТНАЯ



Сетка противомоскитная, черная, в рулоне (36 кв.м), ячейка 1x1 мм, плотность 120 г/м².

77517

1,2 x 30 м

6

ТАЧКА САДОВАЯ



Грузоподъемность 100 кг. Объем 65 л. Диаметр надувного колеса 310 x 90 мм. Тип колеса 3,25" / 3,00" - 6". Вес 8,6 кг. Кузов: стальной, оцинкованный. Рама: гнuto - сварная, трубчатая оцинкованная. Колесо на шарикоподшипнике. Прорезиненные ручки. Может использоваться с колесом: 77565, 77585, 77621, 77622, 77625, 77631, 77635.

77543

65 л, грузоподъемность 100 кг

1

ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ



Профи. Двухколесная. Грузоподъемность 200 кг. Объем 100 л. Диаметр надувного колеса 400 x 90 мм. Тип колеса 4,80" / 4,00" - 8". Вес 14,3 кг. Кузов: стальной оцинкованный. Рама из стальных труб, окрашенная. Прорезиненные ручки.

77552

100 л, грузоподъемность 200 кг

1




Грузоподъемность 140 кг. Объем 65 л. Диаметр надувного колеса 320 x 70 мм. Тип колеса 3,25" / 3,00" - 8". Вес 9,1 кг. Кузов: стальной оцинкованный. Рама из стальных труб, окрашенная. Прорезиненные ручки. Может использоваться с колесом 77565, 77585, 77621, 77622, 77625, 77631, 77635.


77555

65 л, грузоподъемность 140 кг


1




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Грузоподъемность 170 кг. Объем 75 л. Диаметр надувного колеса 390 x 90 мм. Тип колеса 4,80" / 4,00" - 8". Вес 11,4 кг. Кузов: стальной оцинкованный. Рама из стальных труб, окрашенная. Прорезиненные ручки. Может использоваться с колесом 77566, 77586. | |
| 77556 | 75 л, грузоподъемность 170 кг | 1 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Двухколесная. Грузоподъемность 150 кг. Объем 78 л. Диаметр надувного колеса 390 x 90 мм. Тип колеса 4,80" / 4,00" - 8". Вес тачки 11,8 кг. Кузов: стальной оцинкованный. Рама из стальных труб, окрашенная. Прорезиненные ручки. Может использоваться с колесами 77562, 77567, 77572, 77587. | |
| 77557 | 78 л, грузоподъемность 150 кг | 1 |


ТАЧКА САДОВАЯ ДВУХКОЛЕСНАЯ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Двухколесная. Грузоподъемность 110 кг. Объем 65 л. Диаметр надувного колеса 320 x 90 мм. Тип колеса 3,50" / 4,00" - 6". Вес 11,4 кг. Кузов: стальной оцинкованный. Рама из стальных труб, оцинкованная. Прорезиненные ручки. Может использоваться с колесами 77568. | |
| 77558 | 65 л, грузоподъемность 110 кг | 1 |


КОЛЕСО ЗАПАСНОЕ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Для тачки 2-х колесной Профи 77552. С резиновой шиной и камерой. Шариковый подшипник из высокоуглеродистой стали. Диск крашенный. Рабочее давление 1,5 атм (бар), максимальное давление 2 атм (бар). Грузоподъемность колеса 160 кг. Диаметр надувного колеса 400 x 90 мм. Диаметр диска 230 мм. Посадочные размеры: ширина 80 мм, 77562 - диаметр 20 мм, 77562д - диаметр 16 мм. | |
| 77562 | 400 x 90 x 230 мм | 1 |
| 77562д | 400 x 90 x 230 мм | 1 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Для тачек FIT 77543, 77555, 77607, 77612, 77627, Курс 77601. С резиновой шиной и камерой. Шариковый подшипник из высокоуглеродистой стали. Диск крашенный. Рабочее давление 1,5 атм (бар), максимальное давление 2 атм (бар). Грузоподъемность колеса 130 кг. Диаметр надувного колеса 360 x 70 мм. Диаметр диска 230 мм. Посадочные размеры: ширина 90 мм, диаметр 16 мм. | |
| 77565 | 360 x 70 x 230 мм | 1 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Для тачки строительной Профи 77556. С резиновой шиной и камерой. Шариковый подшипник из высокоуглеродистой стали. Диск крашенный. Рабочее давление 1,5 атм (бар), максимальное давление 2 атм (бар). Грузоподъемность колеса 160 кг. Диаметр надувного колеса 400 x 90 мм. Диаметр диска 230 мм. Посадочные размеры: ширина 130 мм, диаметр 16 мм. | |
| 77566 | 400 x 90 x 230 мм | 1 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Для тачки 2-х колесной Профи 77557. С резиновой шиной и камерой. Шариковый подшипник из высокоуглеродистой стали. Диск крашенный. Рабочее давление 1,5 атм (бар), максимальное давление 2 атм (бар). Грузоподъемность колеса 160 кг. Диаметр надувного колеса 400 x 90 мм. Диаметр диска 230 мм. Посадочные размеры: ширина 90 мм, диаметр 20 мм. | |
| 77567 | 400 x 90 x 230 мм | 1 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Для тачки 2-х колесной Профи 77558. С резиновой шиной и камерой. Шариковый подшипник из высокоуглеродистой стали. Диск оцинкованный. Рабочее давление 1,5 атм (бар), максимальное давление 2 атм (бар). Грузоподъемность колеса 130 кг. Диаметр надувного колеса 310 x 90 мм. Диаметр диска 175 мм. Посадочные размеры: ширина 28 + 54 мм (несимметричное), диаметр 16 мм. | |
| 77568 | 310 x 90 x 175 мм | 1 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | OFIT HQ | |
|  | Профи. Усиленное. 8-слойная шина. Грузоподъемность 300 кг. С резиновой шиной и камерой. Шариковый подшипник из нержавеющей стали. Диск стальной крашенный. | |
| 77571 | 4,80" / 4,00" - 8" (390 x 90 x 220 мм) | 5 |
| 77572 | 4,80" / 4,00" - 8" (390 x 90 x 220 мм) | 5 |


КАМЕРА ЗАПАСНАЯ ДЛЯ КОЛЕСА

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | 77581 - Для колеса FIT 77565, РОССИЯ 77621, 77622, 77623. 77582 - Для колес 77571, 77572, FIT 77562, 77566, 77567, РОССИЯ 77625. 77583 - Для колеса FIT 77568. Рабочее давление 1,5 атм (бар), максимальное давление 2 атм (бар). Материал: резина. | |
| 77581 | 3,25" / 3,00" - 8" | 50 |
| 77582 | 4,80" / 4,00" - 8" | 50 |
| 77583 | 3,50" / 4,00" - 6" | 50 |


КОЛЕСО ЗАПАСНОЕ ПОЛИУРЕТАНОВОЕ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | OFIT IT | |
|  | Профи. Сплошное бескамерное. Шариковый подшипник из высокоуглеродистой стали. Диск стальной крашенный. Грузоподъемность 130 кг для 77585 и 200 кг для 77586/77587. 77585 - Для тачек FIT 77543, 77555, 77607, 77612, 77627, Курс 77601. Посадочные размеры: ширина 87 мм, диаметр 16 мм. 77586 - Для тачки FIT 77556. Посадочные размеры: ширина 125 мм, диаметр 16 мм. 77587 - Для тачки FIT 77557. Посадочные размеры: ширина 90 мм, диаметр 20 мм. | |
| 77585 | 3,25" / 3,00" - 8" (330 x 63 x 230 мм) | 5 |
| 77586 | 4,80" / 4,00" - 8" (380 x 90 x 230 мм) | 5 |
| 77587 | 4,80" / 4,00" - 8" (400 x 90 x 230 мм) | 5 |

ТАЧКА САДОВАЯ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | НУРС ПОС | |
|  | Рама из стальной крашеной трубы 28 x 1,2 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: пневматическое, с камерой. Диаметр колеса: 350 мм. Посадочный диаметр колеса: 16 мм. Может использоваться с колесом 77565, 77585, 77621, 77622, 77631. | |
| 77601 | 65 л, грузоподъемность 80 кг | 1 |

ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | НУРС ПОС | |
|  | Рама из стальной крашеной трубы 28 x 1,2 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: пневматическое, с камерой. Диаметр колеса: 360 мм. Посадочный диаметр колеса: 16 мм. Может использоваться с колесом 77565, 77585, 77621, 77622, 77631. | |
| 77607 | 90 л, грузоподъемность 120 кг | 1 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | НУРС ПОС | |
|  | Рама из стальной крашеной трубы 30 x 1,0 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: пневматическое, с камерой. Диаметр колеса: 380 мм. Посадочный диаметр колеса: 16 мм. Может использоваться с колесом: 77571, 77625, 77635. | |
| 77609 | 100 л, грузоподъемность 180 кг | 1 |




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  <p>OFIT РОС</p> <p>Рама из стальной крашеной трубы 32 x 1,2 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: пневматическое, с камерой. Диаметр колеса: 380 мм. Посадочный диаметр колеса: 16 мм. Может использоваться с колесом 77565, 77571, 77585, 77625, 77635.</p> | |
| 77612 | 110 л, грузоподъемность 220 кг | 1 |


ТАЧКА САДОВАЯ ДВУХКОЛЕСНАЯ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  <p>АУРС РОС</p> <p>Двухколесная. Грузоподъемность: 90 кг. Объем: 65 л. Рама из стальной крашеной трубы 28 x 1,2 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: пневматическое, с камерой. Диаметр колеса: 360 мм. Посадочный диаметр колеса: 25,4 мм. Может использоваться с колесами 77623, 77633.</p> | |
| 77615 | 65 л, грузоподъемность 90 кг | 1 |

ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ ДВУХКОЛЕСНАЯ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  <p>АУРС РОС</p> <p>Рама из стальной крашеной трубы 30 x 1,0 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: пневматическое, с камерой. Диаметр колеса: 360 мм. Посадочный диаметр колеса: 25,4 мм. Может использоваться с колесом: 77623.</p> | |
| 77618 | 100 л, грузоподъемность 200 кг | 1 |

OFIT **РОС**


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  <p>Двухколесная. Грузоподъемность: 240 кг. Объем: 110 л. Рама из крашеной стальной трубы 32 x 1,2 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: пневматическое, с камерой. Диаметр колеса: 360 мм. Посадочный диаметр колеса: 25,4 мм. Может использоваться с колесами 77623, 77635.</p> | |
| 77619 | 110 л, грузоподъемность 240 кг | 1 |

КОЛЕСО ЗАПАСНОЕ

РОССИЯ

| | | |
|-------|--|---|
| |  <p>Колесо пневматическое (с камерой). Диск стальной крашенный. Посадочная ширина 95 мм. 77621 - Для тачек 77543, 77555, 77601, 77607. Стальной подшипник с посадочным диаметром 16 мм. 77622 - Для тачек 77543, 77555, 77601, 77607. Стальной подшипник с посадочным диаметром 16 мм. 77623 - Для тачек 77615, 77617, 77618, 77619. Стальной подшипник с посадочным диаметром 25,4 мм. 77625 - Для тачек 77609, 77612, 77627. Стальной подшипник с посадочным диаметром 16 мм.</p> | |
| 77621 | 350 x 75 x 220 мм | 1 |
| 77622 | 360 x 75 x 220 мм | 1 |
| 77623 | 360 x 75 x 220 мм | 1 |
| 77625 | 380 x 85 x 220 мм | 1 |

ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ ПРОФИ С ПУ КОЛЕСОМ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  <p>OFIT РОС</p> <p>Рама из крашеной стальной трубы 32 x 1,2 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: полиуретановое, литое. Диаметр колеса: 380 мм. Посадочный диаметр колеса: 16 мм. Может использоваться с колесом 77565, 77571, 77585, 77625, 77635.</p> | |
| 77627 | 90 л, грузоподъемность 200 кг | 1 |

КОЛЕСО ЗАПАСНОЕ ПОЛИУРЕТАНОВОЕ

РОССИЯ

| | | |
|-------|---|---|
| |  <p>Колесо полиуретановое (без камеры). Диск стальной крашенный. 77631 - Для тачек 77543, 77555, 77601, 77607. Стальной подшипник с посадочным диаметром 16 мм. 77633 - Для тачек 77615, 77619. Стальной подшипник с посадочным диаметром 25,4 мм. 77635 - Для тачек 77609, 77612, 77627. Стальной подшипник с посадочным диаметром 16 мм.</p> | |
| 77631 | 360 x 65 x 220 мм | 5 |
| 77633 | 360 x 65 x 220 мм | 5 |
| 77635 | 380 x 85 x 220 мм | 5 |

ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРОВ


АУРС **РОС**

| | | |
|-------|---|-----|
| |  <p>Для садовых триммеров. Материал: нейлон. Упаковка: картонный подвес.</p> | |
| 77872 | «Круглая» 1,6 мм x 15 м | 300 |
| 77873 | «Круглая» 2,0 мм x 15 м | 220 |
| 77874 | «Круглая» 2,4 мм x 15 м | 200 |
| 77875 | «Круглая» 3,0 мм x 15 м | 165 |
| 77883 | «Квадрат» 2,0 мм x 15 м | 220 |
| 77884 | «Квадрат» 2,4 мм x 15 м | 200 |
| 77885 | «Квадрат» 3,0 мм x 15 м | 165 |
| 77892 | «Звездочка» 1,6 мм x 15 м | 300 |
| 77893 | «Звездочка» 2,0 мм x 15 м | 220 |
| 77894 | «Звездочка» 2,4 мм x 15 м | 200 |
| 77895 | «Звездочка» 3,0 мм x 15 м | 165 |
| 77899 | «Звездочка» 2,4 мм x 25 м | 130 |
| 77900 | «Звездочка» 3,0 мм x 25 м | 110 |

OFIT **РОС**

| | | |
|-------|---|-----|
| |  <p>Для садовых триммеров. Материал: нейлон. Упаковка: картонный подвес.</p> | |
| 77939 | «Круглая» 2,0 мм x 15 м | 110 |
| 77965 | «Звездочка» 1,5 мм x 15 м | 300 |
| 77979 | «Звездочка» 2,0 мм x 15 м | 220 |
| 77984 | «Квадрат» 2,0 мм x 15 м | 110 |
| 77985 | «Квадрат» 2,0 мм x 25 м | 90 |
| 78001 | «Звездочка» 2,5 мм x 15 м | 200 |
| 78002 | «Звездочка» 2,5 мм x 25 м | 130 |
| 78006 | «Квадрат» 2,5 мм x 15 м | 200 |
| 78007 | «Квадрат» 2,5 мм x 25 м | 130 |
| 78011 | «Звездочка» 3,0 мм x 15 м | 165 |
| 78012 | «Звездочка» 3,0 мм x 25 м | 110 |
| 78016 | «Квадрат» 3,0 мм x 15 м | 165 |
| 78017 | «Квадрат» 3,0 мм x 25 м | 110 |




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | OFIT POC Леска крученая. Для садовых триммеров. Материал: нейлон. Упаковка: картонный подвес. | |
| 78023 | «Квадрат» 2,0 мм x 15 м | 220 |
| 78026 | «Квадрат» 2,4 мм x 15 м | 200 |
| 78029 | «Квадрат» 3,0 мм x 15 м | 165 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | OFIT POC Леска для триммеров, армированная алюминием. В состав лески добавлен порошкообразный алюминий, за счет чего леска имеет повышенную прочность и износостойкость. Для садовых триммеров. Материал: нейлон, алюминий. Упаковка: картонный подвес. | |
| 78032 | «Круглая» 2,0 мм x 15 м | 160 |
| 78033 | «Круглая» 2,4 мм x 15 м | 160 |
| 78034 | «Круглая» 3,0 мм x 15 м | 160 |
| 78036 | «Звездочка» 2,0 мм x 15 м | 160 |
| 78037 | «Звездочка» 2,4 мм x 15 м | 160 |
| 78038 | «Звездочка» 3,0 мм x 15 м | 160 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | OFIT POC Леска для триммеров, двухкомпонентная - армирована полиамидной жилой, за счет чего имеет повышенную прочность на разрыв. Материал: нейлон, полиамид. Упаковка: картонный подвес. | |
| 78047 | «Квадрат» 2,4 мм x 15 м | 120 |
| 78048 | «Квадрат» 3,0 мм x 15 м | 100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | OFIT POC ! НОВИНКА Леска для триммеров повышенной прочности, армированная металлическим сердечником. Материал: нейлон, сталь, краситель. Упаковка: картонный подвес. | |
| 78050 | «Круглая» 3,0 мм x 5 м | 200 |

НОЖ ДЛЯ ТРИММЕРА


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | OFIT IT Для скоса травы и тонких веток кустарников. Три лопасти. Лезвия с двумя режущими кромками. Посадочный диаметр 25,4 мм. Материал: инструментальная сталь с черным покрытием. Упаковка: картонный конверт. | |
| 81971 | 230 x 25,4 x 3Т | 25/50 |
| 81972 | 255 x 25,4 x 3Т | 25/50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | OFIT IT Для скоса травы и тонких веток кустарников. Четыре лопасти. Лезвия с двумя режущими кромками. Посадочный диаметр 25,4 мм. Материал: инструментальная сталь с черным покрытием. Упаковка: картонный конверт. | |
| 81974 | 230 x 25,4 x 4Т | 25/50 |
| 81975 | 255 x 25,4 x 4Т | 25/50 |

ДИСК ДЛЯ ТРИММЕРА

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | OFIT IT Для скоса и измельчения травы, кустарников и тонких стволов деревьев. Посадочный диаметр 25,4 мм. Толщина режущей кромки 2,0 мм. Материал: инструментальная сталь, карбидные режущие вставки. Упаковка: картонный конверт. | |
| 81978 | 230 x 25,4 x 40Т | 25/50 |
| 81980 | 255 x 25,4 x 40Т | 25/50 |


КАТУШКА ДЛЯ ТРИММЕРА УНИВЕРСАЛЬНАЯ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | НУРС Для различных триммеров с посадочной резьбой шпинделя М10. Облегченная. Полуавтоматический (ударный) сброс изношенной лески. Усиленные пропускные проушины. D=115 мм; Частота вращения: 9000 об/мин; леска 1,0-3,0 мм. Материал: ABS пластик, металл. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 81992 | | 50 |

КАТУШКА ДЛЯ ТРИММЕРА

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | OFIT IT Для различных триммеров с посадочной резьбой шпинделя М10. Полуавтоматический (ударный) сброс изношенной лески. Усиленные пропускные проушины. D=115 мм; Частота вращения: 10000 об/мин; леска 2-2,4 мм; Материал: полиамид, металл. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 81993 | | 50 |

КАТУШКА ДЛЯ ТРИММЕРА УСИЛЕННАЯ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | OFIT IT Для различных триммеров с посадочной резьбой шпинделя М10. Усиленная конструкция корпуса. Легкая намотка лески на шпулю. Полуавтоматический (ударный) сброс изношенной лески. Усиленные пропускные проушины. D=120 мм; Частота вращения: 10000 об/мин; леска 2-2,4 мм; Материал: полиамид, металл. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 81995 | | 50 |

OFIT **SEKATOR ЦВЕТОЧНЫЙ**



77075

См. на стр. 194

- ◆ Режущие кромки внахлест.
- ◆ Для обрезания побегов и стеблей цветов толщиной до 5 мм, резки бумаги, картона и прочих хозяйственных работ.
- ◆ Лезвия из инструментальной стали, ПВХ накладки на ручках.



Товары для отдыха и туризма, бетоносмесители

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ТАБУРЕТ СКЛАДНОЙ



OFIT IT

Материал: каркас из инструментальной стали, полиэстер.

78301 250 x 220 x 270 мм 50



OFIT IT

Материал: каркас из инструментальной стали, полиэстер.

78305 310 x 310 x 400 мм 25

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

СТУЛ СКЛАДНОЙ



OFIT IT

В комплекте с чехлом для транспортировки. Материал: каркас из инструментальной стали, полиэстер.

78308 450 x 450 x 720 мм 15



OFIT IT

С подлокотниками и подстаканником. В комплекте с чехлом для транспортировки. Материал: каркас из инструментальной стали, полиэстер.

78315 540 x 540 x 850 мм 8
78317 600 x 600 x 1000 мм 6



OFIT IT

Материал: каркас из инструментальной стали, полиэстер.

78321 440 x 520 x 730 мм 10

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ТАБУРЕТ СКЛАДНОЙ С СУМКОЙ



OFIT IT

6 внешних отделений, 2 застёжки на молнии. В комплекте с чехлом для транспортировки. Материал: каркас алюминиевого сплава, полиэстер.

78331 270 x 320 x 350 мм 15
78332 300 x 300 x 400 мм 15

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

СТОЛ СКЛАДНОЙ



OFIT IT

Для расположения различных предметов, принятия пищи и т.д. Двухпозиционная регулировка высоты стола (700 мм или 390 мм). Материал: алюминий, МДФ, пластик. Упаковка: картонная коробка.

78356 900 x 600 мм, высота 390 / 700 мм 5

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ШАТЕР КЕМПИНГОВЫЙ



OFIT IT

С противомоскитной сеткой. Для оборудования навеса над местом отдыха. Материал: полиэтилен (100 г/м²), каркас из инструментальной стали, пластиковые соединительные элементы.

78362 3000 x 3000 x 2400 мм 1

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ТЕНТ ТУРИСТИЧЕСКИЙ



OFIT IT

Для оборудования навеса над местом отдыха и укрытия снаряжения от осадков и солнечного света. Материал: полиэтилен (90 г/м²), люверсы из алюминиевого сплава.

78367 4000 x 5000 мм 10

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ПАЛАТКА ТУРИСТИЧЕСКАЯ



OFIT IT

Двухместная. С противомоскитной сеткой и вентиляционными отверстиями. Материал: внешний слой и внутренний слой - полиэстер (170Т), дно - полиэтилен (110 г/м²), фиброгласовый каркас (6,9 мм), колышки из инструментальной стали.

78371 1400 x 2700 x 1100 мм 10

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

БЕТОНОСМЕСИТЕЛИ

РОССИЯ



Бетоносмеситель гравитационный циклический. Предназначен для приготовления подвижных бетонных смесей с крупностью заполнителя до 40 мм и штукатурных растворов, применяемых в строительстве. Время перемешивания до 120 сек. Привод опрокидывания ручной. Напряжение питающей сети 220 В / 50 Гц. 79961 - пластиковый венец. 79962-79965 - чугунный венец.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-------------------------|--------------------|
| 79961 | БСЛ-120П, 500 Вт, 120 л | 1 |
| 79962 | БСЛ-120, 500 Вт, 120 л | 1 |
| 79963 | БСЛ-160, 700 Вт, 160 л | 1 |
| 79964 | БСЛ-180, 700 Вт, 180 л | 1 |
| 79965 | БСЛ-200, 1,0 кВт, 200 л | 1 |



Единая аккумуляторная система

THE ONE BATTERY SYSTEM



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ

ØFIT IT

НОВИНКА



20 В; 0-400/1400 об/мин; 40 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 28/16/10 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 2,0 Ач; 1,25 кг; 1,4 кг; кейс. Дополнительная аккумуляторная батарея, легкий вес аккумуляторной батареи, быстрая зарядка аккумуляторной батареи, индикатор заряда батареи, светодиодная подсветка рабочей зоны, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, блокировка шпинделя, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, батарея с защитой от перегрева, резиновые вставки, металлическая клипса на ремень, быстрозажимной патрон, эргономическая конструкция.

79901

(CD-S20LiWB) 20 В

5

ØFIT HQ

НОВИНКА



20 В; 0-400/1600 об/мин; 0-6000/24000 уд/мин; 55 Нм; патрон 1,5-13 мм; дерево/пластик/металл/бетон - 28/16/10/10 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 2,0 Ач; 1 ч; 1,4 кг; кейс. **Бесщеточный двигатель**, дополнительная аккумуляторная батарея, легкий вес аккумуляторной батареи, быстрая зарядка аккумуляторной батареи, индикатор заряда батареи, светодиодная подсветка рабочей зоны, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения; функция сверления, функция сверления с ударом, блокировка шпинделя, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, батарея с защитой от перегрева, резиновые вставки, металлическая клипса на ремень, быстрозажимной патрон, эргономическая конструкция.

79903

(CD-S20LiAB) 20 В

5

ØFIT IT

НОВИНКА



20 В; 0-400/1400 об/мин; 40 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 28/16/10 мм; 1,4 кг; коробка. Светодиодная подсветка рабочей зоны, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, блокировка шпинделя, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, металлическая клипса на ремень, быстрозажимной патрон, эргономическая конструкция.

79905

(CD-S20LiW) 20 В

5

ПЕРФОРАТОР МОНТАЖНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

ØFIT IT

НОВИНКА



20 В; 0-900 об/мин; 0-5300 уд/мин; 1,5 Дж; дерево/бетон/металл - 20/16/10 мм; 1,3 кг; коробка. Два режима работы (сверление, сверление с ударом), универсальный патрон SDS-PLUS, электрический реверс, горизонтальное расположение двигателя, электропневматическая функция удара, регулировка частоты вращения, светодиодная подсветка рабочей зоны, резиновые вставки.

79908

(CRH-S20LiE) 20 В

6

ØFIT HQ

НОВИНКА



20 В; 0-1150 об/мин; 0-5200 уд/мин; 3,0 Дж; дерево/бетон/металл - 30/24/13 мм; 2,5 кг; коробка. **Бесщеточный двигатель**, три режима работы (сверление, сверление с ударом, долбление), регулировка поворота сменного инструмента, универсальный патрон SDS-PLUS, электрический реверс, горизонтальное расположение двигателя, электропневматическая функция удара, регулировка частоты вращения, светодиодная подсветка рабочей зоны, резиновые вставки.

79910

(CRH-S20LiBA) 20 В

4

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА АККУМУЛЯТОРНАЯ

ØFIT HQ

НОВИНКА



20 В; 125/22 мм; 3000-8500 об/мин; M14; 1,6 кг; коробка. **Бесщеточный двигатель**, плавный пуск, защита от перегрузки и перегрева, защита от случайного включения, регулировка оборотов, блокировка включения, блокировка шпинделя, двухпозиционная дополнительная рукоятка, компактный размер, резиновые вставки.

79912

(CAG-S20LiBS-125) 20 В

8

ØFIT HQ

НОВИНКА



20 В; 125/22 мм; 3500 / 8500 об/мин; M14; 1,7 кг; коробка. **Бесщеточный двигатель**, плавный пуск, защита от перегрузки и перегрева, защита от случайного включения, две частоты вращения двигателя, блокировка включения, блокировка шпинделя, двухпозиционная дополнительная рукоятка, съемная система пылевого фильтра, компактный размер, резиновые вставки.

79914

(CAG-S20LiBH-125) 20 В

8

ЛОБЗИК АККУМУЛЯТОРНЫЙ

ØFIT IT

НОВИНКА



20 В; 0-2500 ход/мин; 20 мм; Д/М 80/6 мм; 45°; 1,6 кг; коробка. Быстрозажимной патрон, светодиодная подсветка рабочей зоны, маятниковый механизм, регулировка частоты хода, фиксатор режима включения, угол отклонения от оси 45°, подключение пылесоса, резиновые вставки.

79916

(CIS-S20Li) 20 В

4

ПИЛА ЦИРКУЛЯРНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ

ØFIT IT

НОВИНКА



20 В; 3800 об/мин; диск 165/20 мм; пропил 54/40 мм; 2,3 кг; коробка. Направляющая планка, регулируемая опорная плита, блокировка шпинделя, подпружиненный защитный кожух, блокировка включения, резиновые вставки.

79920

(CCS-S20Li) 20 В

2

БАТАРЕЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ

ØFIT IT

НОВИНКА



20 В; 2,0 Ач; 0,4 кг; коробка. Предназначен для единой аккумуляторной системы FIT THE ONE. Индикатор заряда батареи, защита от перегрева.

79935

(CLB-20V-2.0HC) Li-ion

20

ØFIT IT

НОВИНКА



20 В; 4,0 Ач; 0,7 кг; коробка. Предназначен для единой аккумуляторной системы FIT THE ONE. Индикатор заряда батареи, защита от перегрева.

79936

(CLB-20V-4.0HC) Li-ion

20

ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

ØFIT IT

НОВИНКА



21 В; 2,4 А; 1,8 м; 0,4 кг; коробка. Предназначен для зарядки АКБ единой аккумуляторной системы FIT THE ONE. Быстрая зарядка АКБ 2,0 Ач 79935 за 60 минут. Быстрая зарядка АКБ 4,0 Ач 79936 за 120 минут. Индикатор заряда батареи.

79938

(CLC-20V-2.4H) 21 В

10

ØFIT IT

НОВИНКА



21,5 В; 4,5 А; 1,8 м; 0,45 кг; коробка. Предназначен для зарядки АКБ единой аккумуляторной системы FIT THE ONE. Быстрая зарядка АКБ 2,0 Ач 79935 за 55 минут. Быстрая зарядка АКБ 4,0 Ач 79936 за 65 минут. Индикатор заряда батареи.

79939

(CLC-20V-4.5) 21,5 В

10



Электроинструмент FIT

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ



280 Вт; 0-750 об/мин; 20 Нм; 1,3 А; патрон 0,8-10 мм; 1,3 кг; коробка. Регулировка крутящего момента; регулировка частоты вращения; фиксатор режима включения; электрический реверс; быстросажимный патрон; резиновые вставки.

80007

(ES-284) 280 Вт

10



280 Вт; 0-750 об/мин; 14,0 Нм; 1,3 А; патрон 0,8-10 мм; 1,3 кг; коробка. Быстрый доступ к щеткам, резиновые вставки, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, фиксатор режима включения, электрический реверс, быстросажимной патрон.

80010

(ES-280) 280 Вт

10



300 Вт; 0-750 об/мин; 22,0 Нм; 1,4 А; патрон 0,8-10 мм; 1,2 кг; коробка. Быстрый доступ к щеткам, резиновые вставки, регулировка частоты вращения, регулировка крутящего момента, фиксатор режима включения, электрический реверс, быстросажимной патрон.

80008

(ES-283) 300 Вт

10



350 Вт; 0-700 об/мин; 22,0 Нм; 1,6 А; патрон 0,8-10 мм; 1,3 кг; коробка. Регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, резиновые вставки, быстрый доступ к щеткам, фиксатор режима включения, электрический реверс, быстросажимной патрон.

80012

(ES-350) 350 Вт

10



300 Вт; 0-500/1650 об/мин; 25 Нм; 1,3 А; патрон 0,8-10 мм; 1,2 кг; коробка. Быстрый доступ к щеткам, двухскоростной редуктор, регулировка крутящего момента; регулировка частоты вращения; фиксатор режима включения; электрический реверс; быстросажимной патрон; резиновые вставки.



80016

(ES-285) 300 Вт

10



280 Вт; 0-350/1100 об/мин; 25 Нм; 1,3 А; патрон 0,8-10 мм; 1,4 кг; коробка. Съемный быстросажимной патрон, шпindel с магнитным фиксатором для бит, быстрый доступ к щеткам, двухскоростной редуктор, регулировка крутящего момента; регулировка частоты вращения; фиксатор режима включения; электрический реверс; резиновые вставки.



80017

(ES-286) 280 Вт

10



ПЛАНГРАММА (ВАРИАНТ №1)

ПЛАНГРАММА (ВАРИАНТ №2)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ДРЕЛЬ-МИКСЕР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ



720 Вт; 0-900 об/мин; 3-16 мм; М/Д/П - 16/35/35 мм; 3,5А; 3,45 кг, коробка. Металлический корпус редуктора, регулировка частоты вращения, быстрый доступ к щеткам, надежный ключевой патрон, фиксатор режима включения, две дополнительные рукоятки.



80036

(ED-M720) 720 Вт

6



1200 Вт; 0-1000 об/мин; 3-16 мм; М/Д/П - 16/35/35 мм; 5,8 А; 3,9 кг, коробка. Металлический корпус редуктора, регулировка частоты вращения, быстрый доступ к щеткам, надежный ключевой патрон, фиксатор режима включения, электрический реверс, две дополнительные рукоятки, резиновые вставки.



80038

(ED-M1200) 1200 Вт

5

МИКСЕР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



1000 Вт; 30 Нм; 0-1100 об/мин; 590 мм; М14; 90 л; 4,3 А; 3,7 кг; коробка. Регулятор скорости вращения двигателя, быстрый доступ к электрическим щеткам, металлический корпус редуктора, эргономичная конструкция, резиновые вставки.

80037

(ED-M1000) 1000 Вт

4



1200 Вт; 50 Нм; 0-560 / 0-800 об/мин; 590 мм; М14; 100 л; 5,3 А; 4,3 кг; коробка. Регулятор скорости вращения двигателя, двухскоростной редуктор, быстрый доступ к электрическим щеткам, металлический корпус редуктора, эргономичная конструкция, резиновые вставки.



80039

(ED-M1200) 1200 Вт


4




ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ FIT

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА | КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|-----------------|--|--------------------|
| 80040 |  1400 Вт; 72 Нм; 0-580 / 0-900 об/мин; 590 мм; M14; 120 л; 6,5А; 4,7 кг, коробка. Регулятор скорости вращения двигателя, двухскоростной редуктор, быстрый доступ к электрическим щеткам, металлический корпус редуктора, эргономичная конструкция, резиновые вставки. | 2 | 80077 |  800 Вт; 0-3000 об/мин; 0-48000 уд/мин; Д/Б/М - 25/13/13 мм, патрон 1,5-13 мм; 1,85 кг; коробка. Электронный регулятор оборотов двигателя, ограничитель частоты вращения, регулировка скорости вращения, фиксатор режима включения, электрический реверс, дополнительная ручка, ограничитель глубины, функция удара, резиновые вставки, ключевой патрон. | 10 |

| | | |
|-------|---|---|
| 80042 |  1600 Вт; 90 Нм; 0-580 / 0-780 об/мин; 590 мм; M14; 145 л; 10 А; 5,5 кг, коробка. Регулятор скорости вращения двигателя, двухскоростной редуктор, быстрый доступ к электрическим щеткам, металлический корпус редуктора, эргономичная конструкция, резиновые вставки. | 2 |
|-------|---|---|

| ПЕРФОРАТОР МОНТАЖНЫЙ | | |
|----------------------|--|---|
| 80099 |  620 Вт; 0-870 об/мин; 0-3900 уд/мин; 2,6 Дж; 2,8 А; Д/Б/М - 30/26/13 мм; 3,0 кг; коробка. Три режима работы (сверление, сверление с ударом, долбление), режим поворота сменного инструмента, ограничитель частоты вращения, электрический реверс, универсальный патрон SDS-PLUS, электропневматическая функция удара, горизонтальное расположение двигателя, регулировка частоты вращения, фиксатор режима включения. | 5 |

| ДРЕЛЬ УДАРНАЯ | | |
|---------------|--|----|
| 80050 |  500 Вт; 0-2900 об/мин; 0-44000 уд/мин; 2,4 А; Д/Б/М - 25/13/10 мм, патрон 1,5-13 мм; 1,6 кг; коробка. В наборе: дополнительная рукоятка, глубиномер. Регулировка частоты вращения, ограничитель частоты вращения, фиксатор режима включения, электрический реверс, резиновые вставки, функция удара, ключевой патрон. | 10 |

| | | |
|-------|---|---|
| 80103 |  620 Вт; 0-870 об/мин; 0-3900 уд/мин; 2,6 Дж; 2,8 А; Д/Б/М - 30/26/13 мм; 3,1 кг; кейс. Три режима работы (сверление, сверление с ударом, долбление), режим поворота сменного инструмента, ограничитель частоты вращения, электрический реверс, универсальный патрон SDS-PLUS, электропневматическая функция удара, горизонтальное расположение двигателя, регулировка частоты вращения, фиксатор режима включения. | 5 |
|-------|---|---|

| | | |
|-------|--|----|
| 80055 |  600 Вт; 0-3000 об/мин; 0-48000 уд/мин; Д/Б/М - 25/13/10 мм, патрон 1,5-13 мм; 1,65 кг; коробка. Электронный регулятор оборотов двигателя, ограничитель частоты вращения, регулировка скорости вращения, фиксатор режима включения, электрический реверс, дополнительная ручка, ограничитель глубины, функция удара, резиновые вставки, ключевой патрон. | 10 |
|-------|--|----|

| | | |
|-------|---|---|
| 80106 |  800 Вт; 0-900 об/мин; 0-4000 уд / мин; 3,0 Дж; 3,8 А; Д/Б/М - 30/26/13 мм; 2,8 кг; кейс. Три режима работы (сверление, сверление с ударом, долбление), режим поворота сменного инструмента, электрический реверс, резиновые вставки, универсальный патрон SDS-PLUS, электропневматическая функция удара, горизонтальное расположение двигателя, регулировка частоты вращения, фиксатор режима включения. | 5 |
|-------|---|---|

| | | |
|-------|--|----|
| 80076 |  750 Вт; 0-3000 об/мин; 0-48000 уд/мин; 3,5 А; Д/Б/М - 30/13/13 мм; патрон 1,5-13 мм; 2,4 кг; коробка. Металлический корпус редуктора, ключевой патрон, электронная регулировка оборотов двигателя, регулятор/ограничитель скорости вращения двигателя, реверс, фиксатор выключателя для удобства при длительной работе, ограничитель глубины, дополнительная рукоятка, резиновые вставки, ударный/безударный режим. | 10 |
|-------|--|----|

| | | |
|-------|---|---|
| 80109 |  900 Вт; 0-1150 об/мин; 0-5100 уд/мин; 3,3 Дж; 4,0 А; Д/Б/М - 35/30/13 мм; 3,3 кг; кейс. Три режима работы (сверление, сверление с ударом, долбление), режим поворота сменного инструмента, ограничитель частоты вращения, электрический реверс, универсальный патрон SDS-PLUS, электропневматическая функция удара, горизонтальное расположение двигателя, регулировка частоты вращения, фиксатор режима включения, резиновые вставки. | 5 |
|-------|---|---|



79901 - 79939





ЕДИНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ СИСТЕМА



См. на стр. 206







| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| ПЕРФОРАТОР ДЕМОНТАЖНЫЙ | | |
|  |  | |
| | <p>1500 Вт; 0-950 об/мин; 0-4300 уд/мин; 5 Дж; 7А; Д/Б/М - 40/32/30 мм; 5,2 кг; кейс. Три режима работы (сверление, сверление с ударом, долбление), режим поворота сменного инструмента, универсальный патрон SDS-PLUS, электропневматическая функция удара, вертикальное расположение двигателя, регулировка частоты вращения, индикатор включения в сеть, демпфер ручки, защита от заклинивания буров, быстрый доступ к щеткам, резиновые вставки.</p> | |
| 80117 | (DH-1500C) 1500 Вт | 2 |

| | | |
|--|---|------------------|
|  |  | ! НОВИНКА |
| | <p>1400 Вт; 0-520 об/мин; 0-4100 уд/мин; 9 Дж; 6,1 А; 40 мм; 6,65 кг; кейс. Металлический корпус редуктора, два режима работы (сверление с ударом, долбление), режим поворота сменного инструмента, универсальный патрон SDS-MAX, электропневматическая функция удара, вертикальное расположение двигателя, регулировка частоты вращения, индикатор включения в сеть, демпфер ручки, защита от заклинивания буров, резиновые вставки.</p> | |
| 80120 | (DH-1400CM) 1400 Вт | 2 |



| ГАЙКОВЕРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ | | |
|--|---|---|
|  |  | |
| | <p>450 Вт; 3600 об/мин; 5000 уд/мин; 350 Нм; 2,2 А; 2 кг, кейс. Быстрый доступ к щеткам, высокий крутящий момент, 4 головки основных размеров, реверс, шпindelь-квадрат с фиксатором 1/2", резиновые вставки.</p> | |
| 80125 | (IW-451) 450 Вт | 4 |

| | | |
|---|---|---|
|  |  | |
| | <p>450 Вт; 2600 об/мин; 5000 уд/мин; 300 Нм; 2,2 А; 2,3 кг, кейс. Быстрый доступ к щеткам, высокий крутящий момент, 4 головки основных размеров, реверс, шпindelь-квадрат с фиксатором 1/2", резиновые вставки.</p> | |
| 80126 | (IW-452) 450 Вт | 5 |

| ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ | | |
|--|---|---|
|  |  | |
| | <p>20 В; 0-400/1400 об/мин; 50 Нм; патрон 1-13 мм; дерево/пластик/металл/бетон - 28/16/10/8 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 2 Ач; 1,5 ч; 1,55 кг; кейс. Бесщеточный двигатель, дополнительная аккумуляторная батарея, быстрая зарядка аккумуляторной батареи, легкий вес аккумуляторной батареи, индикатор степени заряда батареи, светодиодная подсветка рабочей зоны, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, функция сверления с ударом, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросъемный патрон, металлическая клипса на ремень, эргономичная конструкция.</p> | |
| 80130 | (CD-20LLC) 20 В | 5 |

| | | |
|---|---|---|
|  |  | |
| | <p>14,4 В; 0-350/1250 об/мин; 27 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 24/10/10 мм; Ni-Cd аккумуляторная батарея; 1,5 Ач; 1 ч; 1,52 кг; кейс. Быстрая зарядка аккумуляторной батареи, двухскоростной планетарный редуктор, дополнительная аккумуляторная батарея, повышенная емкость аккумуляторов, подсветка рабочей зоны, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросъемный патрон, сбалансированная эргономичная конструкция.</p> | |
| 80183 | (CD-14CSP) 14,4 В | 5 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| FIT IT | | |
|  | <p>12 В; 0-650 об/мин; 15 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 20/14/8 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1 ч; 0,91 кг; коробка. Быстрая зарядка аккумуляторной батареи, легкий вес аккумуляторной батареи, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросъемный патрон, эргономичная конструкция.</p> | |
| | 80179 | (CD-12-1A) 12 В |

| | | |
|---|---|----|
|  |  | |
| | <p>12 В; 0-350/1100 об/мин; 20 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 20/14/8 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1 ч; 0,91 кг; коробка. Быстрая зарядка аккумуляторной батареи, легкий вес аккумуляторной батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросъемный патрон, эргономичная конструкция.</p> | |
| 80180 | (CD-12-2A) 12 В | 10 |

| | | |
|---|---|----|
|  |  | |
| | <p>12 В; 0-350/1100 об/мин; 20 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 20/14/8 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1 ч; 0,91 кг; кейс. Дополнительная аккумуляторная батарея, быстрая зарядка аккумуляторной батареи, легкий вес аккумуляторной батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросъемный патрон, эргономичная конструкция.</p> | |
| 80181 | (CD-12-2AC) 12 В | 10 |

| | | |
|---|--|---|
|  |  | |
| | <p>12 В; 0-400/1450 об/мин; 19 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 20/12/10 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1,5 ч; 0,99 кг; коробка. Быстрая зарядка аккумуляторной батареи, легкий вес аккумуляторной батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросъемный патрон, эргономичная конструкция.</p> | |
| 80186 | (CD-12M) 12 В | 6 |

| | | |
|---|--|---|
|  |  | |
| | <p>14,4 В; 0-400/1450 об/мин; 23 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 24/14/10 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1,5 ч; 1,08 кг; коробка. Быстрая зарядка аккумуляторной батареи, легкий вес аккумуляторной батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросъемный патрон, эргономичная конструкция.</p> | |
| 80187 | (CD-14M) 14,4 В | 6 |

| | | |
|---|--|---|
|  |  | |
| | <p>18 В; 0-400/1450 об/мин; 29 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 28/16/10 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1,5 ч; 1,12 кг; кейс. Дополнительная аккумуляторная батарея, быстрая зарядка аккумуляторной батареи, легкий вес аккумуляторной батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросъемный патрон, эргономичная конструкция.</p> | |
| 80189 | (CD-18MC) 18 В | 5 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 80198 | <p>ØFIT IT</p> <p>14,4 В; 0-450/1550 об/мин; 23 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 24/14/10 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1,5 ч; 1,16 кг; кейс. Дополнительная аккумуляторная батарея, быстрая зарядка аккумуляторной батареи, легкий вес аккумуляторной батареи, индикатор степени заряда батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстрозажимной патрон, металлическая клипса на ремень, эргономичная конструкция.</p> | 5 |

| | | |
|--------------|---|---|
| 80199 | <p>ØFIT IT</p> <p>18 В; 0-450/1550 об/мин; 29 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 28/16/10 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1,5 ч; 1,24 кг; кейс. Дополнительная аккумуляторная батарея, быстрая зарядка аккумуляторной батареи, легкий вес аккумуляторной батареи, индикатор степени заряда батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстрозажимной патрон, металлическая клипса на ремень, эргономичная конструкция.</p> | 5 |
|--------------|---|---|

| | | |
|--------------|--|---|
| 80193 | <p>ØFIT IT</p> <p>12 В; 0-350/1250 об/мин; 18 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 16/12/6 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1 ч; 1,12 кг; кейс. Дополнительная аккумуляторная батарея, легкий вес аккумуляторной батареи, быстрый заряд аккумуляторной батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстрозажимной патрон, эргономичная конструкция.</p> | 5 |
|--------------|--|---|

| | | |
|--------------|--|---|
| 80194 | <p>ØFIT IT</p> <p>14,4 В; 0-350/1250 об/мин; 22 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 18/14/8 мм; 1,3 Ач; 1 ч; 1,18 кг; кейс. Li-ion аккумуляторная батарея, дополнительная аккумуляторная батарея, легкий вес аккумуляторной батареи, быстрый заряд аккумуляторной батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстрозажимной патрон, эргономичная конструкция.</p> | 5 |
|--------------|--|---|

| ОТВЕРТКА АККУМУЛЯТОРНАЯ | | |
|-------------------------|---|----|
| 80236 | <p>ØFIT IT</p> <p>4,8 В; 180 об/мин; 3 Нм; держатель бит 6,35 мм; Ni-Cd аккумуляторная батарея; 0,6 Ач; 3-5 ч; 0,6 кг. Подсветка рабочей зоны, магнитная фиксация бит, электрический реверс, индикатор заряда батареи, резиновые вставки, 6 бит.</p> | 10 |

| | | |
|--------------|--|----|
| 80237 | <p>ØFIT IT</p> <p>3,6 В; 180 об/мин; 3 Нм; держатель бит 6,35 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 3-5 ч; 0,5 кг. Подсветка рабочей зоны, магнитная фиксация бит, электрический реверс, индикатор заряда батареи, резиновые вставки, 6 бит.</p> | 10 |
|--------------|--|----|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 80268 | <p>ØFIT IT</p> <p>УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА (УШМ)</p> <p>710 Вт; 125/22 мм; 5000-12000 об/мин; M14; 3,1 А; 2,1 кг; коробка. Быстростъемный кожух, компактный размер, регулировка оборотов, блокировка включения, блокировка шпинделя.</p> | 8 |

| | | |
|--------------|--|---|
| 80265 | <p>ØFIT IT</p> <p>750 Вт; 125/22 мм; 12000 об/мин; M14; 3,27 А; 1,8 кг; коробка. Компактный размер, блокировка включения, блокировка шпинделя, двухпозиционная дополнительная рукоятка.</p> | 6 |
|--------------|--|---|

| | | |
|--------------|---|---|
| 80285 | <p>ØFIT IT</p> <p>720 Вт; 125/22 мм; 0-10500 об/мин; M14; 3,5 А, 2,1 кг, коробка. Регулировка оборотов, блокировка включения, блокировка шпинделя, двухпозиционная дополнительная рукоятка, быстрый доступ к щеткам.</p> | 8 |
|--------------|---|---|

| | | |
|--------------|--|---|
| 80310 | <p>ØFIT IT</p> <p>810 Вт; 125/22 мм; 5000-12000 об/мин; M14; 3,5 А; 2,2 кг; коробка. Быстростъемный кожух, регулировка оборотов, блокировка выключателя, компактный размер.</p> | 8 |
|--------------|--|---|

| | | |
|--------------|--|----|
| 80315 | <p>ØFIT HQ</p> <p>900 Вт; 125/22 мм; 11000 об/мин; M14; 3,92 А; 1,9 кг; коробка. Компактный размер, блокировка включения, блокировка шпинделя, двухпозиционная дополнительная рукоятка, пылезащитный выключатель, армированный ротор.</p> | 10 |
|--------------|--|----|

| | | |
|--------------|--|----|
| 80314 | <p>ØFIT HQ НОВИНКА</p> <p>900 Вт; 125/22 мм; 0-10500 об/мин; M14; 4 А; 2,0 кг; коробка. Компактный размер, армированный ротор; регулировка оборотов; блокировка включения; блокировка шпинделя; двухпозиционная дополнительная рукоятка.</p> | 10 |
|--------------|--|----|

| | | |
|--------------|--|---|
| 80320 | <p>ØFIT IT</p> <p>900 Вт; 125/22 мм; 3000-12000 об/мин; M14; 4,09 А; 1,96 кг; коробка. Компактный размер, регулировка оборотов, блокировка включения, блокировка шпинделя, двухпозиционная дополнительная рукоятка.</p> | 6 |
|--------------|--|---|

| | | |
|--------------|---|----|
| 80318 | <p>ØFIT HQ НОВИНКА</p> <p>1200 Вт; 125/22 мм; 0-10800 об/мин; M14; 5,2 А; 2,1 кг; коробка. Компактный размер, армированный ротор; регулировка оборотов; блокировка включения; блокировка шпинделя; двухпозиционная дополнительная рукоятка.</p> | 10 |
|--------------|---|----|



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА | КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|-----------------|--|--------------------|
| 80321 | 1100 Вт; 125/22 мм; 3000-11000 об/мин; M14; 5,3 А; 2,3 кг; коробка. Регулировка оборотов; блокировка включения; блокировка шпинделя; трехпозиционная дополнительная рукоятка; быстрый доступ к щеткам; армированный ротор; резиновые вставки. | 8 | 80352 | 710 Вт; 0-3000 ход/мин; 18 мм; Д/М 80/10 мм; 45°; 3,2 А; 2,1 кг; коробка. Быстрозажимной патрон, резиновые вставки, маятниковый механизм, регулировка частоты хода, фиксатор режима включения, угол отклонения от оси 45°, подключение пылесоса. | 10 |

| | | |
|-------|--|---|
| 80326 | 1400 Вт; 150/22 мм; 0-10000 об/мин; M14; 6 А; 2,5 кг; коробка. Регулировка оборотов; блокировка включения; блокировка шпинделя; двухпозиционная дополнительная рукоятка; быстрый доступ к щеткам; армированный ротор; резиновые вставки. | 4 |
|-------|--|---|

| | | |
|-------|--|---|
| 80359 | 800 Вт; 0-3000 ход/мин; 20 мм; Д/М 100/10 мм; 45°; 4,0 А; 3,15 кг; коробка. Быстрозажимной патрон, лазер, маятниковый механизм, регулировка частоты хода, фиксатор режима включения, угол отклонения от оси 45°, подключение пылесоса, алюминиевая подошва, резиновые вставки. | 6 |
|-------|--|---|

| | | |
|-------|--|---|
| 80332 | 2200 Вт; 230/22 мм; 6000 об/мин; M14; 9,77 А; 4,6 кг; коробка. Устройство плавного пуска, блокировка включения, трехпозиционная дополнительная рукоятка, блокировка шпинделя, быстрый доступ к щеткам, резиновые вставки, поворотная рукоятка. | 2 |
|-------|--|---|

| ПИЛА ЦИРКУЛЯРНАЯ | | |
|------------------|---|---|
| 80396 | 1000 Вт; 4800 об/мин; диск 165/20 мм; пропил 55/38 мм; 4,5 А; 2,1 кг; коробка. Направляющая планка, ключ шестигранный, ключ для смены дисков, многофункциональная опорная плита, подпружиненный защитный кожух, блокировка включения. | 4 |

| | | |
|-------|--|---|
| 80335 | 2500 Вт; 230/22 мм; 6500 об/мин; M14; 14,0 А; 7,1 кг; коробка. Устройство плавного пуска, блокировка включения, блокировка шпинделя, трехпозиционная дополнительная рукоятка, быстрый доступ к щеткам, армированный ротор. | 2 |
|-------|--|---|

| | | |
|-------|--|---|
| 80403 | 1200 Вт; 4500 об/мин; диск 185/20 мм; пропил 65/43 мм; 5,8 А; 3,0 кг; коробка. Направляющая планка, ключ шестигранный, ключ для смены дисков. Подпружиненный защитный кожух, регулируемая опорная плита, блокировка включения. | 4 |
|-------|--|---|

| ЛОБЗИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ | | |
|----------------------|---|---|
| 80348 | 570 Вт; 0-3000 ход/мин; 18 мм; Д/М 65/8 мм; 45°; 3,0 А; 1,9 кг; коробка. Быстрозажимной патрон, резиновые вставки, маятниковый механизм, регулировка частоты хода, фиксатор режима включения, угол отклонения от оси 45°, подключение пылесоса. | 5 |

| | | |
|-------|---|---|
| 80398 | 1280 Вт; 5000 об/мин; диск 185/20 мм; пропил 60/40 мм; 6,0 А; 4,8 кг; коробка. Регулируемая опорная плита, блокировка шпинделя, подпружиненный защитный кожух, система быстрой замены щеток, блокировка включения, резиновые вставки. | 6 |
|-------|---|---|

FIT ПИЛА ЦИРКУЛЯРНАЯ

80396

См. на стр. 211

- ◆ 1000 Вт, 4,5 А
- ◆ 4800 об/мин
- ◆ Диск 165/20 мм
- ◆ Пропил 55/38 мм
- ◆ Ключ шестигранный
- ◆ Направляющая планка
- ◆ Блокировка включения
- ◆ Ключ для смены дисков
- ◆ Подпружиненный защитный кожух
- ◆ Многофункциональная опорная плита

| | | |
|-------|--|---|
| 80402 | 1200 Вт; 5000 об/мин; диск 185/20 мм; пропил 65/43 мм; 6,1 А; 3,4 кг; коробка. Многофункциональная опорная плита, блокировка шпинделя, система быстрой замены щеток. | 4 |
|-------|--|---|

| | | |
|-------|---|---|
| 80404 | 1300 Вт; 4500 об/мин; диск 185/20 мм; пропил 60/40 мм; 6,0 А; 4,2 кг; коробка. Регулируемая опорная плита, блокировка шпинделя, подпружиненный защитный кожух, блокировка включения, резиновые вставки. | 4 |
|-------|---|---|



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 80405 | <p>ØFIT IT</p> <p>1300 Вт; 4700 об/мин; диск 190/20 мм; пропилил 67/46 мм; 6,2 А; 4,0 кг; коробка. Направляющая планка, шестигранный ключ 1 шт. Резиновые вставки, пружинный защитный кожух, регулируемая опорная плита, блокировка включения.</p> | 4 |

| ПИЛА ТОРЦОВОЧНАЯ | | |
|------------------|---|---|
| 80415 | <p>ØFIT IT ! НОВИНКА</p> <p>1400 Вт; 4500 об/мин; 210/30 мм; 6,5 А; 0°/90° - 60x120 мм; 0°/45° - 30x120 мм; 45°/90° - 60x80 мм; 45°/45° - 30x80 мм; 6,5 кг; коробка. Система быстрой замены щеток, дополнительная ручка для переноса изделия, дополнительные боковые держатели, блокировка шпинделя, блокировка включения, мешок для сбора пыли, возможность подключения к пылесосу, регулировка угла распиловки.</p> | 1 |

| ПИЛА ДИСКОВАЯ | | |
|---------------|--|---|
| 80420 | <p>ØFIT IT ! НОВИНКА</p> <p>1200 Вт; 125/22 мм; 11300 об/мин; 40 мм; 5,3 А; 3,1 кг; коробка. Водяное охлаждение места реза, регулируемая опорная плита, защита от поражения электрическим током УЗО, блокировка включения.</p> | 6 |

| СТАНОК ЗАТОЧНОЙ | | |
|-----------------|--|---|
| 80435 | <p>ØFIT IT</p> <p>200 Вт; 2950 об/мин; диск 150/12,7 мм; 16 мм; 0,9 А; 4,5 кг; коробка. Два абразивных круга, корпус из алюминиевого сплава, пылезащитный выключатель, защитные стекла, пластины, небольшой вес, возможность стационарного крепления.</p> | 4 |

| | | |
|-------|---|---|
| 80436 | <p>ØFIT IT</p> <p>250 Вт; 2950 об/мин; диск 150/12,7 мм; 20 мм; 1,2 А; 6,1 кг; коробка. Два абразивных круга, корпус из алюминиевого сплава, пылезащитный выключатель, защитные стекла, опорные пластины, возможность стационарного крепления.</p> | 4 |
|-------|---|---|

| РУБАНОК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ | | |
|-----------------------|--|---|
| 80492 | <p>ØFIT IT</p> <p>600 Вт; 16000 об/мин; 82 мм; 2 мм; 2,9 А; 2,4 кг; коробка. Фреза с двумя заточиваемыми ножами, пружинная защитная опора, подошва из стали, регулировка глубины строгания, блокировка включения, резиновые вставки, мешок для сбора стружки.</p> | 6 |

| | | |
|-------|--|---|
| 80498 | <p>ØFIT IT</p> <p>900 Вт; 16000 об/мин; 82 мм; 3 мм; 4,5 А; 3,0 кг; коробка. Фреза с тремя ножами, мешок для сбора стружки, ключ встроенный в корпус, функция выборки четверти, пружинная защитная опора, подошва из литого алюминия, клиновидный паз для снятия фанки, регулировка глубины строгания, блокировка включения, резиновые вставки.</p> | 4 |
|-------|--|---|

| ШЛИФМАШИНА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ | | |
|--------------------------|--|---|
| 80555 | <p>ØFIT IT</p> <p>1200 Вт; 1400-3300 об/мин; 180 мм; M14; 6,0 А; 3,2 кг; коробка. Блокировка шпинделя, быстрый доступ к щеткам, фиксатор режима включения, дополнительная ручка-скоба, регулировка частоты вращения, универсальный диск с липучкой.</p> | 4 |

| ШЛИФМАШИНА ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ | | |
|---------------------------|--|---|
| 80582 | <p>ØFIT IT</p> <p>350 Вт; 3000-13000 об/мин; 125 мм; 1,6 А; 2 мм, 1,5 кг. Электронный регулятор оборотов двигателя; пластиковый контейнер для сбора пыли; быстрая смена шлифовального круга; резиновые вставки.</p> | 6 |

| | | |
|-------|--|---|
| 80585 | <p>ØFIT IT</p> <p>480 Вт; 4000-14000 об/мин; 125 мм; 2,3 А; 2,0 кг; коробка. Электронный регулятор оборотов двигателя, быстрая смена наждачного круга, мешок для сбора пыли, регулируемая рукоятка.</p> | 8 |
|-------|--|---|

| | | |
|-------|---|---|
| 80586 | <p>ØFIT IT</p> <p>430 Вт; 6000-11000 об/мин; 150 мм; 2,2 А; 2,2 кг; коробка. Электронный регулятор оборотов двигателя, быстрая смена наждачного круга, мешок для сбора пыли.</p> | 6 |
|-------|---|---|

| МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ (МФИ) | | |
|--------------------------------------|---|----|
| 80562 | <p>ØFIT IT</p> <p>250 Вт; 15000-22000 ход/мин, 3°, 1,3 А, 1,2 кг; коробка. Шлифование, резание, пиление, циклевание, зачистка изделий из древесины, металла, пластмассы, регулировка частоты хода, работа под различными углами, пылезащитный выключатель, работы в труднодоступных местах, компактная конструкция, резиновые вставки, легкий вес.</p> | 12 |

| | | |
|-------|---|----|
| 80565 | <p>ØFIT IT</p> <p>300 Вт; 15000-22000 ход/мин, 3°, 1,3 А, 1,4 кг; коробка. Шлифование, резание, пиление, циклевание, зачистка изделий из древесины, металла, пластмассы, резиновые вставки, работа под различными углами, пылезащитный выключатель, металлический корпус редуктора, работа в труднодоступных местах, компактная конструкция, легкий вес.</p> | 12 |
|-------|---|----|


| ГРАВИРОВАЛЬНАЯ МАШИНА | | |
|-----------------------|---|----|
| 80591 | <p>ØFIT IT</p> <p>135 Вт; 10000-32000 об/мин; 2,4/3,2 мм; 0,7 А; 1,2 кг; коробка. Электронный регулятор оборотов на 6 положений, надежный клавишный переключатель, быстрый доступ к щеткам, блокировка шпинделя, гибкий вал, комплект аксессуаров 40 шт.</p> | 10 |


| | | |
|-------|---|---|
| 80592 | <p>ØFIT IT</p> <p>135 Вт; 10000-32000 об/мин; 2,4/3,2 мм; 0,7 А; 1,2 кг; алюминиевый кейс. Электронная регулировка оборотов, надежный клавишный переключатель, быстрый доступ к щеткам, блокировка шпинделя, телескопический штатив, гибкий вал, комплект аксессуаров, комплект аксессуаров 90 шт.</p> | 4 |
|-------|---|---|




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 80595 |  <p>135 Вт; 10000-32000 об/мин; 2,4/3,2 мм; 0,7 А; 0,65 кг; кейс. Электронный регулятор оборотов на 6 положений, надежный клавишный переключатель, быстрый доступ к щеткам, блокировка шпинделя, гибкий вал, комплект аксессуаров 37 шт.</p> | 10 |
| 80595 | (DG-137PL) 135 Вт | 10 |

| | | |
|-------|---|---|
| 80598 |  <p>130 Вт, 10000-35000 об/мин, 1,6/2,4/3,2 мм, 0,6 А, 1,8 кг, кейс. Электронный регулятор оборотов на 6 положений, надежный клавишный переключатель, быстрый доступ к щеткам, блокировка шпинделя, гибкий вал, комплект аксессуаров 210 шт.</p> | 4 |
| 80598 | (DG-130PL) 130 Вт | 4 |


| | | |
|-------|---|----|
| 80530 |  <p>220 В/12 В; 12000 об/мин; 3,2 мм; 0,4 А; 0,12 кг; прозрачный пластиковый кейс. Серия мини, компактный размер. В наборе: адаптер 12 В, комплект аксессуаров 15 шт. Цанговый патрон.</p> | 24 |
| 80530 | (DG-12PC) 12 В | 24 |


| | | |
|-------|--|---|
| 80531 |  <p>220 В/12 В; 12000 об/мин; 3,2 мм; 0,4 А; 0,12 кг; алюминиевый кейс. Серия мини, компактный размер. В наборе: адаптер 12 В, комплект аксессуаров 71 шт. Цанговый патрон.</p> | 6 |
| 80531 | (DG-12AC) 12 В | 6 |


ФРЕЗЕР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ


| | | |
|-------|---|---|
| 80596 |  <p>1800 Вт; 6000-22000 об/мин; 8/12 мм; 40 мм; 8 А; 4,1 кг; коробка. Поддержание оборотов под нагрузкой, два цанговых патрона (8/12 мм), электронная регулировка оборотов двигателя, плавный пуск, ступенчатый ограничитель глубины фрезерования, регулировка глубины фрезерования, возможность подсоединения к пылесосу, быстрый доступ к щеткам, резиновые вставки.</p> | 2 |
| 80596 | (RT-1800) 1800 Вт | 2 |


ФЕН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

| | | |
|-------|--|----|
| 80601 |  <p>350 Вт; 200/350 С°; поток воздуха 150/200 л/мин; 1,4 А; 0,2 кг; коробка. 2 сменные насадки, 2 температурных режима, клавишный переключатель, термореле для защиты от перегрева, возможность стационарной установки, резиновые вставки, компактный размер.</p> | 20 |
| 80601 | (HG-350) 350 Вт | 20 |

| | | |
|-------|--|----|
| 80602 |  <p>2000 Вт; 350/500 С°; поток воздуха 300/500 л/мин; установочный диаметр насадок 34 мм; 8,5 А; 0,62 кг; коробка. 3 сменные насадки, 2 температурных режима, клавишный переключатель, термореле для защиты от перегрева, возможность стационарной установки.</p> | 10 |
| 80602 | (HG-2002) 2000 Вт | 10 |


| | | |
|-------|--|---|
| 80607 |  <p>2000 Вт; 250/550 С°; поток воздуха 250/550 л/мин; установочный диаметр насадок 34 мм; 8,7 А; 0,73 кг; коробка. 4 сменные насадки, 2 температурных режима, клавишный переключатель, термореле для защиты от перегрева, возможность стационарной установки.</p> | 8 |
| 80607 | (HG-2011) 2000 Вт | 8 |

| | | |
|-------|---|---|
| 80608 |  <p>2000 Вт; 250/550 С°; поток воздуха 250/550 л/мин; установочный диаметр насадок 34 мм; 8,7 А; 0,73 кг; кейс. 5 сменных насадок, 2 температурных режима, клавишный переключатель, термореле для защиты от перегрева, возможность стационарной установки.</p> | 5 |
| 80608 | (HG-2011C) 2000 Вт | 5 |


| | | |
|-------|---|----|
| 80611 |  <p>2000 Вт; 60/400/600 С°; поток воздуха 300/500/500 л/мин; установочный диаметр насадок 34 мм; 9,5 А; 0,73 кг; коробка. 4 сменные насадки, 3 температурных режима, клавишный переключатель, термореле для защиты от перегрева, возможность стационарной установки.</p> | 10 |
| 80611 | (HG-2012) 2000 Вт | 10 |

| | | |
|-------|--|----|
| 80612 |  <p>2000 Вт; 350/600 С°; поток воздуха 300/500 л/мин; установочный диаметр насадок 34 мм; 8,5 А; 0,8 кг; коробка. 4 сменные насадки, цикла разборная, 2 температурных режима, клавишный переключатель, термореле для защиты от перегрева, возможность стационарной установки.</p> | 10 |
| 80612 | (HG-2003) 2000 Вт | 10 |


СТЕПЛЕР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

| | | |
|-------|--|----|
| 80632 |  НОВИНКА <p>1800 Вт; 35 уд/мин; размер гвоздей 15-30 мм; размер скоб 10-25 мм; емкость магазина 50 шт.; 8,0 А; 1,5 кг, коробка. Электронная регулировка силы удара, низкий уровень отдачи, широкий спектр совместимых скоб и гвоздей, быстрая и легкая смена расходников, отдельная клавиша выключения, резиновые вставки.</p> | 10 |
| 80632 | (ESG-1800) 1800 Вт | 10 |

НАСОС ПЕРЕНОСНОЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

| | | |
|-------|---|---|
| 80671 |  <p>12,0 В; 720 л/час; 1,5 м; шланг 14 мм; 1,2 А; 4-5 кг; 1,2 кг; коробка. Автономная работа, малые габаритные размеры, плоская опора корпуса.</p> | 6 |
| 80671 | (WP-12C) 12,0 В | 6 |

АППАРАТ СВАРОЧНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ


| | | |
|-------|--|---|
| 80645 |  <p>750/1500 Вт; 50-300 С°; диаметры труб 20/25/32/40/50/63 мм; 3,8/7,5А, 1,6 кг; металлический кейс. Двойной переключатель мощности, три монтажных отверстия, регулировка температуры, 6 комплектов насадок, тефлоновое антипригарное покрытие насадок, алюминиевая нагревательная пластина.</p> | 5 |
| 80645 | (PWT-750/1500) 750/1500 Вт | 5 |


ВОЗДУХОДУВКА-ПЫЛЕСОС


| | | |
|-------|---|---|
| 80891 |  <p>400 Вт; 14000 об/мин; 3000 л/мин; 1,7 А; 1,25 кг; коробка. Два режима работы: выдув мусора и листьев, режим пылесоса. Противоударное эластичное сопло, быстрый доступ к щеткам, фиксатор режима включения, легкий вес.</p> | 6 |
| 80891 | (PB-400) 400 Вт | 6 |




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | ØFIT IT 600 Вт; 6000-16000 об/мин; 3500 л/мин; 2,6 А; 1,58 кг; коробка. Два режима работы: выдув мусора и листьев, режим пылесоса. Электронная регулировка оборотов двигателя; противоударное эластичное сопло, быстрый доступ к щеткам, фиксатор режима включения, легкий вес. | |
| 80893 | (PB-600) 600 Вт | 4 |


| ПУШКА ТЕПЛОВАЯ | | |
|--|---|---|
|  | ØFIT IT ! НОВИНКА 2000 Вт; 20 м ² ; 160 м ³ /ч; 9 А; 1,4 кг; коробка. Керамический нагревательный элемент, компактный размер, ступенчатая регулировка мощности, режим вентиляции без нагрева, удобная ручка для переноски, эргономичная конструкция, экономичный расход энергии, защита от перегрева, термостат с регулировкой поддерживаемой температуры, регулировка угла наклона воздушного потока. | |
| 80901 | (EH-2000) 2000 Вт | 8 |

| | | |
|--|--|---|
|  | ØFIT IT ! НОВИНКА 3000 Вт; 30 м ² ; 253 м ³ /ч; 13 А; 2,8 кг; коробка. Трубчатый ТЭН из нержавеющей стали, ступенчатая регулировка мощности, режим вентиляции без нагрева, удобная ручка для переноски, эргономичная конструкция, защита от перегрева, термостат с регулировкой поддерживаемой температуры. | |
| 80905 | (EH-3000) 3000 Вт | 1 |

| МОЙКА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ | | |
|---|---|---|
|  | ØFIT IT 1400 Вт; 342 л/час; 105/70 бар; 50 °С; 5,0 м; 500 мл; 6,5 А; 4,6 кг; коробка. Коллекторный двигатель, защита двигателя от перегрева, насос из алюминиевого сплава, емкость для моющего средства, крюки для сматывания кабеля, компактный размер и малый вес, регулировка формы факела распыления, система быстрой сборки распылителя, быстрая установка бачка с моющим средством, армированный шланг высокого давления. | |
| 80950 | (HPC-1400) 1400 Вт | 1 |


| РАСПЫЛИТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ | | |
|---|---|---|
|  | ØFIT IT 80 Вт; 270 мл/мин; 30 дин/сек; 0,8 мм; 800 мл; 0,45 А; 1,12 кг; коробка. Разборный узел распыления облегчает очистку прибора, универсальность в использовании позволяет использовать как лакокрасочные материалы, так и средства для пропитки, грунтовки или опрыскивания растений, плавная регулировка подачи позволяет экономично расходовать материал. | |
| 80984 | (SG-80) 80 Вт | 5 |


| | | |
|---|---|----|
|  | ØFIT IT 400 Вт; 650 мл/мин; 40 дин/сек; 2 мм; 800 мл; 1 кг; коробка. Технология распыления HVLP обеспечивает высокую эффективность переноса материала на окрашиваемую поверхность, съемный/разборный узел распыления, регулировка формы факела, регулировка расхода материала, компрессор турбинного типа, мощный коллекторный двигатель, система фильтрации воздуха, широкий выбор применяемых материалов. | |
| 80989 | (SG-400LM) 400 Вт | 10 |

| | | |
|---|---|----|
|  | ØFIT IT 500 Вт; 800 мл/мин; 40 дин/сек; 2,5 мм; 800 мл; 2,3 А; 1,2 кг; коробка. Технология распыления HVLP обеспечивает высокую эффективность переноса материала на окрашиваемую поверхность; съемный/разборный узел распыления, регулировка формы факела, регулировка расхода материала, компрессор турбинного типа, мощный коллекторный двигатель; система фильтрации воздуха, широкий выбор применяемых материалов, резиновые вставки. | |
| 80990 | (SG-500) 500 Вт | 10 |

| РАСПЫЛИТЕЛЬ СТАЦИОНАРНЫЙ | | |
|---|--|---|
|  | ØFIT IT 650 Вт; 400 мл/мин; 80 дин/сек; 2 мм; 800 мл; 2,9 А; 2,2 кг; коробка. Технология распыления HVLP обеспечивает высокую эффективность переноса материала на окрашиваемую поверхность. Переносной магнетический выключатель, специальный плечевой ремень, регулировка формы факела, регулировка расхода материала, компрессор турбинного типа, мощный коллекторный двигатель, система фильтрации воздуха, широкий выбор применяемых материалов. | |
| 80996 | (SG-650LM) 650 Вт | 4 |

| ОСНАСТКА И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА | | |
|--|--|------|
| ВАЛ ГИБКИЙ | | |
|  | ØFIT IT Для гравировальных, шлифовальных и прочих работ с применением граверов FIT 80592. Максимальная частота вращения 35000 об/мин., съемный цанговый патрон D=2,4 и 3,2 мм. Возможность использовать цанговый патрон меньшего диаметра (FIT 36928). Фиксатор вала и ключ в комплекте. Материал: инструментальная сталь, пластик, резина. Упаковка: блистер. | |
| 36929 | L=1 м | 5/20 |

| БАТАРЕЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ АВ-12L | | |
|---|--|----|
|  | Предназначен для дрелей-шуруповертов 80190, 80193. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Напряжение аккумуляторной батареи - 12,0 В; Емкость аккумуляторной батареи - 1,3 Ач; Вес в сборе - 0,28 кг. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: Аккумуляторная батарея, коробка упаковочная. | |
| 80224 | Li-Ion | 84 |

| БАТАРЕЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ АВ-14L | | |
|---|--|----|
|  | Предназначен для дрелей-шуруповертов 80191, 80194. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Напряжение аккумуляторной батареи - 14,4 В; Емкость аккумуляторной батареи - 1,3 Ач; Вес в сборе - 0,31 кг. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: Аккумуляторная батарея, коробка упаковочная. | |
| 80225 | Li-Ion | 84 |

| ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ | | |
|--|---|--|
|  | BRIDGE НАКС ! НОВИНКА BRIDGE THQ-50C - омедненная сварочная проволока для полуавтоматических сварочных аппаратов. Аналог СВ08Г2С. Соответствует ГОСТ 2246-70, имеет классификации GB: ER50-6, AWS: ER70S-6, JIS: YGW12 и сертификат НАКС. Предназначена для сварки конструкционных не легированных и низколегированных сталей с пределом текучести до 500 МПа. Высококачественное омеднение и отсутствие овальности обеспечивает отличное скольжение. Сварку можно вести в любых пространственных положениях (PA, PB, PC, PD, PE, PF). Атмосфера сварки: углекислый газ, инертный газ. Материал: сталь. | |

| | | |
|-------|------------------------|----|
| 81734 | 0,8 мм (катушка 1 кг) | 20 |
| 81736 | 0,8 мм (катушка 5 кг) | 1 |
| 81750 | 1,2 мм (катушка 1 кг) | 20 |
| 81752 | 1,2 мм (катушка 5 кг) | 1 |
| 81753 | 1,2 мм (катушка 15 кг) | 1 |
| 81754 | 1,2 мм (катушка 20 кг) | 1 |
| 81756 | 1,2 мм (бочка 250 кг) | 1 |
| 81757 | 1,2 мм (бочка 350 кг) | 1 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ФЛЮСОВАЯ



НОВИНКА

BRIDGE THY-51B - рутиловая порошковая электродная сварочная проволока. Классификации: GB: T10045 E501T-1, AWS A5.36 E71T1-C1A0-CS1, ISO 17632-A-T422PC2H10. Предназначена для сварки в среде защитного газа (CO₂, сварочная смесь) гальванизированной углеродистой и низколегированной стали в любом пространственном положении полуавтоматом Mig Mag, марка по AWS E71T-C1. Сварка позиций: PA, PB, PC, PD, PE, PF.

| | | |
|-------|-----------------------|----|
| 81760 | 0,8 мм (катушка 1 кг) | 20 |
| 81762 | 0,8 мм (катушка 5 кг) | 1 |
| 81766 | 1,2 мм (катушка 1 кг) | 20 |
| 81768 | 1,2 мм (катушка 5 кг) | 1 |



BRIDGE THY-J5011-GS - сварочная самозащитная порошковая проволока. Классификации: GB: T10045 T492T11-1NSA AWS A5.20 E71T-GS. Предназначена для однопроводной сварки наружных неотверстанных стальных конструкций, с пределом прочности до 500 МПа. Применяется на открытых площадках, когда применение защитного газа (CO₂, сварочная смесь) по погодным условиям невозможно или когда защитный газ не доступен. Сварка позиций: PA, PB, PC, PD, PE, PF.

| | | |
|-------|-----------------------|----|
| 81771 | 0,8 мм (катушка 1 кг) | 20 |
| 81773 | 1,0 мм (катушка 1 кг) | 20 |

ЭЛЕКТРОДЫ BRIDGE



BRIDGE THJ506Fe - сварочный электрод имеет покрытие основного типа, с низким содержанием водорода. Подходит как для переменного тока, так и для постоянного. Предназначен для сварки углеродистой стали и низколегированной стали, такой как Gr 50, с классом прочности Q355. Имеет классификации: GB/T 5117 E5018, AWS A5.1 E7018, ISO 2560-B-E4918 A. Сварка позиций: PA, PB, PC, PD, PE, PF.

| | | |
|-------|-------------------------------|---|
| 81781 | 2,5 x 300 мм (коробка 2,5 кг) | 8 |
| 81782 | 3,2 x 350 мм (коробка 5 кг) | 4 |



BRIDGE THJ422 - сварочный электрод с рутиловым покрытием. Подходит как для переменного тока, так и для постоянного. Предназначен для ручной дуговой сварки конструкций из низкоуглеродистых конструкционных сталей с классом прочности Q235. Сварка позиций: PA, PB, PC, PD, PE, PF.

| | | |
|-------|----------------------------------|----|
| 81783 | 2,5 мм x 300 мм (коробка 1 кг) | 20 |
| 81784 | 2,5 мм x 300 мм (коробка 2,5 кг) | 8 |
| 81788 | 3,2 мм x 350 мм (коробка 1 кг) | 20 |
| 81790 | 3,2 мм x 350 мм (коробка 5 кг) | 4 |
| 81795 | 4,0 мм x 400 мм (коробка 5 кг) | 4 |

CHINA

ЭЛЕКТРОДЫ BRIDGE

81791 - 81799

См. на стр. 215



- ♦ BRIDGE J421 - сварочный электрод с рутиловым покрытием.
- ♦ Подходит как для переменного тока, так и для постоянного.
- ♦ Предназначен для ручной дуговой сварки конструкций из низкоуглеродистых конструкционных сталей, тонколистовой стали с коротким прерывистым сварным швом и сварки, которая требует плавного прохода. Сварка позиций: PA, PB, PC, PD, PE, PF.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



НОВИНКА



BRIDGE J421 - сварочный электрод с рутиловым покрытием. Подходит как для переменного тока, так и для постоянного. Предназначен для ручной дуговой сварки конструкций из низкоуглеродистых конструкционных сталей, тонколистовой стали с коротким прерывистым сварным швом и сварки, которая требует плавного прохода. Сварка позиций: PA, PB, PC, PD, PE, PF.

| | | |
|-------|----------------------------------|----|
| 81791 | 2,5 мм x 300 мм (коробка 1 кг) | 20 |
| 81793 | 2,5 мм x 300 мм (коробка 2,5 кг) | 8 |
| 81796 | 3,2 мм x 350 мм (коробка 1 кг) | 20 |
| 81797 | 3,2 мм x 350 мм (коробка 5 кг) | 4 |
| 81799 | 4,0 мм x 400 мм (коробка 5 кг) | 4 |

УГОЛЬНИК ДЛЯ СВАРКИ МАГНИТНЫЙ



Тип «стрелка». Для фиксации металлических деталей при сварке, пайке и сборке конструкций под углами 45°, 90°, 135°. Для работы с круглыми и прямоугольными металлическими трубами, полосомами, уголками, профилями, листовым металлом и т.д. Материал: инструментальная сталь, ферритовый магнит. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-----------------|-------|
| 81801 | усилие до 11 кг | 10/60 |
| 81802 | усилие до 23 кг | 10/40 |
| 81803 | усилие до 34 кг | 10/20 |



Тип «шестигранник». Для фиксации металлических деталей при сварке, пайке и сборке конструкций под углами 30°, 45°, 60°, 75°, 90°, 135°. Для работы с круглыми и прямоугольными металлическими трубами, полосомами, уголками, профилями, листовым металлом и т.д. Материал: инструментальная сталь, ферритовый магнит. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-----------------|-------|
| 81805 | усилие до 11 кг | 10/60 |
| 81806 | усилие до 23 кг | 10/40 |



Для затяжки и откручивания резьбовых фланцев, используемых в УШМ, циркулярных пилах, штроборезах, и т.д. Материал: инструментальная сталь, ручка с ПВХ покрытием. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|--|--------|
| 81901 | | 20/100 |
|-------|--|--------|

НОЖИ ДЛЯ РУБАНКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО



2 шт. Двусторонние. Для обработки древесины мягкой и средней твердости. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-------------|--------|
| 81921 | 5,5 x 82 мм | 15/300 |
|-------|-------------|--------|



2 шт. Двусторонние. Для обработки мягкой и твердой древесины. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: блистер.

| | | |
|-------|-------------|--------|
| 81924 | 5,5 x 82 мм | 25/500 |
|-------|-------------|--------|

CHINA

ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ФЛЮСОВАЯ

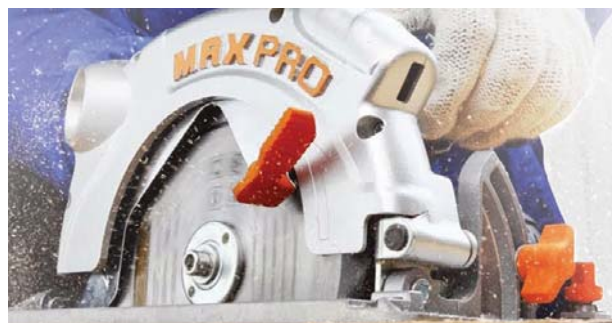
81760 - 81768

См. на стр. 215



- ♦ BRIDGE THY-51B - рутиловая порошковая электродная сварочная проволока. Классификации: GB: T10045 E501T-1, AWS A5.36 E71T1-C1A0-CS1, ISO 17632-A-T422PC2H10.

- ♦ Предназначена для сварки в среде защитного газа (сварочная смесь, CO₂) гальванизированной углеродистой и низколегированной стали в любом пространственном положении полуавтоматом Mig Mag, марка по AWS E71T-C1. Сварка позиций: PA, PB, PC, PD, PE, PF.



Электроинструмент MAX-PRO

MAX-PRO - Это международная торговая марка, основанная в 2009 году деловыми партнерами из Швейцарии, Сингапура и Китая, которые являются профессионалами в области электроинструмента более 20 лет. На данный момент, инструмент **MAX-PRO** представлен в более чем 20 странах.

Электроинструмент **MAX-PRO** это сочетание новых концепций и технологий. Неважно где вы работаете, он всегда обеспечит Вам хорошую и стабильную производительность, для облегчения выполнения Вашей работы.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ



Дрель-шуруповерт аккумуляторная. 12 В; двухскоростной планетарный редуктор 0-350/0-1300 об/мин; быстросъемный патрон 10 мм; максимальный крутящий момент 26 Нм. 2 батареи (Li-Ion) x 1,3 Ач; регулировка крутящего момента 17+1; быстрая зарядка батареи 1 ч.; регулировка частоты вращения; реверс; резиновые вставки; LED подсветка; 1 кг; кейс.

85026 (MPCD12Li/2E) 12 В 4



Дрель-шуруповерт аккумуляторная. 14,4 В; двухскоростной планетарный редуктор 0-350/0-1250 об/мин; быстросъемный патрон 10 мм; максимальный крутящий момент 28 Нм; 2 батареи (Li-Ion) x 1,5 Ач; регулировка крутящего момента 15+1; быстрая зарядка батареи 1 ч.; регулировка частоты вращения; реверс; резиновые вставки; LED подсветка; LED индикатор заряда; 1,25 кг; кейс.

85028 (MPCD14Li/2E) 14,4 В 4



Дрель-шуруповерт аккумуляторная. 18 В; двухскоростной планетарный редуктор 0-350/0-1250 об/мин; быстросъемный патрон 10 мм; максимальный крутящий момент 30 Нм; 2 батареи (Li-Ion) x 1,5 Ач; регулировка крутящего момента 15+1; быстрая зарядка батареи 1 ч.; регулировка частоты вращения; реверс; резиновые вставки; LED подсветка, LED индикатор заряда; 1,3 кг; кейс.

85030 (MPCD18Li/2E) 18 В 4

ШУРУПОВЕРТ УДАРНЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



Шуруповерт ударный. 240 Вт; 0-3600 об/мин; 0-4200 уд/мин; 100 Нм; патрон 6,35 мм; 0,85 кг; регулировка скорости вращения; реверс; резиновые вставки; LED подсветка; коробка.

85040 (MPIS240V) 240 Вт 8

ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ



Дрель-шуруповерт электрическая; 320 Вт; 0-750 об/мин; подсветка; быстросъемный патрон 10 мм; резиновые вставки; 16 Нм; 16+1; 1,1 кг; быстрый доступ к щеткам; дополнительные щетки; коробка.

85045 (MPED320VUF) 320 Вт 10



ПЛАНОГРАММА (ВАРИАНТ №1)

ПЛАНОГРАММА (ВАРИАНТ №2)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



Дрель-шуруповерт электрическая 300 Вт; двухскоростной редуктор 0-450/0-1350 об/мин; быстросъемный патрон 10 мм; максимальный крутящий момент 24 Нм; регулировка крутящего момента 19+1; реверс; резиновые вставки; быстрый доступ к щеткам; 1,3 кг; коробка.

85046 (MPED300VD) 300 Вт 10

ДРЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ



Дрель электрическая, 450 Вт; 0-2700 об/мин; ключевой патрон 0,8-10 мм; 1,2 кг; резиновые вставки; коробка.


85051 (MPED450V) 450 Вт 8

ДРЕЛЬ УДАРНАЯ




Дрель ударная 600 Вт; 0-2800 об/мин; ключевой патрон 1,5-13 мм; 1,6 кг; антивибрационная ручка; резиновые вставки; коробка.

85063 (MPID600V) 600 Вт 6

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | MAXPRO Дрель ударная 710 Вт; 0-2800 об/мин; ключевой патрон 1,5-13 мм; 1,7 кг; с антивибрационной ручкой, резиновые вставки; коробка. | |
| 85066 | (MPID710V1) 710 Вт | 6 |


| | | |
|---|--|---|
|  | MAXPRO Дрель ударная 850 Вт; 0-2700 об/мин; ключевой патрон 1,5-13 мм; 2,4 кг; антивибрационная ручка; резиновые вставки; металлический корпус редуктора; коробка. | |
| 85069 | (MPID850V) 850 Вт | 6 |


| ПЕРФОРАТОР МОНТАЖНЫЙ | | |
|---|--|---|
|  | MAXPRO Перфоратор монтажный 620 Вт; 0-1000 об/мин; 2,5 Дж; 3 режима; дерево/бетон/металл - 30/24/13 мм; 2,8 кг; SDS-PLUS; резиновый кабель; антивибрационная ручка; резиновые вставки; кейс. | |
| 85080 | (MPRH620/24V) 620 Вт | 3 |


| | | |
|---|--|---|
|  | MAXPRO Перфоратор монтажный 800 Вт; 0-1100 об/мин; 2,8 Дж; 3 режима; дерево/бетон/металл - 30/26/13 мм; SDS-PLUS; 3,4 кг; резиновый кабель; антивибрационная ручка; резиновые вставки; кейс. | |
| 85084 | (MPRH800/26VP) 800 Вт | 3 |


| ПЕРФОРАТОР ДЕМОНТАЖНЫЙ | | |
|--|--|---|
|  | MAXPRO Перфоратор демонтажный 1200 Вт; 880 об/мин; 4,5 Дж; 3 режима; дерево/бетон/металл - 40/28/13 мм; SDS-PLUS; 4,95 кг; резиновый кабель; антивибрационная ручка; резиновые вставки; набор зубил; кейс. | |
| 85091 | (MPRH1200/28P) 1200 Вт | 2 |

| | | |
|--|---|---|
|  | MAXPRO Перфоратор демонтажный 1500 Вт; 0-850 об/мин; 5,5 Дж; 3 режима; дерево/бетон/металл - 42/32/13 мм; SDS-PLUS; 5,2 кг; резиновый кабель; антивибрационная ручка; резиновые вставки; набор зубил; кейс. | |
| 85094 | (MPRH1500/32VP) 1500 Вт | 2 |


| | | |
|--|--|---|
|  | MAXPRO Перфоратор демонтажный 1600 Вт; 630 об/мин; 9 Дж; бетон 50 мм; SDS-MAX; 7,3 кг; резиновый кабель; антивибрационная ручка; резиновые вставки; набор зубил; кейс. | |
| 85096 | (MPRH1600/50M) 1600 Вт | 2 |


| МОЛОТОК ОТБойный ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ | | |
|--|--|---|
|  | MAXPRO Молоток отбойный электрический 1700 Вт; 200-2100 уд/мин; 45 Дж; SDS-MAX; 11,5 кг; резиновый кабель; антивибрационная ручка; резиновые вставки; дополнительные щетки; набор зубил; кейс. | |
| 85106 | (MPDH1700/11M) 1700 Вт | 1 |


| | | |
|--|--|---|
|  | MAXPRO Молоток отбойный электрический 1700 Вт; 1900 уд/мин; 60 Дж; HEX 30 мм; 14 кг; резиновый кабель; антивибрационная ручка; резиновые вставки; дополнительные щетки; набор зубил; кейс. | |
| 85107 | (MPDH1700/14H) 1700 Вт | 1 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | MAXPRO Шлифмашина угловая 800 Вт; 11000 об/мин; защитный кожух 125 мм; антивибрационная ручка; дополнительные щетки; 1,95 кг; коробка. | |
| 85124 | (MPAG800/125) 800 Вт | 8 |

| | | |
|---|--|---|
|  | MAXPRO Шлифмашина угловая 950 Вт; 11000 об/мин; быстросъемной кожух 125 мм; 2,1 кг; антивибрационная ручка; дополнительные щетки; коробка. | |
| 85130 | (MPAG950/125Q1) 950 Вт | 6 |

| | | |
|---|--|---|
|  | MAXPRO Шлифмашина угловая 950 Вт; регулировка оборотов 3000-11000 об/мин; быстросъемной кожух 125 мм; 2,1 кг; антивибрационная ручка; дополнительные щетки; коробка. | |
| 85132 | (MPAG950/125VQ) 950 Вт | 6 |

| | | |
|---|--|---|
|  | MAXPRO Шлифмашина угловая 1200 Вт; 11500 об/мин; защитный кожух 125 мм; антивибрационная ручка; дополнительные щетки; 2,2 кг; коробка. | |
| 85134 | (MPAG1200/125) 1200 Вт | 6 |


| | | |
|--|--|---|
|  | MAXPRO Шлифмашина угловая 2400 Вт; 6000 об/мин; защитный кожух 230 мм; 5,1 кг; антивибрационная ручка; дополнительные щетки; резиновый кабель; плавный пуск; поворотная рукоятка +/- 90°; коробка. | |
| 85154 | (MPAG2400/230G) 2400 Вт | 2 |


| СТАНОК ТОЧИЛЬНЫЙ | | |
|---|---|---|
|  | MAXPRO Станок точильный 250 Вт; 2950/2950 об/мин; 1: 150/20/12,7 мм; 2: 150/20/12,7 мм; 6,55 кг; индукционный мотор; коробка. | |
| 85165 | (MPBVG151) 250 Вт | 1 |


| ПИЛА ЦИРКУЛЯРНАЯ | | |
|---|--|---|
|  | MAXPRO Пила циркулярная 1400 Вт; диск 185/20 мм; 4700 об/мин; максимальная глубина пропила 65 мм; 4,3 кг; коробка. | |
| 85190 | (MPCS1400/185) 1400 Вт | 2 |


| ПИЛА ТОРЦОВОЧНАЯ | | |
|---|--|---|
|  | MAXPRO Пила торцовочная 1800 Вт; 4500 об/мин; лазер; 255/25,4 мм; максимальные размеры обрабатываемой древесины 45-135 мм; в комплекте диск пильный 255 x 25,4 x 30Т и переходное кольцо с 30 мм на 25,4 мм, резиновый кабель; левый наклон; дополнительные щетки; 10,1 кг; коробка. | |
| 85208 | (MPBMS255L) 1800 Вт | 1 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| ШЛИФМАШИНА ВИБРАЦИОННАЯ | | |
| MAXPRO | | |
|  | Шлифмашина вибрационная 230 Вт; 13500 об/мин; 115 x 100 мм; алюминиевая подошва; пылезащитный выключатель; зажим; резиновые вставки; 1,2 кг; коробка. | |
| 85235 | (MPPS230) 230 Вт | 8 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| ШЛИФМАШИНА ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ | | |
| MAXPRO | | |
|  | Шлифмашина эксцентриковая 300 Вт; 5000-12000 об/мин; 125 мм; 1,2 кг; пылезащитный выключатель; липучка; коробка. | |
| 85240 | (MPRS300V) 300 Вт | 8 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| MAXPRO | | |
|  | Шлифмашина эксцентриковая 450 Вт; 6000-12000 об/мин; 125 мм; 2,2 кг; липучка; пластиковый пылесборник; резиновые вставки; коробка. | |
| 85242 | (MPRS450V) 450 Вт | 4 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| ФЕН ТЕХНИЧЕСКИЙ | | |
| MAXPRO | | |
|  | Фен технический 2000 Вт; 3 режима работы: 1) 60 °С, 2) 350 °С, 3) 600 °С; максимальный объем потока воздуха 500 л/мин; термореле для защиты от перегрева; резиновый кабель; резиновые вставки; 0,76 кг; коробка. | |
| 85252 | (MRHG2001) 2000 Вт | 10 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| РАСПЫЛИТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ | | |
| MAXPRO | | |
|  | Распылитель электрический 550 Вт; 2,5 мм; 800 мл; 70 дlп/сек; 700 мл/мин; HVLP; 1,3 кг; коробка | |
| 85266 | (MPSG550/800V) 550 Вт | 6 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| ВОЗДУХОДУВКА-ПЫЛЕСОС | | |
| MAXPRO | | |
|  | Воздуходувка-пылесос 400 Вт; 14000 об/мин; производительность 3000 л/мин; дополнительные щетки; возможность работы в режиме выдува мусора и листьев, а также в режиме пылесоса; длинное сопло помогает убрать мусор в труднодоступных местах; 1,5 кг; коробка. | |
| 85273 | (MPPB400) 400 Вт | 4 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-------------------------------|--|--------------------|
| MAXPRO | | |
| См. стр. 217 | | |
| 85094 | <ul style="list-style-type: none"> ◆ 1500 Вт, 5,5 Дж ◆ 0-850 об/мин ◆ Д/Б/М - 42/32/13 мм ◆ SDS-PLUS ◆ Набор зубил ◆ Резиновый кабель ◆ Резиновые вставки ◆ Антивибрационная ручка | |
| ПЕРФОРАТОР ДЕМОНТАЖНЫЙ | | |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| MAXPRO | | |
|  | Воздуходувка-пылесос 600 Вт; 6000-16000 об/мин; 3500 л/мин; дополнительные щетки; возможность работы в режиме выдува воздуха для уборки мусора и листьев, а также в режиме пылесоса; длинное сопло помогает убрать мусор в труднодоступных местах; 1,5 кг; коробка | |
| 85276 | (MPPB600V1) 600 Вт | 4 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| АППАРАТ СВАРОЧНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ | | |
| MAXPRO | | |
|  | Аппарат сварочный для пластиковых труб 800 Вт; 50-300 °С; диаметры труб 20/25/32/40/50/63 мм; 0,9 кг; металлический кейс. | |
| 85280 | (MPPW800) 800 Вт | 4 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| MAXPRO | | |
|  | Аппарат сварочный для пластиковых труб 750/1500 Вт; 50-300 °С; диаметры труб 20/25/32/40/50/63 мм; 1,2 кг; металлический кейс. | |
| 85283 | (MPPW750/1500) 750/1500 Вт | 3 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| СТАНОК СВЕРЛИЛЬНЫЙ | | |
| MAXPRO | | |
|  | Станок сверлильный 500 Вт; 280-2500 об/мин; 9 скоростей; 1,5-16 мм; 17,5 кг; индукционный мотор, коробка. | |
| 85289 | (MPBDP16/1) 500 Вт | 1 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ HAMMER | | |
| ДРЕЛЬ УДАРНАЯ | | |
|  | Дрель ударная Hammer, 950 Вт, 0-3000 об/мин; КлП 13мм; рез. накл.; 2,31 кг; коробка. | |
| 86900 | (UDD950B) 950 Вт | 5 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---------------------------|---|--------------------|
| MAXPRO | | |
| См. стр. 217 | | |
| 85124 | <ul style="list-style-type: none"> ◆ 800 Вт, 11000 об/мин ◆ Защитный кожух 125 мм ◆ Антивибрационная ручка ◆ Дополнительные щетки | |
| ШЛИФМАШИНА УГЛОВАЯ | | |



Пневмооборудование: краскопульты и аксессуары

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

КРАСКОПУЛЬТЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ HP

OFIT **DIY**



Краскопульт пневматический, 600 мл; 1,5 мм; расход воздуха 160 - 230 л/мин; рабочее давление 3,5 - 5,0 бар; ширина факела 110 - 240 мм. Материал: алюминий. Для пневмокомпрессора. Соединение быстросъемное. С пластиковым верхним бачком. Возможность регулировки: факела, расхода краски. Используется с вододispersионными красками, синтетическими эмалями, полиуретановыми эмалями, эпоксидными эмалями, нитроэмалями.

81000

HP

20

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

OFIT **DIY**



Краскопульт пневматический, 1000 мл; 1,5 мм; расход воздуха 160 - 230 л/мин; рабочее давление 3,5 - 5,0 бар; ширина факела 110 - 240 мм. Материал: алюминий. Для пневмокомпрессора. Соединение быстросъемное. С алюминиевым нижним бачком. Возможность регулировки: факела, расхода краски. Используется с вододispersионными красками, синтетическими эмалями, полиуретановыми эмалями, эпоксидными эмалями, нитроэмалями.

81001

HP

10

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

OFIT **DIY**



Краскопульт пневматический, 750 мл; 1,5 мм; расход воздуха 160 - 230 л/мин; рабочее давление 3,5 - 5,0 бар; ширина факела 110 - 240 мм. Материал: алюминий. Для пневмокомпрессора. Соединение быстросъемное. С алюминиевым нижним бачком. Возможность регулировки: факела, расхода краски. Используется с вододispersионными красками, синтетическими эмалями, полиуретановыми эмалями, эпоксидными эмалями, нитроэмалями, лаками.

81002

HP

20

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

OFIT **DIY**



Краскопульт пневматический, 600 мл; 1,5 мм; расход воздуха 160 - 230 л/мин; рабочее давление 3,5 - 5,0 бар; ширина факела 110 - 240 мм. Материал: алюминий. Для пневмокомпрессора. Соединение байонет. С алюминиевым верхним бачком. Возможность регулировки: факела, расхода краски. Используется с вододispersионными красками, синтетическими эмалями, полиуретановыми эмалями, эпоксидными эмалями, нитроэмалями, лаками.

81003

HP

20

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

OFIT **IT**



Краскопульт пневматический 300 мл, 1,5 мм, расход воздуха 160 - 240 л/мин, рабочее давление 3,5 - 5,0 бар, ширина факела 110 - 180 мм. Материал: алюминий. Для пневмокомпрессора. Соединение байонет. С алюминиевым верхним бачком. Возможность регулировки: факела, расхода краски, потока подачи воздуха, угла установки бачка. Используется с вододispersионными красками, синтетическими эмалями, полиуретановыми эмалями, эпоксидными эмалями, нитроэмалями.

81016

HP

20

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

КРАСКОПУЛЬТЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ HVLP

OFIT **IT**



Краскопульт пневматический для точных работ, 150 мл; 0,8 мм; расход воздуха 70 - 100 л/мин; рабочее давление 2,0 - 3,5 бар; ширина факела 80 - 160 мм. Материал: алюминий. Для пневмокомпрессора. Соединение байонет. С пластиковым верхним бачком. Возможность регулировки: факела, расхода краски, потока подачи воздуха. Используется с вододispersионными красками, синтетическими эмалями, полиуретановыми эмалями, эпоксидными эмалями, нитроэмалями.

81006

HVLP

20

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

OFIT **IT**



Краскопульт пневматический, 600 мл; 1,4 мм; расход воздуха 160 - 220 л/мин; рабочее давление 2,0 - 3,5 бар; ширина факела 160 - 240 мм. Материал: алюминий, сталь, пластик. Для пневмокомпрессора. Соединение байонет. С пластиковым верхним бачком. Возможность регулировки: факела, расхода краски и потока подачи воздуха. Используется с вододispersионными красками, синтетическими эмалями, полиуретановыми эмалями, эпоксидными эмалями, нитроэмалями, лаками и грунтовками.

81009

HVLP

20

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

OFIT **IT**



Краскопульт пневматический, 600 мл; 1,5 мм; расход воздуха 160 - 220 л/мин; рабочее давление 2,0 - 3,5 бар; ширина факела 160 - 240 мм. Материал: алюминий. Для пневмокомпрессора. Соединение байонет. С пластиковым верхним бачком. Возможность регулировки: факела, расхода краски, потока подачи воздуха. Используется с вододispersионными красками, синтетическими эмалями, полиуретановыми эмалями, эпоксидными эмалями, нитроэмалями.

81010

HVLP

20

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

КРАСКОПУЛЬТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ LVLP

OFIT **IT**



Краскопульт пневматический, 600 мл; 1,4 мм; расход воздуха 160-280 л/мин; рабочее давление 2,0-3,5 бар; ширина факела 160-250 мм. Материал: алюминий. Для пневмокомпрессора. Соединение байонет. С пластиковым верхним бачком. Возможность регулировки: факела, расхода краски, потока подачи воздуха. Используется с вододispersионными красками, синтетическими эмалями, полиуретановыми эмалями, эпоксидными эмалями, нитроэмалями, лаками.

81024

LVLP

20

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ПИСТОЛЕТ КАРТУШНЫЙ

OFIT **IT**



Пистолет картриджный, 4900 мл; 4,6,8 мм; расход воздуха 200 - 300 л/мин; рабочее давление 4,0 - 6,0 бар; ширина факела 100-150 мм. Материал: алюминий. Для пневмокомпрессора. Внешняя резьба 1/4". Адаптер «елочка» в комплекте. С алюминиевым верхним бачком. Возможность регулировки расхода строительных смесей. Значительно ускоряет ведение штукатурных работ. Используется для нанесения: жидких строительных смесей, полужидких строительных смесей.

81030

4



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 81035 | <p>ØFIT IT</p> <p>Пистолет картушный, 9000 мл; 5,5; 6,5; 7; 7,5; 8,5; 9; 10; 12 мм, расход воздуха 200 - 300 л / мин, рабочее давление 4,0 - 6,0 бар, ширина факела 100 - 150 мм. Материал: алюминиевый. Для пневмокомпрессора. Внешняя резьба 1/4". Адаптер «елочка» в комплекте. С пластиковым верхним бачком. Усовершенствованная система подачи строительных смесей, с возможностью регулировки расхода. Значительно ускоряет ведение штукатурных работ. Используется для нанесения: жидких строительных смесей, полужидких строительных смесей.</p> | 4 |

ПИСТОЛЕТ МОЕЧНЫЙ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 81042 | <p>ØFIT DIY</p> <p>Пистолет моечный пневматический. 1000 мл, 4,5 мм, 3,5-5,0 бар, 160-240 л/мин. Ширина факела 160-280 мм. Применяется для промывки и смазки деталей и поверхностей растворителями. А также для работы с вязкими жидкостями. Материал: стальной бачок, алюминиевый корпус. С нижним бачком. Соединение байонет. Возможность регулировки факела.</p> | 10 |

ПИСТОЛЕТ С МАНОМЕТРОМ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 81045 | <p>ØFIT DIY</p> <p>Пистолет с манометром, до 6 атм, 0,1 атм. Материал: алюминий. Соединение байонет. Измерительная шкала до 6 атм, с шагом 0,1 атм, диаметр выходного отверстия (ниппель) 1/4", продольное расположение манометра. Используется для контроля давления при подаче воздуха.</p> | 10/40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 81047 | <p>ØFIT DIY</p> <p>Пистолет с манометром, до 6 атм, шаг 0,1 атм. Материал: алюминий. Соединение быстрьюемое. Измерительная шкала до 6 атм, с шагом 0,1 атм, диаметр выходного отверстия (ниппель) 1/4", продольное расположение манометра. Используется для контроля давления при подаче воздуха.</p> | 10/40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 81046 | <p>ØFIT DIY</p> <p>Пистолет с манометром, до 6 атм, шаг 0,1 атм. Материал: алюминий. Соединение байонет. Измерительная шкала до 6 атм, с шагом 0,1 атм, диаметр выходного отверстия (ниппель) 1/4", поперечное расположение манометра. Используется для контроля давления при подаче воздуха.</p> | 10/40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 81048 | <p>ØFIT DIY</p> <p>Пистолет с манометром, до 6 атм, шаг 0,1 атм. Материал: алюминий. Соединение быстрьюемое. Измерительная шкала до 6 атм, с шагом 0,1 атм, диаметр выходного отверстия (ниппель) 1/4", поперечное расположение манометра. Используется для контроля давления при подаче воздуха.</p> | 10/40 |

НАБОР ПОКРАСОЧНЫЙ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 81060 | <p>ØFIT DIY</p> <p>Соединение байонет. Для работы с пневмокомпрессором. Используется с водоземulsionными красками, синтетическими эмалями, полиуретановыми эмалями, эпоксидными эмалями, нитроэмалями. В набор входят: краскопульт (арт. 81000), обдувочный пистолет (арт. 81067) без насадок, моечный пистолет (арт. 81042), пистолет с манометром (арт. 81045), шланг (арт. 81101). Материал: алюминий, пластик, полиуретан, сталь, латунь.</p> | 10 |

ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ С НАБОРОМ НАСАДОК

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 81066 | <p>ØFIT IT</p> <p>Для пневмокомпрессора. Соединение быстрьюемое. Используется для очистки полостей и поверхностей от пыли и механических загрязнений. Комплектация: пистолет продувочный, насадка 215 мм, насадка 100 мм. Материал: алюминий, латунь.</p> | 10/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 81067 | <p>ØFIT IT</p> <p>Для пневмокомпрессора. Соединение «внешняя резьба 1/4"». Используется для очистки полостей и поверхностей от пыли и механических загрязнений. Комплектация: пистолет продувочный, насадка 215 мм, насадка 100 мм, 1/4" адаптер под быстрьюемое соединение, адаптер «елочка». Материал: алюминий, латунь.</p> | 10/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 81069 | <p>ØFIT IT</p> <p>Для пневмокомпрессора. Соединение быстрьюемое. Используется для очистки полостей и поверхностей от пыли и механических загрязнений. Максимальное давление: 8,0 бар. Рабочее давление: 3,0-6,0 бар. Комплектация: пистолет продувочный, насадка 50 мм. Материал: корпус из алюминия; насадка, курок, коннектор быстрьюемого соединения из инструментальной стали; воздушный клапан из цинкового сплава. Упаковка: блистер.</p> | 10/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 81073 | <p>ØFIT DIY</p> <p>Для пневмокомпрессора. Соединение быстрьюемое. Используется для очистки полостей и поверхностей от пыли и механических загрязнений. Максимальное давление - 8,0 бар, рабочее давление 3,0-6,0 бар. Комплектация: пистолет продувочный, насадка 270 мм. Материал: корпус и курок из пластика, насадка из инструментальной стали. Упаковка: блистер.</p> | 50 |

ПИСТОЛЕТ ПЕСКОСТРУЙНЫЙ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 81081 | <p>ØFIT DIY</p> <p>Для пневмокомпрессора. Соединение быстрьюемое. Объем бака 1000 мл. Расход воздуха 169 л/мин. Максимальное давление 8,0 бар, рабочее давление 3,5-5,0 бар. Для удаления старой краски и ржавчины с деталей и поверхностей. Материал: алюминиевый нижний бачок, корпус из алюминия с порошковым покрытием. Упаковка: картонная коробка.</p> | 10 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 81083 | <p>ØFIT IT</p> <p>Для пневмокомпрессора. Соединение быстрьюемое. Объем бака 1000 мл. Расход воздуха 240 л/мин. Максимальное давление 8,0 бар, рабочее давление 3,5-5,0 бар. Для удаления старой краски и ржавчины с деталей и поверхностей. Материал: алюминиевый нижний бачок, корпус из алюминия с порошковым покрытием, насадка из инструментальной стали с хромированным покрытием. Упаковка: картонная коробка.</p> | 10 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 81084 | <p>ØFIT IT</p> <p>Для пневмокомпрессора. Соединение быстрьюемое. Расход воздуха 240 л/мин. Максимальное давление 8,0 бар, рабочее давление 3,5-5,0 бар. Длина шланга 1 м. Для удаления старой краски и ржавчины с деталей и поверхностей. Материал: корпус из алюминия с порошковым покрытием, резиновый шланг, насадка из инструментальной стали с хромированным покрытием. Упаковка: блистер.</p> | 10 |


СМЕННАЯ НАСАДКА ДЛЯ ПИСТОЛЕТОВ ПЕСКОСТРУЙНЫХ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 81085 | <p>ØFIT IT</p> <p>Сменная насадка для пистолетов пескоструйных 81083 и 81084. Материал: инструментальная сталь с хромированным покрытием. Упаковка: блистер.</p> | 100 |


АДАПТЕРЫ - СОЕДИНИТЕЛИ «ЕЛОЧКА»

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 81111 | <p>ØFIT IT</p> <p>Адаптер-соединитель. Предназначен для соединения двух шлангов. Материал: латунь. Упаковка: блистер.</p> | D=6 мм, 2 шт. 100 |
| 81117 | | D=8 мм, 2 шт. 100 |
| 81118 | | D=10 мм, 2 шт. 100 |




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  81115 | ØFIT IT Адаптер на шланг. Ниппельный наконечник. Предназначен для соединения автомобильного ниппеля со шлангом. Материал: латунь. Упаковка: блистер. | 2 шт. 100 |

АДАПТЕРЫ АМЕРИКАНСКОГО ТИПА


| | | |
|--|---|-----------|
|  81112 | ØFIT IT Адаптер на пистолет с внешней резьбой. Внешнее быстросъемное соединение - внешняя резьба 1/4". Американский тип. С наружной резьбой 1/4", шагом резьбы D1,5 мм, под ключ S=14. Совместим с 81114, 81122. Материал: латунь. Упаковка: блистер. | 2 шт. 100 |
|--|---|-----------|


| | | |
|--|---|-----------|
|  81113 | ØFIT IT Адаптер на пистолет с внутренней резьбой. Быстросъемное соединение - внутренняя резьба 1/4". Американский тип. С шагом резьбы D1,5 мм, под ключ S=16. Совместим с 81114, 81122. Никелевое антикоррозийное покрытие. Материал: сталь. Упаковка: блистер. | 2 шт. 100 |
|--|---|-----------|


| | | |
|--|---|-----|
|  81114 | ØFIT IT Адаптер с запорным клапаном. Внутреннее быстросъемное соединение - внешняя резьба 1/4". С шагом резьбы D1,5 мм, под ключ S=17. Совместим с 81112, 81113, 81122. Никелевое антикоррозийное покрытие. Материал: сталь. Упаковка: блистер. | 100 |
|--|---|-----|


| | | |
|--|--|-----------|
|  81122 | ØFIT IT Набор адаптеров. 4 ниппеля с наружной резьбой 1/4", шагом резьбы d1,5 мм, под ключ S=14. 1 муфта с запорным клапаном, внутренней резьбой 1/4", шагом резьбы D1,5 мм, под ключ S=17. Совместим с 81114, 81113, 81112. Никелевое антикоррозийное покрытие. Материал: сталь. Упаковка: блистер. | 5 шт. 100 |
|--|--|-----------|


АДАПТЕРЫ ЕВРОПЕЙСКОГО ТИПА

| | | |
|--|---|-----------|
|  81116 | ØFIT IT С наружной резьбой 1/4", шагом резьбы D1,5 мм, под ключ S=14. Совместим с 81127, 81150, 81151, 81152, 81153, 81155. Никелевое антикоррозийное покрытие. Материал: анодированная сталь. Упаковка: блистер. | 2 шт. 100 |
|--|---|-----------|

| | | |
|--|--|-----------|
|  81124 | ØFIT IT С внутренней резьбой 1/4", шагом резьбы D1,5 мм, под ключ S=16. Совместим с 81127, 81150, 81151, 81152, 81153, 81155. Материал: латунь. Упаковка: блистер. | 2 шт. 100 |
|--|--|-----------|

| | | |
|--|--|-----------|
|  81125 | ØFIT IT Байонетное соединение. Совместим с 81120, 81127, 81131, 81150, 81151, 81152, 81153, 81155. Никелевое антикоррозийное покрытие. Материал: сталь. Упаковка: блистер. | 2 шт. 100 |
|--|--|-----------|


| | | |
|--|---|-----------|
|  81154 | ØFIT IT С «елочкой» 6 мм. С прямым подключением шланга, под ключ S=14. Совместим с 81127, 81150, 81151, 81152, 81153, 81155. Материал: латунь. Упаковка: блистер. | 2 шт. 100 |
|--|---|-----------|


| | | |
|---|--|-----------|
|  81127 | ØFIT IT Набор. 2 ниппеля «европейского» типа с наружной резьбой 1/4", шагом резьбы D1,5 мм, под ключ S=14. 2 ниппеля «европейского» типа с внутренней резьбой M13, шагом резьбы D1,5 мм, под ключ S=16. 1 муфта с запорным клапаном «универсального» типа, наружной резьбой 1/4", шагом резьбы D1,5 мм, под ключ S=19. Совместим с 81116, 81124, 81125, 81150, 81151, 81152, 81153, 81154, 81155. Материал: латунь, сталь, пластик. Упаковка: блистер. | 5 шт. 100 |
|---|--|-----------|


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  81149 | ØFIT IT Адаптер с запорным клапаном. Внутреннее быстросъемное соединение - внешняя резьба 1/4", с шагом резьбы D 1,5 мм, под ключ S=19. Совместим с ниппелями всех типов. Материал: инструментальная сталь с латунным покрытием. Упаковка: блистер. | 100 |

| | | |
|--|--|-----|
|  81150 | ØFIT IT Адаптер с запорным клапаном. Внутреннее быстросъемное соединение - внутренняя резьба 1/4", с шагом резьбы D 1,5 мм, под ключ S=19. Совместим с ниппелями всех типов. Материал: инструментальная сталь с латунным покрытием. Упаковка: блистер. | 100 |
|--|--|-----|


| | | |
|--|--|-----|
|  81152 | ØFIT IT Адаптер с запорным клапаном. Внутреннее быстросъемное соединение - адаптер-соединитель (елочка) 6 мм. С прямым подключением шланга, под ключ S=20. Совместим с ниппелями всех типов. Материал: инструментальная сталь с латунным покрытием. Упаковка: блистер. | 100 |
|--|--|-----|

| | | |
|--|--|-----|
|  81151 | ØFIT IT Адаптер с запорным клапаном. Внутреннее быстросъемное соединение - внешняя резьба 1/4", шагом резьбы D 1,5 мм, под ключ S=19. Совместим с ниппелями всех типов. Материал: инструментальная сталь с латунным покрытием, пластик. Упаковка: блистер. | 100 |
|--|--|-----|


| | | |
|--|--|-----|
|  81153 | ØFIT IT Адаптер с запорным клапаном. Внутреннее быстросъемное соединение - внутренняя резьба 1/4", шагом резьбы d1,5 мм, под ключ S=20. Совместим с ниппелями всех типов. Материал: инструментальная сталь с латунным покрытием, пластик. Упаковка: блистер. | 100 |
|--|--|-----|

| | | |
|--|---|-----|
|  81155 | ØFIT IT Адаптер с запорным клапаном. Внутреннее быстросъемное соединение - адаптер-соединитель (елочка) 6 мм. С прямым подключением шланга, под ключ S=20. Совместим с ниппелями всех типов. Материал: инструментальная сталь с латунным покрытием, пластик. Упаковка: блистер. | 100 |
|--|---|-----|

ФИТИНГИ ДЛЯ БАЙОНЕТНОГО СОЕДИНЕНИЯ

| | | |
|--|---|-----|
|  81131 | ØFIT IT Тройник «байонет». Предназначен для деления потока воздуха из пневмокомпрессора на 2 канала. Материал: латунь, цинковый сплав. Упаковка: блистер. | 100 |
|--|---|-----|

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ НАБОРЫ ДЛЯ КРАСКОПУЛЬТОВ

| | | |
|--|--|--------|
|  81141 | ØFIT IT Дополнительный набор для краскопульты 81001. В наборе: прокладка, распылитель, форсунка, игла; диаметр выходного отверстия 1,2 мм. Материал: латунь, нержавеющая сталь. Упаковка: блистер. | 50/100 |
|--|--|--------|

| | | |
|--|--|--------|
|  81142 | ØFIT IT Дополнительный набор для краскопульты 81005, 81006. В наборе: распылитель, форсунка, игла; диаметр выходного отверстия 1,0 мм. Материал: латунь, нержавеющая сталь. Упаковка: блистер. | 25/100 |
|--|--|--------|



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 81145 | <p>OFIT IT</p> <p>Дополнительный набор для краскопульты 81008, 81009. В наборе: распылитель, форсунка, игла; диаметр выходного отверстия 1,2 мм. Материал: латунь, нержавеющая сталь. Упаковка: блистер.</p> | 50/100 |

| | | |
|-------|---|--------|
| 81146 | <p>OFIT IT</p> <p>Дополнительный набор для краскопульты 81010, 81012. В наборе: распылитель, форсунка, игла; диаметр выходного отверстия 1,2 мм. Материал: латунь, нержавеющая сталь. Упаковка: блистер.</p> | 50/100 |
|-------|---|--------|

| | | |
|-------|--|--------|
| 81147 | <p>OFIT IT</p> <p>Дополнительный набор для краскопульты 81011. В наборе: распылитель, форсунка, игла; диаметр выходного отверстия 1,2 мм. Материал: латунь, нержавеющая сталь. Упаковка: блистер.</p> | 50/100 |
|-------|--|--------|

| | | |
|-------|---|--------|
| 81148 | <p>OFIT IT</p> <p>Дополнительный набор для краскопульты 81015, 81016. В наборе: распылитель, форсунка, игла; диаметр выходного отверстия 1,2 мм. Материал: латунь, нержавеющая сталь. Упаковка: блистер.</p> | 50/100 |
|-------|---|--------|

ШЛАНГИ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 81101 | <p>OFIT IT</p> <p>Шланг - удлинитель с коннекторами байонет. Диаметр внутренний - 5 мм, диаметр внешний - 8 мм. Рабочее давление - 6 бар, максимальное давление - 12 бар. Диапазон рабочих температур от -10 до +50 °С. Материал: полиэтилен.</p> | 50 |
| 81103 | | 25 |
| 81105 | | 25 |

| | | |
|-------|--|----|
| 81203 | <p>OFIT IT НОВИНКА</p> <p>Шланг-удлинитель с коннекторами байонет. Диаметр внутренний - 8 мм, диаметр внешний - 12 мм. Рабочее давление - 6 бар, максимальное давление - 12 бар. Диапазон рабочих температур от -10 до +50 °С. Материал: полиэтилен.</p> | 40 |
| 81204 | | 20 |
| 81205 | | 10 |

| | | |
|-------|---|----|
| 81107 | <p>OFIT IT</p> <p>Шланг-удлинитель с коннекторами европейского типа. Соединение быстросъемное 1/4". Диаметр внутренний - 5 мм, диаметр внешний - 8 мм. Рабочее давление - 6 бар, максимальное давление - 12 бар. Диапазон рабочих температур от -10 до +50 °С. Материал: полиэтилен.</p> | 50 |
| 81108 | | 25 |
| 81109 | | 25 |

| | | |
|-------|---|----|
| 81212 | <p>OFIT IT НОВИНКА</p> <p>Шланг-удлинитель с коннекторами европейского типа. Соединение быстросъемное 1/4". Диаметр внутренний - 8 мм, диаметр внешний - 12 мм. Рабочее давление - 6 бар, максимальное давление - 12 бар. Диапазон рабочих температур от -10 до +50 °С. Материал: полиэтилен.</p> | 40 |
| 81213 | | 20 |
| 81214 | | 10 |

| | | |
|-------|---|----|
| 81173 | <p>OFIT IT</p> <p>Шланг-удлинитель с коннекторами европейского типа. Соединение быстросъемное 1/4". Диаметр внутренний - 5 мм, диаметр внешний - 8 мм. Рабочее давление - 6 бар, максимальное давление - 12 бар. Диапазон рабочих температур от -15 до +45 °С. Материал: полиуретан.</p> | 25 |
|-------|---|----|

| | | |
|-------|--|----|
| 81218 | <p>OFIT IT НОВИНКА</p> <p>Износостойкий. Шланг-удлинитель с коннекторами европейского типа. Соединение быстросъемное 1/4". Диаметр внутренний - 8 мм, диаметр внешний - 12 мм. Рабочее давление - 6 бар, максимальное давление - 12 бар. Диапазон рабочих температур от -15 до +45 °С. Материал: полиуретан.</p> | 40 |
| 81219 | | 20 |
| 81220 | | 10 |

| | | |
|-------|---|----|
| 81163 | <p>OFIT IT</p> <p>Прямой. Шланг-удлинитель с коннекторами европейского типа. Усиленный, армированный полимерными нитями. Соединение быстросъемное 1/4". Диаметр внутренний - 6 мм, диаметр внешний - 11 мм. Рабочее давление - 6 бар, максимальное давление - 20 бар. Диапазон рабочих температур от -5 до +65 °С. Материал: армированный ПВХ.</p> | 20 |
| 81167 | | 5 |

| | | |
|-------|--|---|
| 81226 | <p>OFIT IT НОВИНКА</p> <p>Прямой. Шланг-удлинитель с коннекторами европейского типа. Износостойкий, усиленный, армированный полимерными нитями. Соединение быстросъемное 1/4". Диаметр внутренний - 10 мм, диаметр внешний - 15 мм. Рабочее давление - 6 бар, максимальное давление - 20 бар. Диапазон рабочих температур от -5 до +65 °С. Материал: армированный ПВХ.</p> | 5 |
|-------|--|---|

АДАПТЕРЫ БЫСТРОСЪЕМНЫЕ

| | | |
|-------|---|-----|
| 81240 | <p>OFIT IT НОВИНКА</p> <p>Адаптер быстросъемный. С запорным клапаном. Внутреннее быстросъемное соединение - адаптер-соединитель "елочка". Предназначен для соединения различных частей пневмосистем. Совместим с адаптерами европейского типа и американского. Материал: инструментальная сталь с никелевым антикоррозийным покрытием. Упаковка: блистер.</p> | 100 |
| 81241 | | 100 |
| 81242 | | 100 |

OFIT
PROFESSIONAL TOOLS
ШЛАНГИ

81212 - 81214

- ◆ Шланг-удлинитель с коннекторами европейского типа.
- ◆ Соединение быстросъемное 1/4".
- ◆ Диаметр внутренний - 8 мм, внешний - 12 мм.
- ◆ Диапазон рабочих температур от -10 до +50 °С.
- ◆ Рабочее давление - 6 бар, максимальное давление - 12 бар.

См. на стр. 222

OFIT
PROFESSIONAL TOOLS
ШЛАНГИ


81218 - 81220


- ◆ Износостойкий.
- ◆ Соединение быстросъемное 1/4".
- ◆ Шланг-удлинитель с коннекторами европейского типа.
- ◆ Диаметр внутренний - 8 мм, диаметр внешний - 12 мм.
- ◆ Рабочее давление - 6 бар, максимальное давление - 12 бар.
- ◆ Диапазон рабочих температур от -15 до +45 °С.


См. на стр. 222




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | |
|  | Адаптер быстросъемный. С запорным клапаном. Внутреннее быстросъемное соединение - внешняя резьба. Предназначен для соединения различных частей пневмосистем. Совместим с адаптерами европейского и американского типа. Материал: инструментальная сталь с никелевым антикоррозийным покрытием. Упаковка: блистер. | |
| 81243 | 1/4" | 100 |
| 81245 | 1/2" | 100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | |
|  | Адаптер быстросъемный. С запорным клапаном. Внутреннее быстросъемное соединение - внутренняя резьба. Предназначен для соединения различных частей пневмосистем. Совместим с адаптерами европейского и американского типа. Материал: инструментальная сталь с никелевым антикоррозийным покрытием. Упаковка: блистер. | |
| 81246 | 1/4" | 100 |
| 81248 | 1/2" | 100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | |
|  | Адаптеры универсальные. Европейский тип. Быстросъемное соединение - внешняя резьба. Применяются для соединения элементов пневмосистемы. Совместимы с 81127, 81150, 81151, 81152, 81153, 81155, 81240, 81241, 81242, 81243, 81245, 81246, 81248. Материал: инструментальная сталь с никелевым антикоррозийным покрытием. Упаковка: блистер. | |
| 81249 | 1/4" (2 шт.) | 100 |
| 81252 | 1/2" (2 шт.) | 100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | |
|  | Адаптеры универсальные. Европейский тип. Быстросъемное соединение - внутренняя резьба. Применяются для соединения элементов пневмосистемы. Совместимы с 81127, 81150, 81151, 81152, 81153, 81155, 81240, 81241, 81242, 81243, 81245, 81246, 81248. Материал: инструментальная сталь с никелевым антикоррозийным покрытием. Упаковка: блистер. | |
| 81253 | 1/4" (2 шт.) | 100 |
| 81255 | 1/2" (2 шт.) | 100 |

АДАПТЕРЫ - СОЕДИНИТЕЛИ «ЕЛОЧКА»


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | |
|  | Адаптеры-соединители "елочка". Предназначены для соединения двух шлангов. Материал: инструментальная сталь с никелевым антикоррозийным покрытием. Упаковка: блистер. | |
| 81257 | 6 мм (2 шт.) | 100 |
| 81258 | 8 мм (2 шт.) | 100 |
| 81259 | 10 мм (2 шт.) | 100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | |
|  | Адаптеры-тройники "елочка". Предназначены для соединения трех шлангов. Материал: латунь. | |
| 81260 | 6 мм (2 шт.) | 100 |
| 81261 | 8 мм (2 шт.) | 100 |
| 81262 | 10 мм (2 шт.) | 100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | |
|  | Адаптеры универсальные. Европейский тип. Быстросъемное соединение - соединение "елочка". Предназначен для соединения различных частей пневмосистем. Совместим с 81127, 81150, 81151, 81152, 81153, 81155, 81240, 81241, 81242, 81243, 81245, 81246, 81248. Материал: инструментальная сталь с никелевым антикоррозийным покрытием. Упаковка: блистер. | |
| 81265 | 6 мм (2 шт.) | 100 |
| 81266 | 8 мм (2 шт.) | 100 |
| 81267 | 10 мм (2 шт.) | 100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | |
|  | Адаптеры-соединители "елочка" - внешняя резьба. Предназначены для соединения различных частей пневмосистем. Материал: инструментальная сталь с никелевым антикоррозийным покрытием. Упаковка: блистер. | |
| 81269 | 6 мм - 1/4" (2 шт.) | 100 |
| 81270 | 8 мм - 1/4" (2 шт.) | 100 |
| 81271 | 10 мм - 1/4" (2 шт.) | 100 |
| 81273 | 10 мм - 1/2" (2 шт.) | 100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | |
|  | Адаптеры-соединители "елочка" - внутренняя резьба. Предназначены для соединения различных частей пневмосистем. Материал: инструментальная сталь с никелевым антикоррозийным покрытием. Упаковка: блистер. | |
| 81274 | 6 мм - 1/4" (2 шт.) | 100 |
| 81275 | 8 мм - 1/4" (2 шт.) | 100 |
| 81276 | 10 мм - 1/4" (2 шт.) | 100 |
| 81278 | 10 мм - 1/2" (2 шт.) | 100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | |
|  | Адаптеры на шланг. Ниппельный наконечник. Предназначены для соединения автомобильного ниппеля со шлангом. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 81280 | 6 мм (2 шт.) | 100 |
| 81281 | 8 мм (2 шт.) | 100 |


РЕГУЛЯТОР ПОДАЧИ ВОЗДУХА С МАНОМЕТРОМ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | |
|  | Предназначен для контроля и регулировки подачи воздуха. Измерение манометра до 11 бар. Материал: алюминий. Упаковка: картонная коробка. | |
| 81182 | 1/4" | 100 |

МИНИ-ФИЛЬТР

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | |
|  | Предназначен для фильтрации воздуха от частиц воды и других примесей. Материал: алюминий, пластик. Упаковка: картонная коробка | |
| 81188 | 1/4" | 50 |

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | |
|  | Предназначен для ремонта пневматического оборудования. В наборе. Материал: маслостойкий каучук. Упаковка: блистер. | |
| 81195 | Размер, мм | шт. |
| | 3 x 20,5 x 26,5 | 3 |
| | 2,5 x 11 x 16 | 6 |
| | 3 x 13 x 19 | 4 |
| 81195 | Размер, мм | шт. |
| | 2,25 x 15,5 x 20 | 3 |
| | 2,25 x 17,5 x 22 | 3 |
| | 3,75 x 17 x 24,5 | 4 |
| 81195 | | 100 |

ØFIT IT

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | ØFIT IT ! НОВИНКА | |
|  | Предназначен для ремонта пневматического оборудования. В наборе: | |
| 81196 | Размер, мм | шт. |
| | 3 x 20,5 x 26,5 | 3 |
| | 3 x 19,5 x 25,5 | 3 |
| | 1,5 x 16 x 19 | 5 |
| | 2,25 x 15,5 x 20 | 3 |
| | 2,25 x 17,5 x 22 | 3 |
| 81196 | Размер, мм | шт. |
| | 2,25 x 9,5 x 14 | 5 |
| | 2,25 x 19,5 x 24 | 3 |
| | 2,25 x 14,5 x 19 | 3 |
| 81196 | Размер, мм | шт. |
| | 2,4 x 11,2 x 16 | 3 |
| | 2,25 x 13 x 17,5 | 3 |
| | 1,5 x 6,5 x 9,5 | 8 |
| 81196 | Размер, мм | шт. |
| | 1,5 x 9,5 x 12,5 | 8 |
| 81196 | Материал: маслостойкий каучук. Упаковка: блистер. | 100 |



Электротехнические изделия

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

МУЛЬТИМЕТР

АНУРС



Подает звуковой сигнал в режиме проверки целостности электроцепи. Индикация разряда батареи. Батарея 9 В и 2 провода с наконечником и щупом в комплекте. Диапазон измерения напряжения постоянного тока - 0,1 мВ - 1000 В. Диапазон измерения напряжения переменного тока - 0,1 В - 750 В. Диапазон измерения величины постоянного тока - 1 мкА - 10 А. Диапазон измерения сопротивления цепи постоянному току - 0,1 Ом - 2 МОм.

80615

111 гр.

100

| | | |
|-------|---------|-----|
| 80615 | 111 гр. | 100 |
|-------|---------|-----|

OFIT IT

! НОВИНКА



Подает звуковой сигнал в режиме проверки целостности электроцепи. Индикация разряда батареи. Батарея 9 В и провод с наконечником и щупом в комплекте. Мягкий протектор с подставкой для защиты мультиметра и удобства использования. Диапазон измерения напряжения постоянного тока 0,1 мВ - 600 В. Диапазон измерения напряжения переменного тока 100 мВ - 600 В. Диапазон измерения величины постоянного тока 0,1 мкА - 10 А. Диапазон измерения сопротивления цепи постоянному току 0,1 Ом - 2 МОм.

80623

150 гр.

80

| | | |
|-------|---------|----|
| 80623 | 150 гр. | 80 |
|-------|---------|----|

OFIT IT



Подает звуковой сигнал в режиме проверки целостности электроцепи. Индикация разряда батареи. Батарея 9 В и провод с наконечником и щупом в комплекте. Мягкий протектор с подставкой для защиты мультиметра и удобства использования. Диапазон измерения напряжения постоянного тока - 0,1 мВ - 1000 В. Диапазон измерения напряжения переменного тока - 1 В - 750 В. Диапазон измерения величины постоянного тока - 1 мкА - 20 А. Диапазон измерения сопротивления цепи постоянному току - 0,1 Ом - 20 МОм.

80625

220 гр.

30

| | | |
|-------|---------|----|
| 80625 | 220 гр. | 30 |
|-------|---------|----|

АНУРС

НОЖ ДЛЯ РЕЗКИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ ПЛИТ

10639

См. на стр. 31

- ◆ Применяется для резки теплоизоляционных плит, изготовленных из пенополистирола, минеральной ваты и пенопласта.
- ◆ Лезвие толщиной 1,2 мм и шириной 50 мм.
- ◆ Длинное острое лезвие позволяет быстро и ровно разрезать толстый слой теплоизоляции.



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

УДЛИНИТЕЛЬ СИЛОВОЙ «СОЮЗ»

РОССИЯ

СОЮЗ™



Удлинитель силовой влагозащищенный «СОЮЗ», с заземлением, степень защиты IP-44. Провод КГ (3 x 1,5). Три розетки с защитными крышками. Морозостойкий. Допускается применение изделия при отрицательных температурах до -30°C. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 3700 Вт.

83152

20 м, 3700 Вт

8

| | | |
|-------|---------------|---|
| 83152 | 20 м, 3700 Вт | 8 |
|-------|---------------|---|

РОССИЯ

СОЮЗ™



Удлинитель силовой «СОЮЗ». Стойка изготовлена из сварной стальной трубы. Сетевой шнур изготовлен из провода ПВС (2 x 0,75). Удлинитель имеет 4 гнезда розеток без заземления. Напряжение в сети: 220-250 В. Максимальная мощность 1300 Вт. Номинальный ток 6 А. Материал корпуса: полипропилен. Условия эксплуатации: от +1 °С до +35 °С при относительной влажности воздуха не более 80 %. Комплектность: изделие, упаковочный пакет, гофрокороб, паспорт изделия.

83162

20 м, 1300 Вт

1

83163

30 м, 1300 Вт

1

83165

50 м, 1300 Вт

1

| | | |
|-------|---------------|---|
| 83162 | 20 м, 1300 Вт | 1 |
| 83163 | 30 м, 1300 Вт | 1 |
| 83165 | 50 м, 1300 Вт | 1 |

РОССИЯ

СОЮЗ™



Удлинитель силовой «СОЮЗ». Удлинитель имеет 4 гнезда розеток без заземления. Сетевой шнур изготовлен из провода ПВС (2 x 1,5). Стойка из сварной трубы с порошковой окраской. Катушка из ударопрочного пластика толщиной 2,5 мм. Напряжение в сети: 220-250 В, максимальная мощность 3500 Вт. Комплектность: изделие, упаковочный пакет, гофрокороб, паспорт изделия.

83172

20 м, 3500 Вт

1

83173

30 м, 3500 Вт

1

83175

50 м, 3500 Вт

1

| | | |
|-------|---------------|---|
| 83172 | 20 м, 3500 Вт | 1 |
| 83173 | 30 м, 3500 Вт | 1 |
| 83175 | 50 м, 3500 Вт | 1 |

OFIT
FROM INDUSTRIAL TOOLS

НОЖ ДЛЯ РЕЗКИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ ПЛИТ

10640

См. на стр. 31

- ◆ Применяется для резки теплоизоляционных плит, изготовленных из различных материалов (пенополистирола, минеральной ваты, пенопласта и т.д.).
- ◆ Длинное остро заточенное лезвие позволяет быстро и ровно разрезать толстый слой теплоизоляции без появления рваных краёв и образования «крошки» утеплителя.
- ◆ Толщина лезвия 1,2 мм, ширина 50 мм.






| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| | РОССИЯ СОЮЗ™ | |
|  | Удлинитель силовой «СОЮЗ» с выносной розеткой без заземления. Сетевой шнур изготовлен из провода ПВС (2 x 1,0). Напряжение сети 220-250 В. Максимальная мощность 2200 Вт. Номинальный ток 10 А. Материал корпуса: полипропилен. Комплектность: изделие, упаковочный пакет, гофрокороб, паспорт изделия. | |
| 83178 | 50 м, 2200 Вт | 1 |

| | | |
|--|--|----|
| | РОССИЯ СОЮЗ™ | |
|  | Удлинитель-шнур «Союз» без заземления, провод ПВС (2 x 0,75) с двойной ПВХ изоляцией. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 1300 Вт, номинальный ток 6 А. | |
| 83191 | 10 м | 24 |
| 83192 | 20 м | 16 |


| | | |
|--|---|---|
| | РОССИЯ СОЮЗ™ | |
|  | Удлинитель-шнур на рамке «Союз» без заземления, провод ПВС (2 x 0,75) с двойной ПВХ изоляцией. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 1300 Вт, номинальный ток 6 А; материал корпуса: полипропилен. | |
| 83193 | 30 м | 8 |
| 83194 | 50 м | 6 |

| | | |
|--|---|---|
| | РОССИЯ СОЮЗ™ | |
|  | Удлинитель силовой «СОЮЗ». Стойка изготовлена из сварной стальной трубы. Сетевой шнур изготовлен из провода ПВС (3 x 0,75). Удлинитель имеет 4 гнезда розеток с заземлением. Напряжение в сети: 220-250 В. Максимальная мощность 2200 Вт. Номинальный ток 10 А. Материал корпуса: полипропилен. Условия эксплуатации: от +1 °С до +35 °С при относительной влажности воздуха не более 80 %. Комплектность: изделие, упаковочный пакет, гофрокороб, паспорт изделия. | |
| 83196 | 30 м, 2200 Вт | 1 |


| | | |
|---|--|---|
| | РОССИЯ СОЮЗ™ | |
|  | Удлинитель силовой «СОЮЗ». Стойка изготовлена из сварной стальной трубы. Сетевой шнур изготовлен из провода ПВС (3 x 1,5). Удлинитель имеет 4 гнезда розеток с заземлением. Напряжение в сети: 220-250 В. Максимальная мощность 3500 Вт. Номинальный ток 16 А. Материал корпуса: полипропилен. Условия эксплуатации: от +1 °С до +35 °С при относительной влажности воздуха не более 80 %. Комплектность: изделие, упаковочный пакет, гофрокороб, паспорт изделия. | |
| 83199 | 30 м, 3500 Вт | 1 |
| 83198 | 50 м, 3500 Вт | 1 |

| | | |
|---|--|---|
| | РОССИЯ СОЮЗ™ | |
|  | Удлинитель силовой «СОЮЗ». Удлинитель имеет 4 гнезда розеток без заземления. Сетевой шнур изготовлен из провода ПВС (2 x 2,5). Напряжение сети 220-250 В. Максимальная мощность 4000 Вт. Номинальный ток 16 А. Материал корпуса: полипропилен. Комплектность: изделие, упаковочный пакет, гофрокороб, паспорт изделия. | |
| 83200 | 20 м, 4000 Вт | 1 |
| 83201 | 50 м, 4000 Вт | 1 |

УДЛИНИТЕЛЬ БЫТОВОЙ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ ПВС

| | | |
|--|---|----|
| | РОССИЯ UNIVERSAL | |
|  | Удлинитель электрический «UNIVERSAL» серии «Люкс» провод ГОСТ марки ПВС (2 x 0,75), 3 гнезда, предназначен для подключения электроприборов различного назначения. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 1300 Вт, номинальный ток 6 А, материал корпуса полистирол. | |
| 83203 | 3 м | 45 |
| 83205 | 5 м | 35 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| | УДЛИНИТЕЛЬ БЫТОВОЙ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ ПВС | |
| | РОССИЯ UNIVERSAL | |
|  | Удлинитель электрический «UNIVERSAL» серии «Люкс» провод ГОСТ марки ПВС (3 x 0,75), 3 гнезда, предназначен для подключения электроприборов различного назначения. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 2200 Вт, номинальный ток 10 А, материал корпуса полистирол. | |
| 83223 | 3 м | 35 |
| 83225 | 5 м | 30 |

| | | |
|---|---|-----|
| | КОЛОДКА | |
| | РОССИЯ UNIVERSAL | |
|  | Напряжение сети: 220-250 В. Номинальный ток 16 А. Условия эксплуатации: от +1 °С до +35 °С. Материал корпуса: ABS пластик. Материал деталей контактных групп: латунь; «Глухая» внутренняя вставка изготовлена из материала, не поддерживающего горение. | |
| 83229 | 3 гн. с/з | 100 |


| | | |
|--|---|----|
| | УДЛИНИТЕЛЬ СИЛОВОЙ | |
| | РОССИЯ UNIVERSAL | |
|  | Удлинитель-шнур «UNIVERSAL» серии «Практик» с заземлением, провод ГОСТ марки ПВС (3 x 0,75) предназначен для подключения электроинструментов с коротким проводом. Напряжение в сети 220/250 В, максимальная мощность 2200 Вт, номинальный ток 10 А. | |
| 83241 | 10 м | 30 |

| | | |
|---|--|----|
| | РОССИЯ UNIVERSAL | |
|  | Удлинитель на рамке «UNIVERSAL» серии «Практик» без заземления, провод ГОСТ марки ПВС (2 x 0,75), предназначен для эксплуатации в условиях сада, огорода, подсобных хозяйств и мастерских, подключения газонокосилок, электроинструментов. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 1300 Вт; номинальный ток 6 А; материал корпуса полипропилен. | |
| 83252 | 20 м | 12 |
| 83253 | 30 м | 10 |
| 83255 | 50 м | 6 |

| | | |
|---|--|---|
| | РОССИЯ UNIVERSAL | |
|  | Удлинитель на катушке «UNIVERSAL» серии «Приоритет» с заземлением, со степенью защиты IP-44, провод ГОСТ марки ПВС (3 x 1,5) имеет ударопрочный корпус, предназначен для эксплуатации как в бытовых условиях, так и в профессиональных. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, материал корпуса полипропилен. | |
| 83283 | 30 м | 1 |
| 83285 | 50 м | 1 |

| | | |
|--|---|---|
| | РОССИЯ UNIVERSAL | |
|  | Удлинитель силовой «UNIVERSAL» серии «Гранд» с заземлением, с четырьмя розетками имеющие степень защиты IP-44, провод ГОСТ марки ПВС (3 x 1,5), предназначен для эксплуатации на строительных площадках, монтажных работах, производстве. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А. | |
| 83290 | 20 м | 8 |

ВИЛКА КАУЧУКОВАЯ

| | | |
|---|--|--------|
| | РОССИЯ UNIVERSAL | |
|  | Вилка «UNIVERSAL» электрическая однофазная, в каучуковом корпусе, с ушком и заземлением. Соответствует ГОСТ. Имеет повышенную влагозащиту (IP44), может использоваться при отрицательной температуре окружающей среды. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А. Материал корпуса: каучук. Упаковка: пакет с подвесом. | |
| 83300 | прямая, однофазная, с/з | 40/240 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| РОССИЯ UNIVERSAL | | |
|  | Вилка «UNIVERSAL» электрическая однофазная, в каучуковом корпусе, с заземлением. Соответствует ГОСТ. Имеет повышенную влагозащиту (IP44), может использоваться при отрицательной температуре окружающей среды. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А. Материал корпуса: каучук. Упаковка: пакет с подвесом. | |
| 83301 | прямая, однофазная, с/з | 80 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| CHINA UNIVERSAL | | |
|  | Вилка «UNIVERSAL» электрическая угловая с заземлением 16 А, 250 В, предназначена для подсоединения штепсельных соединений, размер кабеля с номинальным сечением жил от 0,5 до 2,5 мм ² . Применяется для замены вышедшей из строя или поврежденной неразборной вилки. | |
| 83305 | белая | 30/300 |


| ШТЕПСЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ КАУЧУКОВЫЙ | | |
|---|---|----|
| CHINA UNIVERSAL | | |
|  | Штепсельный разъем «UNIVERSAL» однофазный, в каучуковом корпусе, с заземлением. Соответствует ГОСТ. Имеет повышенную влагозащиту (IP44), может использоваться при отрицательной температуре окружающей среды. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А. Материал корпуса: каучук. Упаковка: пакет с подвесом. | |
| 83302 | однофазный, с заглушкой, с/з | 50 |

| CHINA UNIVERSAL | | |
|--|--|--------|
|  | Вилка «UNIVERSAL» электрическая угловая с ушком и заземлением 16 А, 250 В, предназначена для подсоединения штепсельных соединений, размер кабеля с номинальным сечением жил от 0,5 до 2,5 мм ² . Применяется для замены вышедшей из строя или поврежденной неразборной вилки. | |
| 83307 | белая | 35/350 |
| 83308 | черная | 35/350 |


| КОЛОДКА КАУЧУКОВАЯ | | |
|--|---|-------|
| CHINA UNIVERSAL | | |
|  | Колодка «UNIVERSAL» электрическая, в каучуковом корпусе, с заземлением. Соответствует ГОСТ. Имеет повышенную влагозащиту (IP44), может использоваться при отрицательной температуре окружающей среды. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А. Материал корпуса: каучук. Упаковка: пакет с подвесом. | |
| 83299 | двойная, однофазная, с заглушками, с/з | 20/60 |
| 83303 | тройная, однофазная, с заглушками, с/з | 10/40 |

| CHINA UNIVERSAL | | |
|--|---|--------|
|  | Вилка «UNIVERSAL» электрическая прямая с заземлением 16 А, 250 В, предназначена для подсоединения штепсельных соединений, размер кабеля с номинальным сечением жил от 0,5 до 2,5 мм ² . Применяется для замены вышедшей из строя или поврежденной неразборной вилки. | |
| 83311 | белая | 25/250 |
| 83312 | черная | 25/250 |

| РОЗЕТКА НАСТЕННАЯ КАУЧУКОВАЯ | | |
|---|--|--------|
| CHINA UNIVERSAL | | |
|  | Розетка «UNIVERSAL» электрическая, настенная, в каучуковом корпусе, с заземлением. Соответствует ГОСТ. Имеет повышенную влагозащиту (IP44), может использоваться при отрицательной температуре окружающей среды. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А. Материал корпуса: каучук. Упаковка: пакет с подвесом. | |
| 83304 | одинарная, с заглушкой, с/з | 30/120 |

| РАЗВЕТВИТЕЛЬ | | |
|--|--|----|
| CHINA UNIVERSAL | | |
|  | Разветвитель электрический «UNIVERSAL» на 3 гнезда с заземлением, круглый, белый, предназначен для одновременного присоединения нескольких приборов к одной розетке. Напряжение в сети 220-250 В, частота тока 50 Гц, номинальный ток 16 А, материал корпуса ударопрочный ABS пластик. | |
| 83319 | | 50 |

| ВИЛКА | | |
|---|--|--------|
| CHINA UNIVERSAL | | |
|  | Вилка «UNIVERSAL» электрическая угловая, с выключателем и заземлением 16 А, 250 В, предназначена для подсоединения штепсельных соединений, размер кабеля с номинальным сечением жил от 0,5 до 2,5 мм ² . Применяется для замены вышедшей из строя или поврежденной неразборной вилки. Выключатель используется для прекращения подачи электрического тока без разъединения штепсельного соединения. | |
| 83297 | белая | 24/240 |

| РОССИЯ UNIVERSAL | | |
|---|--|----|
|  | Разветвитель электрический «UNIVERSAL» на 3 гнезда с заземлением, плоский, белый, предназначен для одновременного присоединения нескольких приборов к одной розетке. Напряжение в сети 220-250 В, частота тока 50 Гц, номинальный ток 16 А, материал корпуса ударопрочный ABS пластик. | |
| 83320 | | 50 |

| ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ БРА | | |
|--|--|-----|
| CHINA UNIVERSAL | | |
|  | Переключатель для бра «UNIVERSAL». Предназначен для размыкания и замыкания (переключения) электрической цепи путём механической коммутации. Корпус из ABS пластика. Напряжение в сети: 220/250 В. Частота тока 50 Гц. Условия эксплуатации от +1 °С до +35 °С. | |
| 83321 | белый | 100 |
| 83322 | черный | 100 |


ПЕРФОРАТОР ДЕМОНТАЖНЫЙ

80117

См. на стр. 209

- ◆ 1500 Вт, 5 Дж, 7 А, 0-950 об/мин
- ◆ 0-4300 уд/мин, Д/Б/М - 40/32/30 мм
- ◆ Индикатор включения в сеть
- ◆ Защита от заклинивания буров
- ◆ Регулировка частоты вращения
- ◆ Универсальный патрон SDS-PLUS
- ◆ Режим поворота сменного инструмента
- ◆ Электропневматическая функция удара
- ◆ Вертикальное расположение двигателя
- ◆ Быстрый доступ к щеткам, демпфер ручки, резиновые вставки
- ◆ Три режима работы (сверление, сверление с ударом, долбление)




ПИЛА ДИСКОВАЯ

80420

См. на стр. 212

- ◆ 1200 Вт, 11300 об/мин
- ◆ 125/22 мм, 40 мм, 5,3А
- ◆ Блокировка включения
- ◆ Регулируемая опорная плита
- ◆ Водяное охлаждение места реза
- ◆ Защита от поражения электрическим током УЗО





| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| ШНУР ДЛЯ БРА | | |
| РОССИЯ UNIVERSAL | | |
|  | Шнур для бра «UNiVersal». С проходным выключателем, провод ШВВП. Предназначен для комплектации бра. Содержит выключатель для удобства эксплуатации прибора, вилка подходит для любого типа розетки как российского, так и европейского стандартов. Материал деталей контактной группы - латунь. | |
| 83323 | 2 x 0,75 мм, 1,7 м, белый | 100 |
| 83324 | 2 x 0,75 мм, 1,7 м, черный | 100 |

| СВЕТИЛЬНИК ПЕРЕНОСНОЙ | | |
|--|--|----|
| РОССИЯ UNIVERSAL | | |
|  | Светильник переносной «UNiVersal» провод марки ПВС (2-0,75) со степенью защиты IP20, с выключателем предназначен для временного местного освещения рабочей зоны при удалении от источника света и питающей сети. Тип источника света лампа накаливания или энергосберегающая лампа; тип цоколь E27, максимальная мощность 60 Вт. | |
| 83325 | 5 м, с выключателем | 15 |
| 83327 | 10 м, с выключателем | 20 |


| ПРОЖЕКТОР СВЕТОДИОДНЫЙ | | |
|---|--|----|
| CHINA IONICH | | |
|  | Светодиодные прожектора DOB (Driver-On-Board) - драйвер на плате. Литой ультратонкий алюминиевый корпус с защитным покрытием. Силиконовые уплотнители обеспечивают надежную пылевлагозащиту. Благодаря монтажной скобе, прожектор можно устанавливать под различными углами. Цветовая температура 6500 К. Диапазон рабочих температур, от -40 °С до +50 °С. Степень защиты от пыли и влаги IP65. Класс энергоэффективности А. Диапазон входного напряжения 190-250 В. Частота 50/60 Гц. Срок службы 40 000 часов. Упаковка: картонная коробка. | |
| 83364 | 50 Вт | 20 |


| ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ | | |
|---|---|--------|
| ОТКРЫТАЯ УСТАНОВКА. СЕРИЯ «ОЛИМП» | | |
| CHINA UNIVERSAL | | |
|  | Выключатель для внешней проводки. Напряжение в сети: 220-250 В. Частота тока: 50 Гц. Номинальный ток: 10 А. Сечение присоединяемых к контактам проводников: от 0,1 до 2,5 мм ² . Материалы: корпус из ударопрочного ABS пластика, детали контактных групп из латуни. Упаковка: пакет с подвесом. | |
| 84100 | одноклавишный | 10/200 |

| PERFORATOR DEMONTAZHNYI | |
|---|--|
| 80120 | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> ◆ 1400 Вт, 9 Дж; 6,1 А, 40 мм ◆ 0-520 об/мин, 0-4100 уд/мин ◆ Регулировка частоты вращения ◆ Металлический корпус редуктора ◆ Универсальный патрон SDS-MAX |
| См. на стр. 209 | <ul style="list-style-type: none"> ◆ Индикатор включения в сеть ◆ Режим поворота сменного инструмента ◆ Электропневматическая функция удара ◆ Вертикальное расположение двигателя ◆ Демпфер ручки, резиновые вставки ◆ 2 режима работы (сверление с ударом, долбление) |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| CHINA UNIVERSAL | | |
|  | Розетка для внешней проводки. Напряжение в сети: 220-250 В. Частота тока: 50 Гц. Номинальный ток: 16 А. Сечение присоединяемых к контактам проводников: от 0,1 до 2,5 мм ² . Материалы: корпус из ударопрочного ABS пластика, детали контактных групп из латуни. Упаковка: пакет с подвесом. | |
| 84104 | одноместная б/з | 10/200 |
| 84105 | одноместная с/з | 10/200 |

| CHINA UNIVERSAL | | |
|---|---|--------|
|  | Розетка для внешней проводки. Напряжение в сети: 220-250 В. Частота тока: 50 Гц. Номинальный ток: 16 А. Сечение присоединяемых к контактам проводников: от 0,1 до 2,5 мм ² . Материалы: корпус из ударопрочного ABS пластика, детали контактных групп из латуни. Упаковка: пакет с подвесом. | |
| 84106 | двухместная б/з | 10/200 |
| 84107 | двухместная с/з | 10/200 |

| ВИЛКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ В6-001 | | |
|---|--|-----|
| БЕЛ | | |
|  | Без заземляющего контакта. Для проводов сечением 0,5-2,5 мм ² . Номинальное напряжение 220-250 В, номинальный ток 6 А. Материал: пластик. | |
| 84252 | | 550 |

| ВИЛКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ В16-001 | | |
|---|---|-----|
| БЕЛ | | |
|  | «Евро». С заземляющим контактом. Боковой вход. Для проводов сечением 0,5-2,5 мм ² . Номинальное напряжение 220-250 В, номинальный ток 16 А. Материал: пластик. | |
| 84254 | | 350 |

| ТРОЙНИК СЕТЕВОЙ | | |
|---|--|-----|
| РОССИЯ | | |
|  | Без заземляющего контакта. Номинальное напряжение 220-250 В, номинальный ток 10 А. Материал: полистирол. | |
| 84314 | | 150 |

| ПИЛА ТОРЦОВОЧНАЯ | |
|---|--|
| 80415 | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> ◆ 1400 Вт, 4500 об/мин, 210/30 мм ◆ 0°/90° - 60 x 120 мм, 0°/45° - 30 x 120 мм ◆ 45°/90° - 60 x 80 мм, 45°/45° - 30 x 80 мм ◆ Дополнительные боковые держатели ◆ Система быстрой замены щеток ◆ Регулировка угла распиловки ◆ Возможность подключения к пылесосу, мешок для сбора пыли ◆ Дополнительная ручка для переноса изделия ◆ Блокировка шпинделя, блокировка включения |
| См. на стр. 212 | |



Инструмент CUTOP

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ОТРЕЗНОЙ ДИСК ПО МЕТАЛЛУ И НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ


PROFI
НОВИНКА

Профессиональный отрезной диск по металлу и нержавеющей стали на основе монокристаллического электрокорунда, который улучшает КПД диска и позволяет увеличить количество резов в несколько раз. Для углошлифовальных машин.

| | | |
|--------|---------------------|---------|
| 50-935 | 75 x 1,0 x 10,0 мм | 100/800 |
| 39996т | 115 x 1,0 x 22,2 мм | 100/400 |
| 39981т | 115 x 1,2 x 22,2 мм | 100/400 |
| 50-558 | 115 x 1,6 x 22,2 мм | 100/400 |
| 50-559 | 115 x 2,0 x 22,2 мм | 50/200 |
| 50-936 | 118 x 1,0 x 22,2 мм | 100/400 |
| 39983т | 125 x 1,0 x 22,2 мм | 100/400 |
| 39980т | 125 x 1,2 x 22,2 мм | 100/400 |
| 39985т | 125 x 1,6 x 22,2 мм | 100/400 |
| 39997т | 125 x 2,0 x 22,2 мм | 50/200 |
| 50-937 | 128 x 1,0 x 22,2 мм | 100/400 |
| 40012т | 150 x 1,6 x 22,2 мм | 50/200 |
| 39991т | 150 x 1,8 x 22,2 мм | 50/200 |
| 50-560 | 150 x 2,0 x 22,2 мм | 50/200 |
| 40013т | 180 x 1,6 x 22,2 мм | 50/200 |
| 39990т | 180 x 1,8 x 22,2 мм | 50/200 |
| 50-561 | 180 x 2,0 x 22,2 мм | 50/200 |
| 40016т | 230 x 1,6 x 22,2 мм | 50/100 |
| 39982т | 230 x 1,8 x 22,2 мм | 50/100 |
| 39987т | 230 x 2,0 x 22,2 мм | 50/100 |

НАБОР ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ДИСКОВ ОТРЕЗНЫХ ПО МЕТАЛЛУ И НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Комплект профессиональных отрезных дисков по металлу и нержавеющей стали, 10 штук. Металлическая коробка, защита от влаги. Диски на основе монокристаллического электрокорунда, который улучшает КПД диска и позволяет увеличить количество резов в несколько раз. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм.



| | | |
|--------|----------------------------------|-------|
| 50-410 | T41-125 x 1,0 x 22,2 мм (10 шт.) | 10/40 |
|--------|----------------------------------|-------|

ОТРЕЗНОЙ ДИСК ПО МЕТАЛЛУ


PROFI

Профессиональный отрезной диск по металлу на основе монокристаллического электрокорунда, который улучшает КПД диска и позволяет увеличить количество резов в несколько раз. Предназначен для резки различных сталей и сплавов. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм.

| | | |
|--------|---------------------|--------|
| 39988т | 125 x 2,5 x 22,2 мм | 50/200 |
| 39986т | 150 x 2,5 x 22,2 мм | 50/200 |
| 39989т | 180 x 2,5 x 22,2 мм | 50/100 |
| 39984т | 230 x 2,5 x 22,2 мм | 25/50 |
| 40007т | 230 x 3,0 x 22,2 мм | 25/50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|


PROFI

Профессиональный отрезной диск по металлу на основе монокристаллического электрокорунда, который улучшает КПД диска и позволяет увеличить количество резов в несколько раз. Предназначен для резки различных сталей и сплавов. Для станков и отрезных машин.

| | | |
|--------|---------------------|----|
| 39993т | 300 x 3,2 x 32 мм | 25 |
| 39994т | 355 x 3,2 x 25,4 мм | 25 |
| 40008т | 355 x 3,5 x 25,4 мм | 25 |
| 40009т | 355 x 4,0 x 25,4 мм | 25 |
| 39998т | 400 x 3,2 x 32 мм | 25 |
| 40010т | 400 x 3,5 x 32 мм | 25 |
| 40011т | 400 x 4,0 x 32 мм | 25 |

ОТРЕЗНОЙ ДИСК ПО МЕТАЛЛУ, НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЮ PROFIL PLUS


PROFI PLUS


CUTOP Profi PLUS. Использованы уникальные технологии производства. Профессиональный отрезной диск для промышленного использования на основе монокристаллического электрокорунда, который улучшает КПД диска и позволяет увеличить количество резов в несколько раз. Предназначен для резки металла, нержавеющей стали и алюминия. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм.

| | | |
|--------|---------------------|---------|
| 50-412 | 115 x 1,0 x 22,2 мм | 100/400 |
| 50-854 | 115 x 1,2 x 22,2 мм | 100/400 |
| 40003т | 125 x 1,0 x 22,2 мм | 100/400 |
| 40004т | 125 x 1,2 x 22,2 мм | 100/400 |
| 40005т | 125 x 1,6 x 22,2 мм | 100/400 |
| 50-413 | 150 x 1,6 x 22,2 мм | 50/200 |
| 50-855 | 150 x 1,8 x 22,2 мм | 50/200 |
| 50-414 | 180 x 1,6 x 22,2 мм | 50/200 |
| 50-856 | 180 x 1,8 x 22,2 мм | 50/200 |
| 40000т | 230 x 1,8 x 22,2 мм | 50/100 |
| 40001т | 230 x 2,0 x 22,2 мм | 50/100 |
| 40002т | 230 x 2,5 x 22,2 мм | 25/50 |

ОТРЕЗНОЙ ДИСК ПО МЕТАЛЛУ, НЕРЖ. СТАЛИ И ЧУГУНУ CUTOP CERAMIC


CERAMIC


Диск отрезной Cutop CERAMIC предназначен для резки металла, нержавеющей стали, алюминия и чугуна. Керамический оксид алюминия, входящий в состав, многократно увеличивает КПД диска при резке чугуна. Обладает хорошей ударной вязкостью. Использованы уникальные технологии производства. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм.

| | | |
|--------|---------------------|---------|
| 50-857 | 115 x 1,0 x 22,2 мм | 100/400 |
| 50-858 | 125 x 1,0 x 22,2 мм | 100/400 |
| 50-859 | 150 x 1,6 x 22,2 мм | 50/200 |
| 50-860 | 180 x 1,6 x 22,2 мм | 50/200 |
| 50-861 | 230 x 1,9 x 22,2 мм | 50/100 |

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ОТРЕЗНОЙ ДИСК ПО МЕТАЛЛУ, НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЮ SPECIAL



SPECIAL



Диск показывает лучший результат при резке металлочерепицы, листового профиля и тонкостенной профильной трубы. Благодаря уникальной технологии армирования стеклотканевой сеткой в четыре слоя для дисков диаметром 230 мм и в два слоя диаметром 115-180 мм диск отлично выдерживает значительные нагрузки на изгиб, при своей малой толщине и дает высокие показатели безопасности. Отсутствие вибрации позволяет достичь высокой точности реза. Монокристаллический электрокорунд, входящий в состав диска, увеличивает многократно КПД диска. Для углошлифовальных машин.



| | | |
|--------|-----------------|---------|
| 50-938 | 75x0,8x10,0 мм | 100/800 |
| 50-853 | 115x0,8x22,2 мм | 100/400 |
| 50-411 | 125x0,8x22,2 мм | 100/400 |
| 50-866 | 150x1,2x22,2 мм | 100/400 |
| 50-867 | 180x1,4x22,2 мм | 50/200 |
| 400145 | 230x1,6x22,2 мм | 50/100 |

ДИСК ОТРЕЗНОЙ ПО МЕТАЛЛУ ДЛЯ РЕЗКИ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ РЕЛЬСОВ



SPECIAL

Диск диаметром 355 мм имеет посадочный диаметр 25,4 мм, толщина диска 4 мм, диск имеет 3 слоя стеклотканевой сетки. Благодаря уникальным технологиям, позволяющим работать на более высоких максимальных скоростях (Макс. кол-во об. мин. 5400, максимальная рабочая скорость 100 м/с), диск идеально подходит для резки железнодорожной рельсы и других сложных деталей из металла. При этом сохраняется износостойкость и устойчивость к боковым нагрузкам. Данный диск обладает высокой производительностью и длительным сроком службы. Для станков и отрезных машин.



| | | |
|--------|-----------------|----|
| 50-555 | 355x4,0x25,4 мм | 25 |
|--------|-----------------|----|

ОТРЕЗНОЙ ДИСК ПО МЕТАЛЛУ



GREAT FLEX



Диск класса «МАСТЕР» для бытового использования. Предназначен для резки различных сталей и сплавов. Произведено с использованием технологий дисков CUTOP, что обеспечивает высокий КПД и низкую степень истираемости.



| | | |
|-----------|-----------------|---------|
| 50-41-001 | 115x1,0x22,2 мм | 100/400 |
| 50-631 | 115x1,6x22,2 мм | 100/400 |
| 50-41-002 | 125x1,0x22,2 мм | 100/400 |
| 50-41-003 | 125x1,2x22,2 мм | 100/400 |
| 50-41-004 | 125x1,6x22,2 мм | 100/400 |
| 40014т | 125x2,5x22,2 мм | 50/200 |
| 50-632 | 150x1,6x22,2 мм | 50/200 |
| 50-41-007 | 150x1,8x22,2 мм | 50/200 |
| 50-633 | 150x2,0x22,2 мм | 50/200 |
| 50-634 | 180x1,6x22,2 мм | 50/200 |
| 50-41-008 | 180x1,8x22,2 мм | 50/200 |
| 50-635 | 180x2,0x22,2 мм | 50/200 |
| 50-636 | 230x1,6x22,2 мм | 50/100 |
| 50-41-005 | 230x1,8x22,2 мм | 50/100 |
| 50-41-009 | 230x2,0x22,2 мм | 50/100 |
| 50-41-006 | 230x2,5x22,2 мм | 25/50 |
| 50-637 | 300x3,2x32 мм | 25 |
| 50-638 | 355x3,2x25,4 мм | 25 |
| 50-639 | 355x3,5x25,4 мм | 25 |
| 50-640 | 400x3,2x32 мм | 25 |

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ОТРЕЗНОЙ ДИСК ПО МЕТАЛЛУ



GREAT FLEX



Диск абразивный отрезной Greatflex LIGHT предназначен для резки различных сталей и сплавов. Производятся диски на основе нормального корунда с помощью бакелитовой связки, что обеспечивает высокий КПД. Использована уникальная технология производства Cutop. Для УШМ.

| | | |
|--------|-----------------|---------|
| 50-563 | 115x1,0x22,2 мм | 100/400 |
| 50-564 | 125x1,0x22,2 мм | 100/400 |
| 50-565 | 125x1,2x22,2 мм | 100/400 |
| 50-566 | 125x1,6x22,2 мм | 100/400 |
| 50-568 | 150x1,6x22,2 мм | 50/200 |
| 50-569 | 180x1,6x22,2 мм | 50/200 |
| 50-570 | 230x1,8x22,2 мм | 50/100 |
| 50-571 | 230x2,0x22,2 мм | 50/100 |
| 50-572 | 230x2,5x22,2 мм | 25/50 |

ДИСК ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ПО МЕТАЛЛУ, НЕРЖ. СТАЛИ И ЧУГУНУ CUTOP CERAMIC



CERAMIC



Диск шлифовальный Cutop CERAMIC предназначен для шлифовки металла, нержавеющей стали, алюминия и чугуна. Керамический оксид алюминия, входящий в состав, многократно увеличивает КПД диска при шлифовке чугуна. Шлифовальный диск обладает хорошей самозатачивающейся способностью, благодаря чему увеличивается скорость при работе. Используются уникальные технологии производства. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм.

| | | |
|--------|-----------------|--------|
| 50-862 | 125x7,0x22,2 мм | 25/100 |
| 50-863 | 180x7,0x22,2 мм | 25/50 |

ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ДИСК ПО МЕТАЛЛУ И НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



PROFI



Профессиональный шлифовальный диск по металлу и нержавеющей стали на основе монокристаллического электрокорунда, который улучшает КПД диска и позволяет увеличить площадь шлифования. Предназначен для зачистки деталей и конструкций из различных металлов. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм.

| | | |
|--------|-----------------|--------|
| 50-557 | 115x6,0x22,2 мм | 25/100 |
| 39992т | 125x6,0x22,2 мм | 25/100 |
| 39999т | 150x6,0x22,2 мм | 25/100 |
| 40006т | 180x6,0x22,2 мм | 25/50 |
| 39995т | 230x6,0x22,2 мм | 15/30 |

ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ДИСК ПО МЕТАЛЛУ



GREAT FLEX



Шлифовальный диск по металлу класса «МАСТЕР». Для повседневного использования. Предназначен для шлифовки и зачистки деталей, конструкций из различных металлов и сплавов. Произведен с использованием технологий и контролем качества CUTOP, что обеспечивает высокий КПД и низкую степень истираемости. Для углошлифовальных машин, посадочный диаметр 22,2 мм.

| | | |
|--------|-----------------|--------|
| 40015т | 125x6,0x22,2 мм | 25/100 |
| 50-864 | 150x6,0x22,2 мм | 25/100 |
| 50-865 | 180x6,0x22,2 мм | 25/50 |
| 40017т | 230x6,0x22,2 мм | 15/30 |

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

КРУГ НАЖДАЧНЫЙ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ПО МЕТАЛЛУ И НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



PROFI

При изготовлении используется высококачественный гибкий абразивный материал состоящий из тканевой основы, на которую нанесен слой кальцинированного оксида алюминия. Данный абразив имеет более твердые частицы, чем обычный оксид алюминия - Корунд, что позволяет увеличить скорость обрабатываемой поверхности до пяти раз. Наполняемость диска составляет 80/96 лепестков с углом наклона 10 градусов, что позволяет увеличить КПД круга и его стойкость к износу в несколько раз. Предназначен для обработки металла и нержавеющей стали. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм.

| | | |
|-----------|---------------------------------|-----|
| 70-12536 | 125 x 22,2 мм; P36; 80 лепест. | 200 |
| 70-12540 | 125 x 22,2 мм; P40; 80 лепест. | 200 |
| 70-12560 | 125 x 22,2 мм; P60; 80 лепест. | 200 |
| 70-12580 | 125 x 22,2 мм; P80; 80 лепест. | 200 |
| 70-125100 | 125 x 22,2 мм; P100; 80 лепест. | 200 |
| 70-125120 | 125 x 22,2 мм; P120; 80 лепест. | 200 |
| 70-406 | 150 x 22,2 мм; P36; 96 лепест. | 120 |
| 70-407 | 150 x 22,2 мм; P40; 96 лепест. | 120 |
| 70-408 | 150 x 22,2 мм; P60; 96 лепест. | 120 |
| 70-409 | 150 x 22,2 мм; P80; 96 лепест. | 120 |
| 70-404 | 150 x 22,2 мм; P100; 96 лепест. | 120 |
| 70-405 | 150 x 22,2 мм; P120; 96 лепест. | 120 |

КРУГ НАЖДАЧНЫЙ ЛЕПЕСТКОВЫЙ GREATFLEX LIGHT



GREATFLEX

Предназначен для УШМ, посадка 22,23 мм. Наполняемость круга 72 лепестка (25x15мм) с углом наклона 10 градусов, что позволяет увеличить площадь контакта с поверхностью. Используется для обработки различных поверхностей: металл, дерево, пластик. Материал: инструментальная сталь, тканевая основа, абразивный материал.

| | | |
|--------|---------------------|-----|
| 71-837 | 125 x 22,2 мм, P36 | 200 |
| 71-838 | 125 x 22,2 мм, P40 | 200 |
| 71-839 | 125 x 22,2 мм, P60 | 200 |
| 71-840 | 125 x 22,2 мм, P80 | 200 |
| 71-841 | 125 x 22,2 мм, P100 | 200 |
| 71-842 | 125 x 22,2 мм, P120 | 200 |

КРУГ НАЖДАЧНЫЙ ЛЕПЕСТКОВЫЙ GREATFLEX PLUS



GREATFLEX

Предназначен для УШМ, посадка 22,23 мм. Наполняемость круга 72 лепестка (28x17мм) с углом наклона 10 градусов, что позволяет увеличить площадь контакта с поверхностью. Используется для обработки различных поверхностей: металл, дерево, пластик. Материал: инструментальная сталь, тканевая основа, абразивный материал.

| | | |
|--------|---------------------|-----|
| 71-843 | 125 x 22,2 мм, P36 | 200 |
| 71-844 | 125 x 22,2 мм, P40 | 200 |
| 71-845 | 125 x 22,2 мм, P60 | 200 |
| 71-846 | 125 x 22,2 мм, P80 | 200 |
| 71-847 | 125 x 22,2 мм, P100 | 200 |
| 71-848 | 125 x 22,2 мм, P120 | 200 |



ОТРЕЗНОЙ/ШЛИФОВАЛЬНЫЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК, ТУРБО ПРО

71-874

См. на стр. 235

- ♦ Специальная форма режущей кромки обеспечивает лучшее охлаждение круга во время работы для большей эффективности.
- ♦ Режущая кромка обеспечивает высокую скорость резки и аккуратный точный распил плитки без трещин и сколов.
- ♦ Высота алмазного режущего слоя в 10 мм, с одной стороны, и 20 мм с другой - позволяет использовать диск как для резки, так и для шлифовки различных материалов.
- ♦ Предназначен для резки/шлифовки керамогранита, твердой и мягкой керамической плитки, искусственного и натурального камня.



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

КРУГ НАЖДАЧНЫЙ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ПО МЕТАЛЛУ, НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



PROFI PLUS



При изготовлении используется высококачественный гибкий абразивный материал состоящий из тканевой основы, на которую нанесен слой циркониевого электрокорунда. Круги на основе циркониевого электрокорунда имеют высокую прочность, коэффициент шлифования на кругах данного типа выше в несколько раз, чем у кругов на основе нормального электрокорунда, что особенно эффективно при работе с особо твердыми сортами металла. Структура циркониевого электрокорунда даёт эффект самозатачивания, что также увеличивает ресурс использования. Наполняемость диска составляет 80 лепестков с углом наклона 10 градусов, это позволяет увеличить КПД круга и его стойкость к износу в несколько раз. Предназначен для обработки нержавеющей стали, металла, сварных швов, пластика, дерева. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2мм.

| | | |
|-----------|---------------------|-----|
| 72-12536 | 125 x 22,2 мм; P36 | 200 |
| 72-12540 | 125 x 22,2 мм; P40 | 200 |
| 72-12560 | 125 x 22,2 мм; P60 | 200 |
| 72-12580 | 125 x 22,2 мм; P80 | 200 |
| 72-125100 | 125 x 22,2 мм; P100 | 200 |
| 72-125120 | 125 x 22,2 мм; P120 | 200 |

ПОЛИМЕРНЫЙ ЗАЧИСТНОЙ КРУГ



SPECIAL



Зачистной полимерный (нейлоновый) круг предназначен для УШМ. Посадка 22,2 мм. Обеспечивает мягкую очистку поверхности от ржавчины, коррозии, старой краски, клея, эпоксидных покрытий и других загрязнений. Не снимает металл и не изменяет форму поверхности. Обрабатываемые материалы: сталь и нержавеющая сталь (INOX), дерево, пластмасса, композитные материалы. Материал: инструментальная сталь, нейлоновые волокна с абразивным слоем из карбида кремния.

| | | |
|--------|---------------|-----|
| 74-585 | 115 x 22,2 мм | 200 |
| 74-586 | 125 x 22,2 мм | 200 |



SPECIAL



Зачистной полимерный (нейлоновый) круг предназначен для УШМ, посадка 22,23 мм. Используется для обработки поверхности от ржавчины, коррозии, старой краски, клея, эпоксидных покрытий и других загрязнений. Не снимает металл и не изменяет форму поверхности. Круги синего цвета имеют более грубую зернистость и агрессивную структуру. Материал: инструментальная сталь, нейлоновые волокна с абразивным слоем из карбида кремния.

| | | |
|--------|---------------|-----|
| 74-835 | 125 x 22,2 мм | 100 |
|--------|---------------|-----|



SPECIAL



Зачистной полимерный (нейлоновый) круг предназначен для УШМ, посадка 22,23 мм. Используется для обработки поверхности от: ржавчины, коррозии, старой краски, клея, эпоксидных покрытий и других загрязнений. Не снимает металл и не изменяет форму поверхности. При изготовлении кругов в состав добавляется керамическое зерно, вследствие чего круги имеют очень грубую зернистость. Материал: инструментальная сталь, нейлоновые волокна с абразивным слоем из карбида кремния + керамическое зерно.

| | | |
|--------|---------------|-----|
| 74-836 | 125 x 22,2 мм | 100 |
|--------|---------------|-----|

НАСАДКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ С ЛИПУЧКОЙ ДЛЯ ДРЕЛИ И УШМ



PROFI



Насадка предназначена для УШМ и дрелей. Применяется для проведения шлифовальных работ совместно с алмазными гибкими шлифовальными кругами (АГШК) на ворсовой основе. В комплекте поставляется переходник с резьбы M14 на цилиндрический хвостовик для крепления насадки в патроне электродрели. Материал: инструментальная сталь, пластик (полиуретановая прокладка для мягкой). Упаковка: Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

| | | |
|--------|-----------------|--------|
| 85-573 | мягкая, 125 мм | 25/100 |
| 85-574 | твёрдая, 125 мм | 25/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| НАКЛАДКА ДЛЯ ЛАДОНИ С ЛИПУЧКОЙ | | |
|  | PROFI | |
| | Накладка для ладони с липучкой, 125 мм, Cutop Profi предназначена для шлифования различных поверхностей без использования электроинструмента. Используется совместно с абразивными кругами под "липучку" на ворсовой основе Cutop Profi. | |
| 85-630 | 125 мм | 50/200 |

| НАСАДКА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ПОД «ЛИПУЧКУ» | | |
|--|---|--------|
|  | PROFI | |
| | Насадка полировальная фетровая с ворсовой основой под липучку. Предназначена для полировки различных поверхностей. Материал: фетр, ворсовая основа. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 85-575 | фетровая, 125 мм | 25/100 |

| | | |
|--|---|--------|
|  | PROFI | |
| | Насадка полировальная поролоновая с ворсовой основой под липучку. Предназначена для нанесения на различные поверхности восстанавливающих полиролей, защитных воскодержающих составов и других композитных материалов. Материал: поролон, ворсовая основа. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 85-576 | поролоновая, 125 мм | 25/100 |

| КРУГИ АБРАЗИВНЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ПОД «ЛИПУЧКУ» | | |
|---|---|--|
|  | PROFI | |
| | Шлифовальный круг применяется совместно с УШМ или дрелями с помощью специальных насадок. Крепится данная оснастка к насадке при помощи липучки, а затем насадка крепится к инструменту. Предназначен для обработки изделий из металла, дерева, пластика, снятия слоя лака/краски с поверхности. Материал: ворсовая основа, абразив. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |

| | | |
|--------|---------------------|---------|
| 85-606 | P24, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-577 | P36, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-578 | P40, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-579 | P60, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-580 | P80, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-581 | P100, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-582 | P120, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-607 | P150, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-608 | P180, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-609 | P220, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-610 | P240, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-611 | P320, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-612 | P400, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-613 | P600, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-614 | P1000, 125 мм, 5шт. | 200/400 |

| КРУГИ АБРАЗИВНЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ПЕРФОРИРОВАННЫЕ ПОД «ЛИПУЧКУ» | | |
|--|--|--|
|  | PROFI | |
| | Шлифовальный перфорированный круг применяется совместно с эксцентриковыми шлифовальными машинками с отводом воздуха, а также с УШМ или дрелями с помощью специальных насадок. Крепится данная оснастка к насадке при помощи липучки, а затем насадка крепится к инструменту. Предназначен для сухой обработки изделий из металла, дерева, пластика, снятия слоя лака/краски с поверхности. Материал: ворсовая основа, абразив. | |

| | | |
|--------|--------------------|---------|
| 85-615 | P24, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-616 | P36, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-617 | P40, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-618 | P60, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-619 | P80, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-620 | P100, 125 мм, 5шт. | 200/400 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---------------------|--------------------|
| 85-621 | P120, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-622 | P150, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-623 | P180, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-624 | P220, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-625 | P240, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-626 | P320, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-627 | P400, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-628 | P600, 125 мм, 5шт. | 200/400 |
| 85-629 | P1000, 125 мм, 5шт. | 200/400 |

| КОРЩЕТКИ ДЛЯ УШМ CUTOP PROFИ | | |
|---|--|------------------|
|  | PROFI | ! НОВИНКА |
| | Корщетка для УШМ, тип «Чашка», M14, отлично подходит для обработки больших плоскостей. Форма «Чашка» обеспечивает хорошую площадь прилегания к поверхности. Конструкция корщетки оснащена усиленной гайкой с шайбой (кроме D65), которая способствует предотвращению деформации изделия. Идеальная балансировка корщеток значительно продлевает срок службы инструмента. | |
| 82-516 | 65 мм, картонная коробка | 90 |
| 82-517 | 75 мм, картонная коробка | 70 |
| 82-518 | 100 мм, картонная коробка | 40 |
| 82-519 | 125 мм, картонная коробка | 24 |
| 82-893 | 65 мм, блистер | 10/80 |
| 82-894 | 75 мм, блистер | 6/60 |
| 82-895 | 100 мм, блистер | 10/60 |
| 82-896 | 125 мм, блистер | 6/24 |

| | | |
|---|--|------------------|
|  | PROFI | ! НОВИНКА |
| | Корщетка для УШМ, тип «Чашка», M14, отлично подходит для обработки больших плоскостей. Форма «Чашка» обеспечивает хорошую площадь прилегания к поверхности. Конструкция корщетки оснащена усиленной гайкой с шайбой (кроме D65), которая способствует предотвращению деформации изделия. Идеальная балансировка корщеток значительно продлевает срок службы инструмента. Металлическая проволока 0,5 мм. | |
| 82-520 | 65 мм, картонная коробка | 60 |
| 82-522 | 100 мм, картонная коробка | 30 |
| 82-897 | 65 мм, блистер | 10/80 |
| 82-898 | 75 мм, блистер | 6/60 |
| 82-899 | 100 мм, блистер | 10/60 |
| 82-900 | 125 мм, блистер | 6/24 |

| | | |
|---|--|------------------|
|  | PROFI | ! НОВИНКА |
| | Корщетка для УШМ, тип «Тарелка», посадка M14. Предназначена для очистки различных металлических и деревянных поверхностей, снятия толстого слоя ржавчины, удаления лакокрасочных покрытий, заусенцев и окалины, обработки сварных швов, различных загрязнений. Тип «Тарелка» оптимально подходит для обработки углов, пазов, изгибов и других труднодоступных участков. Щадящая зачистка, латунированная проволока 0,3 мм. | |
| 82-524 | 100 мм, картонная коробка | 60 |
| 82-525 | 115 мм, картонная коробка | 60 |
| 82-526 | 125 мм, картонная коробка | 60 |
| 82-901 | 100 мм, блистер | 15/60 |
| 82-902 | 115 мм, блистер | 8/48 |
| 82-903 | 125 мм, блистер | 10/60 |

| | | |
|---|--|------------------|
|  | PROFI | ! НОВИНКА |
| | Корщетка для УШМ, тип «Плоская». Предназначена для очистки различных металлических и деревянных поверхностей, снятия ржавчины, удаления лакокрасочных покрытий и других загрязнений. Тип «Плоская» оптимально подходит для обработки углов, пазов, изгибов и других труднодоступных участков. Щадящая зачистка, латунированная проволока 0,5 мм. | |
| 82-904 | 125 мм, блистер | 10/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | PROFI НОВИНКА | |
| | <p>Корщетка для УШМ, тип «Тарелка», посадка М14. Предназначена для очистки различных металлических и деревянных поверхностей, снятия толстого слоя ржавчины, удаления лакокрасочных покрытий, заусенцев и окалины, обработки сварных швов, различных загрязнений. Тип «Тарелка» оптимально подходит для обработки углов, пазов, изгибов и других труднодоступных участков. Грубая зачистка, стальная проволока 0,5 мм.</p> | |
| 82-528 | 100 мм, картонная коробка | 60 |
| 82-530 | 125 мм, картонная коробка | 40 |
| 82-905 | 100 мм, блистер | 15/60 |
| 82-906 | 115 мм, блистер | 8/48 |
| 82-907 | 125 мм, блистер | 10/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | PROFI НОВИНКА | |
| | <p>Корщетка для УШМ, тип «Плоская». Предназначена для очистки различных металлических и деревянных поверхностей, снятия ржавчины, удаления лакокрасочных покрытий и других загрязнений. Тип «Плоская» оптимально подходит для обработки углов, пазов, изгибов и других труднодоступных участков. Грубая зачистка, стальная проволока 0,5 мм.</p> | |
| 82-531 | 125 мм, картонная коробка | 12/44 |
| 82-908 | 125 мм, блистер | 10/50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | PROFI НОВИНКА | |
| | <p>Корщетка для УШМ, тип «Плоская». Предназначена для очистки различных металлических и деревянных поверхностей, снятия ржавчины, удаления лакокрасочных покрытий и других загрязнений. Тип «Плоская» оптимально подходит для обработки углов, пазов, изгибов и других труднодоступных участков. Грубая зачистка, стальная проволока 0,5 мм.</p> | |
| 82-532 | 125 мм, М14, картонная коробка | 12/36 |
| 82-909 | 125 мм, блистер | 10/50 |

КОРЩЕТКИ ДЛЯ ДРЕЛИ CUTOP PROFИ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | PROFI НОВИНКА | |
| | <p>Корщетка для дрели, тип «Чашка» со шпилькой. Предназначена для мягкой качественной зачистки различных металлических и деревянных поверхностей, снятия ржавчины, удаления лакокрасочных покрытий и других загрязнений. Отлично подходит для обработки больших плоскостей. Форма «Чашка» обеспечивает хорошую площадь прилегания к поверхности. Мягкая зачистка, латунированная проволока 0,3 мм.</p> | |
| 82-533 | 50 мм, блистер/картон | 12/240 |
| 82-534 | 65 мм, блистер/картон | 12/120 |
| 82-535 | 75 мм, блистер/картон | 12/120 |
| 82-910 | 50 мм, блистер | 20/200 |
| 82-911 | 65 мм, блистер | 10/120 |
| 82-912 | 75 мм, блистер | 10/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | PROFI НОВИНКА | |
| | <p>Корщетка для дрели, тип «Плоская» со шпилькой. Предназначена для мягкой качественной зачистки различных металлических и деревянных поверхностей, снятия ржавчины, удаления лакокрасочных покрытий и других загрязнений. Отлично подходит для обработки углов, пазов, изгибов и других труднодоступных участков. Щадящая зачистка, латунированная проволока 0,3 мм.</p> | |
| 82-536 | 38 мм, блистер/картон | 24/240 |
| 82-537 | 50 мм, блистер/картон | 24/240 |
| 82-538 | 65 мм, блистер/картон | 10/120 |
| 82-539 | 75 мм, блистер/картон | 10/120 |
| 82-540 | 100 мм, блистер/картон | 12/96 |
| 82-913 | 38 мм, блистер | 12/120 |
| 82-914 | 50 мм, блистер | 12/120 |
| 82-915 | 65 мм, блистер | 12/120 |
| 82-916 | 75 мм, блистер | 12/120 |
| 82-917 | 100 мм, блистер | 10/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | PROFI НОВИНКА | |
| | <p>Корщетка для дрели, форма «Кистеобразная» со шпилькой, 25 мм, витая латунированная проволока 0,3 мм. Предназначена для мягкой качественной зачистки различных металлических и деревянных поверхностей, снятия ржавчины, удаления лакокрасочных покрытий и других загрязнений. Отлично подходит для обработки больших плоскостей. Такая форма оптимально подходит для обработки углов, пазов, изгибов и других труднодоступных участков.</p> | |
| 82-541 | 25 мм, блистер/картон | 24/240 |
| 82-918 | 25 мм, блистер | 20/200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | PROFI НОВИНКА | |
| | <p>Корщетка для дрели, тип «Чашка» со шпилькой, нейлоновая, зернистость Р80. Это особый тип оснастки для электроинструмента, предназначенный для работы с мягкими деликатными материалами. Применяется при зачистке и шлифовке мягких пород древесины и некоторых металлов (алюминия, меди и т. д.). Удаляет с поверхности различные загрязнения, ржавчину и заусенцы. Мягкая зачистка, нейлоновая.</p> | |
| 82-542 | 50 мм, блистер/картон | 12/240 |
| 82-543 | 75 мм, блистер/картон | 12/120 |
| 82-919 | 50 мм, блистер | 20/200 |
| 82-920 | 75 мм, блистер | 10/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | PROFI НОВИНКА | |
| | <p>Корщетка для дрели, тип «Плоская» со шпилькой, нейлоновая, зернистость Р80. Это особый тип оснастки для электроинструмента, предназначенный для работы с мягкими деликатными материалами. Применяется при зачистке и шлифовке мягких пород древесины и некоторых металлов (алюминия, меди и т. д.). Удаляет с поверхности различные загрязнения, ржавчину и заусенцы. Тип «Плоская» оптимально подходит для обработки углов, пазов, изгибов и других труднодоступных участков. Мягкая зачистка, нейлоновая.</p> | |
| 82-544 | 75 мм, блистер/картон | 12/120 |
| 82-545 | 100 мм, блистер/картон | 12/96 |
| 82-921 | 75 мм, блистер | 12/120 |
| 82-922 | 100 мм, блистер | 10/120 |

КОРЩЕТКИ РУЧНЫЕ CUTOP PROFИ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | PROFI НОВИНКА | |
| | <p>Корщетки ручные Cutop profи предназначены для зачистки различных металлических и деревянных поверхностей, снятия ржавчины, удаления лакокрасочных покрытий и других загрязнений. Ручка из ударопрочного пластика обеспечивает надежный хват инструмента, делая работу комфортной. Латунированная проволока 0,3 мм.</p> | |
| 82-546 | 250 мм | 20/120 |
| 82-923 | 250 мм | 20/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | PROFI НОВИНКА | |
| | <p>Корщетки ручные Cutop profи предназначены для зачистки различных металлических и деревянных поверхностей, снятия ржавчины, удаления лакокрасочных покрытий и других загрязнений. Ручка из ударопрочного пластика обеспечивает надежный хват инструмента, делая работу комфортной. Стальная проволока 0,3 мм.</p> | |
| 82-547 | 250 мм | 20/120 |
| 82-924 | 250 мм | 20/120 |

НАБОРЫ КОРЩЕТОК ДЛЯ ДРЕЛИ CUTOP PROFИ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| | PROFI НОВИНКА | |
| | <p>Набор корщеток для дрели со шпильками, тип «Плоские», размеры 25, 38, 50, 65 и 75 мм, латунированная витая проволока 0,3 мм, Cutop profи. Предназначена для щадящей очистки различных металлических и деревянных поверхностей, снятия ржавчины, удаления лакокрасочных покрытий и других загрязнений. Тип «Плоская» оптимально подходит для обработки углов, пазов, изгибов и других труднодоступных участков. Упаковка: блистер.</p> | |
| 82-925 | «Плоские» 25, 38, 50, 65 и 75 мм | 10/40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | PROFI НОВИНКА | |
| | <p>Набор корщеток для дрели со шпильками, «Чашка» (50 мм), «Кистеобразная» (25 мм) и «Плоская» 50 мм, латунированная витая проволока 0,3 мм, Cutop profi. Предназначена для мягкой качественной зачистки различных металлических и деревянных поверхностей, снятия ржавчины, удаления лакокрасочных покрытий и других загрязнений. Тип «Плоская» оптимально подходит для обработки углов, пазов, изгибов и других труднодоступных участков. Форма «Чашка» обеспечивает хорошую площадь прилегания к поверхности. Упаковка: блистер.</p> | |
| 82-926 | «Чашки» 50 мм, «Плоская» 50 мм, «Кистеобразная» 25 мм | 12/72 |

АЛМАЗНЫЙ ГИБКИЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ КРУГ

SPECIAL

АГШК предназначен для УШМ с регулируемой оборотов в диапазоне от 2500 до 4500 об/мин. Применяется для шлифования и полировки мрамора, гранита, керамогранита и других изделий из натурального и искусственного камня с использованием воды. Круг имеет алмазное напыление и изготовлен на гибкой основе. Крепится при помощи липучки на специальную насадку (опорную тарелку). Материал: полимерная связка, алмазная фракция, ворсовая основа. Упаковка: подвесной пакет.

| | | |
|--------|-------------------|---------|
| 76-594 | P50, 100 x 3 мм | 100/500 |
| 76-595 | P100, 100 x 3 мм | 100/500 |
| 76-596 | P200, 100 x 3 мм | 100/500 |
| 76-597 | P400, 100 x 3 мм | 100/500 |
| 76-598 | P800, 100 x 3 мм | 100/500 |
| 76-599 | P1500, 100 x 3 мм | 100/500 |
| 76-600 | P3000, 100 x 3 мм | 100/500 |

НАСАДКА С ЛИПУЧКОЙ ДЛЯ АГШК

SPECIAL

Насадка предназначена для УШМ и дрелей. Применяется для проведения шлифовальных работ совместно с алмазными гибкими шлифовальными кругами (АГШК) на ворсовой основе. В комплекте поставляется переходник с резьбы М14 на цилиндрический хвостовик для крепления оснастки в патроне электродрели. Материал: инструментальная сталь, пластик, полиуретановая прокладка у мягкой насадки. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

| | | |
|--------|-----------------|-----|
| 76-604 | мягкая, 100 мм | 300 |
| 76-605 | твёрдая, 100 мм | 300 |

ДИСК АЛМАЗНЫЙ ОТРЕЗНОЙ «СЕГМЕНТНЫЙ» GREATFLEX LIGHT

GREATFLEX

Универсальный диск, для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита и камня. Посадочный диаметр 22,2 мм. Высота алмазных сегментов 7 мм. Материал: инструментальная сталь, порошок из тех. алмазов. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|--------|---------------------------|--------|
| 55-771 | 115 x 1,8 x 7,0 x 22,2 мм | 50/100 |
| 55-772 | 125 x 1,9 x 7,0 x 22,2 мм | 50/100 |
| 55-773 | 150 x 2,2 x 7,0 x 22,2 мм | 50/100 |
| 55-774 | 180 x 2,2 x 7,0 x 22,2 мм | 25/50 |
| 55-775 | 230 x 2,4 x 7,0 x 22,2 мм | 25 |

ДИСК АЛМАЗНЫЙ ОТРЕЗНОЙ «КОМБИНИРОВАННЫЙ ТУРБО» GREATFLEX LIGHT

GREATFLEX

Универсальный диск, для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита и камня. Усиленная конструкция. Посадочный диаметр 22,2 мм. Высота алмазных сегментов 7 мм. Инструментальная сталь, порошок из тех. алмазов. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|--------|---------------------------|--------|
| 55-776 | 125 x 2,2 x 7,0 x 22,2 мм | 50/100 |
| 55-777 | 230 x 2,6 x 7,0 x 22,2 мм | 25 |

ДИСК АЛМАЗНЫЙ ОТРЕЗНОЙ «ТУРБО ВОЛНА» GREATFLEX LIGHT

GREATFLEX

Универсальный диск, для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита и камня. Усиленная конструкция. Посадочный диаметр 22,2 мм. Высота алмазных сегментов 7 мм. Инструментальная сталь, порошок из тех. алмазов. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|--------|---------------------------|--------|
| 55-778 | 125 x 2,3 x 7,0 x 22,2 мм | 50/100 |
| 55-779 | 230 x 2,8 x 7,0 x 22,2 мм | 25 |

ДИСК АЛМАЗНЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ «ДВУХРЯДНЫЙ» GREATFLEX LIGHT

GREATFLEX

Два ряда сегментов. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для работы по камню, кирпичу, бетону и аналогичным строительным материалам, для сухой и влажной работы. Материал: высокоуглеродистая сталь, тех. алмазы. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|--------|---------------------------|-------|
| 55-780 | 125 x 5,0 x 8,0 x 22,2 мм | 25/50 |
|--------|---------------------------|-------|

ДИСК АЛМАЗНЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ «СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ ТУРБО» GREATFLEX LIGHT

GREATFLEX

Для работы по бетону, камню, кирпичу. Высокая производительность и идеальная балансировка способствует качественной работе. Сегментированная кромка «ТУРБО» усиливает воздушное охлаждение и отвод отработанного материала, предотвращая перегрев диска. Материал: инструментальная сталь, тех. алмазы. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|--------|--------------------------|-------|
| 55-781 | 125 x 5,0 x 20 x 22,2 мм | 25/50 |
|--------|--------------------------|-------|

ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК «СЕГМЕНТНЫЙ»

PROFI

Универсальный диск, для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита и камня. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.

| | | |
|----------|---------------------------|--------|
| 60-12519 | 125 x 1,9 x 8,0 x 22,2 мм | 50/100 |
| 60-15022 | 150 x 2,2 x 8,0 x 22,2 мм | 50 |
| 60-18024 | 180 x 2,4 x 8,0 x 22,2 мм | 50 |
| 60-23026 | 230 x 2,6 x 8,0 x 22,2 мм | 25 |

ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК «КОМБИНИРОВАННЫЙ ТУРБО»

PROFI

Универсальный диск, для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита и камня. Усиленная конструкция. Посадочный диаметр 22,2 мм. Инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.

| | | |
|----------|---------------------------|--------|
| 61-12523 | 125 x 2,3 x 8,0 x 22,2 мм | 50/100 |
| 61-23030 | 230 x 3,0 x 8,0 x 22,2 мм | 25 |

ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК «ТУРБО ВОЛНА»

PROFI

Универсальный диск, для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита и камня. Усиленная конструкция. Посадочный диаметр 22,2 мм. Инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.

| | | |
|----------|---------------------------|--------|
| 62-12523 | 125 x 2,3 x 8,0 x 22,2 мм | 50/100 |
| 62-23030 | 230 x 3,0 x 8,0 x 22,2 мм | 25 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК «СУПЕР ТУРБО, МЕЛКИЙ ЗУБ» | | |
| | PROFI Изготовлен из инструментальной стали. Режущая кромка содержит порошок из качественных синтетических алмазов. Турбированная поверхность обеспечивает эффективный выброс продуктов резания при обработке. Применяется для сухой и влажной резки: армированного бетона, гранита, кирпича, камня и других строительных материалов. Предназначен для профессионального использования. Упаковка: блистер. | |
| 65-12523 | 125 x 2,3 x 10x22,2 мм | 50/100 |
| 65-15026 | 150 x 2,6 x 10x22,2 мм | 50 |
| 65-18028 | 180 x 2,8 x 10x22,2 мм | 50 |
| 65-23030 | 230 x 3,0 x 10x22,2 мм | 25 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
| ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК «УСИЛЕННЫЙ СЕГМЕНТ» | | |
| | PROFI Для резки камня, гранита, бетона, кирпича. Сухая и влажная резка. Режущая кромка содержит порошок из качественных синтетических алмазов. Изготовлен из инструментальной стали. Предназначен для профессионального использования. Упаковка: блистер. | |
| 66-12523 | 125 x 2,3 x 8,3 x 22,2 мм | 50/100 |
| 66-23030 | 230 x 3,0 x 8,3 x 22,2 мм | 25 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК, СЕГМЕНТНЫЙ, ПО БЕТОНУ | | |
| | PROFI Промышленный диск алмазный Cutop profi предназначен для сухой и мокрой резки бетона, железобетона, плитки, кирпича, камня и других высокоабразивных и среднеабразивных материалов. Способен резать железобетонные конструкции, кирпич, известняк и другие твердые материалы. Используется в швонарезчиках и бензорезах. Благодаря широкому алмазному слою, обеспечивается быстрое резание и долгий срок службы изделия. Режущая кромка высотой 10 мм состоит из сегментов, изготовленных с применением высококачественных технических алмазов повышенной прочности, приваренных методом пайки к телу диска. Диск отлично сбалансирован, это позволяет производить точные работы и продлить срок службы инструмента. Диск имеет дополнительное крепежное отверстие на корпусе, которое используется для лучшей фиксации диска и защиты от проскальзывания во время работы. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонная коробка. Технические характеристики: Диаметр диска – 350 мм, посадочный диаметр – 25,4 мм, высота алмазных сегментов – 10 мм, толщина сегмента – 3,2 мм, количество сегментов – 23 шт. | |
| 73-419 | 350 x 3,2 x 10 x 25,4 мм | 10 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК, СЕГМЕНТНЫЙ, ПО АСФАЛЬТУ | | |
| | PROFI Промышленный алмазный диск Cutop Profi предназначен для сухой и мокрой резки асфальта, асфальтобетона и других высокоабразивных материалов. Используется в швонарезчиках и бензорезах. Благодаря широкому алмазному слою, обеспечивается быстрое резание и долгий срок службы. Режущая кромка высотой 10 мм состоит из сегментов, изготовленных с применением высококачественных технических алмазов повышенной прочности, приваренных методом пайки к телу диска. Диск отлично сбалансирован, это позволяет производить точные работы и продлить срок службы инструмента. Диск имеет дополнительное крепежное отверстие на корпусе, которое используется для лучшей фиксации диска и защиты от проскальзывания во время работы. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонная коробка. Технические характеристики: Диаметр диска – 350 мм, посадочный диаметр – 25,4 мм, высота алмазных сегментов – 10 мм, толщина сегмента – 3,2 мм, количество сегментов – 21 шт. | |
| 73-420 | 350 x 3,2 x 10 x 25,4 мм | 10 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| ШЛИФОВАЛЬНЫЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК «ДВУХРЯДНЫЙ», ТИП «ЧАШКА» | | |
| | PROFI 2 ряда сегментов. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для работы по камню, кирпичу, бетону и аналогичным строительным материалам. Материал: высокоуглеродистая сталь, режущая кромка содержит технические алмазы. Упаковка: блистер. | |
| 63-12560 | 125 x 5,0 x 8,0 x 22,2 мм | 5/20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| ШЛИФОВАЛЬНЫЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК «СЕКМЕНТИРОВАННЫЙ ТУРБО», ТИП «ЧАШКА» | | |
| | PROFI Для работы по бетону, камню, кирпичу. Высокая производительность и идеальная балансировка, что способствует качественной работе. Сегментированная кромка «ТУРБО» усиливает воздушное охлаждение и отвод отработанного материала, предотвращая перегрев диска. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер. | |
| 69-12550 | 125 x 5,0 x 20 x 22,2 мм | 5/20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК «СПЛОШНОЙ» | | |
| | PROFI PLUS Профессиональный отрезной алмазный диск для промышленного использования. Для сухой и влажной резки кафеля. Толщина диска 1,2 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Предназначен для углошлифовальных и отрезных машин. Повышенная износоустойчивость. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: двойной блистер. | |
| 64-11512 | 115 x 1,2 x 5,8 x 22,2 мм | 50/100 |
| 64-12512 | 125 x 1,2 x 5,8 x 22,2 мм | 50/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК «СЕКМЕНТИРОВАННЫЙ С ЗАЩИТНЫМИ СЕКТОРАМИ» | | |
| | PROFI PLUS Для сухой и влажной резки армированного бетона, керамической плитки, гранита, кирпича, камня. Защитные сектора диска обеспечивают защиту режущего слоя от бокового износа. Изготовлен методом горячего прессования, что обеспечивает большую твердость и более длительный срок службы диска в сравнении с методом холодного прессования. Диски характеризуются повышенной концентрацией алмазов, улучшенным качеством алмазных зерен и оптимально подобранной металлической связкой. Эти преимущества обеспечивают высокую производительность и увеличенный срок службы. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: двойной блистер. | |
| 67-415 | 125 x 2,4 x 8,3 x 22,2 мм | 50/100 |
| 67-416 | 230 x 3,0 x 8,3 x 22,2 мм | 25 |

| | |
|--|---|
| | ДИСК АЛМАЗНЫЙ ОТРЕЗНОЙ «СЕКМЕНТНЫЙ» GREATFLEX LIGHT |
| | 55-771 - 55-775 |
| | См. на стр. 233 |
| | <ul style="list-style-type: none"> ♦ Универсальный диск, для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита и камня. ♦ Посадочный диаметр 22,2 мм. ♦ Высота алмазных сегментов 7 мм. |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК «УНИВЕРСАЛЬНЫЙ-ТУРБО»



Для резки керамической плитки. Сухая, влажная резка. Применяется на УШМ и стационарных плиткорезах для резки с охлаждением керамогранита, твердой и мягкой керамической плитки, искусственного и натурального камня. Режущая кромка обеспечивает высокую скорость резки и аккуратный точный распил плитки без трещин и сколов. Высокая концентрация алмазов мелкой фракции обеспечивает идеальную чистоту получаемых кромок. Изготовлен методом горячего прессования, что обеспечивает большую твердость и более длительный срок службы диска в сравнении с методом холодного прессования. Высота алмазного режущего слоя в 10 мм позволяет использовать круг для большого объема работ. Специальная форма режущей кромки обеспечивает лучшее охлаждение круга во время работы для большей эффективности использования. Усиление диска в районе посадочного отверстия для повышения жесткости и снижения вибраций. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: двойной блистер.

| | | |
|--------|--------------------------|--------|
| 68-391 | 125 x 1,5 x 10 x 22,2 мм | 50/100 |
| 68-392 | 230 x 2,1 x 10 x 22,2 мм | 25 |

ОТРЕЗНОЙ/ШЛИФОВАЛЬНЫЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК, ТУРБО PRO



Предназначен для резки/шлифовки керамогранита, твердой и мягкой керамической плитки, искусственного и натурального камня. Режущая кромка обеспечивает высокую скорость резки и аккуратный точный распил плитки без трещин и сколов. Высота алмазного режущего слоя в 10 мм, с одной стороны, и 20 мм с другой – позволяет использовать диск как для резки, так и для шлифовки различных материалов. Специальная форма режущей кромки обеспечивает лучшее охлаждение круга во время работы для большей эффективности. Материал: инструментальная сталь, высокотехнологичные синтетические алмазы. Упаковка: блистер.

| | | |
|--------|---------------------------|--------|
| 71-874 | 125 x 2 x 10/20 x 22,2 мм | 50/100 |
|--------|---------------------------|--------|

ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК «СПЕЦИАЛЬНЫЙ»



Высокая плотность расположения алмазов в режущем слое позволяет использовать диск для сухой и влажной резки металлического профиля, арматуры, бетона, кирпича, гранита, мрамора. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: высокопрочная термообработанная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: двойной блистер.



| | | |
|--------|---------------------|--------|
| 71-393 | 125 x 1,4 x 22,2 мм | 50/100 |
| 71-418 | 230 x 2,2 x 22,2 мм | 25 |

КОРОНКА АЛМАЗНАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЛЯ УШМ CUTOP SPECIAL



Коронка алмазная Cutop Special предназначена для УШМ с посадкой М14. Применяется для сухого и влажного сверления: керамогранита, мрамора, шлакоблока, кирпича, керамической плитки, стекла, пенобетона, дерева и армированного бетона. Сухой рез обеспечивается за счет высокотемпературного вакуумного метода спекания алмазных сегментов при изготовлении коронки. Тело коронки цельное, что обеспечивает высокую прочность, которая позволяет работать на самых высоких оборотах. Использование охлаждения существенно увеличивает ресурс коронки. В коронках диаметром 6-12 мм внутри размещается специальный охлаждающий материал. Материал: инструментальная сталь, технические алмазы. Упаковка: блистер.



| | | |
|--------|-----------------------|-------|
| 70-496 | 6 x 10 x M14 x 60 мм | 10/50 |
| 70-497 | 8 x 10 x M14 x 60 мм | 10/50 |
| 70-498 | 10 x 10 x M14 x 60 мм | 10/50 |
| 70-499 | 12 x 10 x M14 x 60 мм | 10/50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



Коронка алмазная Cutop Special предназначена для УШМ с посадкой М14. Применяется для сухого и влажного сверления: керамогранита, мрамора, шлакоблока, кирпича, керамической плитки, стекла, пенобетона, дерева и армированного бетона. Сухой рез обеспечивается за счет высокотемпературного вакуумного метода спекания алмазных сегментов при изготовлении коронки. Тело коронки цельное, что обеспечивает высокую прочность, которая позволяет работать на самых высоких оборотах. Использование охлаждения и удаление шлама из коронки после каждого сделанного отверстия существенно увеличивает ресурс коронки. В коронках диаметром 25-68 мм имеются компенсационные пропилы, которые предотвращают перегрев и позволяют улучшать отвод шлама из зоны резания. Материал: инструментальная сталь, технические алмазы. Упаковка: блистер.

| | | |
|--------|-----------------------|-------|
| 70-504 | 25 x 15 x M14 x 60 мм | 10/50 |
| 70-506 | 35 x 15 x M14 x 60 мм | 10/50 |
| 70-507 | 40 x 15 x M14 x 60 мм | 10/50 |
| 70-508 | 45 x 15 x M14 x 60 мм | 10/50 |
| 70-512 | 68 x 15 x M14 x 75 мм | 5/20 |

КОРОНКА АЛМАЗНАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЛЯ ДРЕЛИ CUTOP SPECIAL



Коронка алмазная универсальная с шестигранным хвостовиком предназначена для дрели. Применяется для сухого и влажного сверления: керамогранита, мрамора, шлакоблока, кирпича, плитки, стекла, дерева и т.д. Использование охлаждения и удаление шлама из коронки после каждого сделанного отверстия существенно увеличивает ресурс коронки. Внутри коронки используется специальный охлаждающий материал (воск), что значительно увеличивает ресурс. Материал: инструментальная сталь, технические алмазы, воск. Упаковка: блистер.

| | | |
|--------|-----------------|--------|
| 70-588 | 6 x 10 x 67 мм | 10/200 |
| 70-589 | 8 x 10 x 75 мм | 10/200 |
| 70-590 | 10 x 10 x 75 мм | 10/200 |
| 70-591 | 12 x 10 x 75 мм | 10/200 |
| 70-592 | 14 x 10 x 75 мм | 10/200 |
| 70-593 | 16 x 10 x 75 мм | 10/200 |

КОРОНКИ АЛМАЗНЫЕ ДЛЯ ШУРУПОВЕРТА (ДРЕЛИ)



Коронка с шестигранным хвостовиком 1/4" используется совместно с шурупвертом или дрелью. Применяется для сухого и влажного сверления: керамогранита, мрамора, кирпича, плитки, стекла, дерева. Специальный охлаждающий материал значительно увеличивает ресурс коронки. При изготовлении используется высокотемпературный вакуумный метод спекания. Материал: инструментальная сталь, технические алмазы, воск. Упаковка: блистер.

| | | |
|--------|---------------------------|--------|
| 70-849 | 6 x 10 x 67 мм | 50/200 |
| 70-850 | 8 x 10 x 67 мм | 50/200 |
| 70-851 | 10 x 10 x 67 мм | 50/200 |
| 70-852 | набор 6,8,10 x 10 x 67 мм | 25/100 |

КОРОНКИ ПО БЕТОНУ CUTOP PROFIL



Предназначена для ударного сверления в кирпиче, камне, бетоне, граните. Максимальная глубина сверления – 50 мм. Сверло для центрования с твердосплавным наконечником. Посадочное отверстие коронки – М22. Режущие элементы представляют собой твердосплавные резы, изготовленные с добавлением карбида вольфрама. Тип хвостовика: SDS-Plus. Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|--------|--------|----|
| 43-875 | 40 мм | 25 |
| 43-876 | 50 мм | 25 |
| 43-877 | 65 мм | 20 |
| 43-878 | 68 мм | 20 |
| 43-879 | 75 мм | 20 |
| 43-880 | 80 мм | 20 |
| 43-881 | 100 мм | 10 |
| 43-882 | 110 мм | 10 |
| 43-883 | 120 мм | 10 |

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ДИСК ПИЛЬНЫЙ ПО ДЕРЕВУ

PROFI PLUS


Диск пильный Cutop Profi Plus предназначен для использования совместно с УШМ и применяется для чистого и ровного реза древесины, гипсокартона, паркетных досок, фанеры, ДВП, ДСП, ПВХ, ламината. Диск имеет 3 твердосплавные напайки из карбида вольфрама, что обеспечивает: безопасность при высоких оборотах, устойчивость к деформации и воздействию температур. Материал: инструментальная сталь, зубья из карбида вольфрама. Упаковка: блистер.

75-587

125 x 2,2 x 22,2 мм

50/100

ДИСК ПИЛЬНЫЙ ПО ДЕРЕВУ С ТЕФЛОНЫМ ПОКРЫТИЕМ

PROFI PLUS


Диск пильный по дереву Cutop Profi Plus с тефлоновым покрытием. Используется совместно с циркулярными и торцовочными пилами для продольного и поперечного реза. Предназначен для распила мягких и твердых пород древесины, МДФ, фанеры и др. В комплекте поставляются переходные кольца с посадочными диаметрами (диаметры указаны на диске). Диск имеет тефлоновое покрытие и компенсационные пазы, которые способствуют быстрому теплоотводу. Благодаря этому рез получается ровный, а диск не деформируется и имеет более длительный срок службы. Изготавливаются диски в специальной автоматической индукционной машине, которая обеспечивает более гладкую поверхность и острые зубья. Материал: инструментальная сталь, карбидные зубья. Упаковка: блистер.

75-13024Т 130x1,1/1,8x20/16/12 мм, 24Т 100

75-13036Т 130x1,1/1,8x20/16/12 мм, 36Т 100

75-14024Т 140x1,2/1,8x20/16/12 мм, 24Т 100

75-14040Т 140x1,2/1,8x20/16/12 мм, 40Т 100

75-15024Т 150x1,3/2,0x20/16/12 мм, 24Т 100

75-15036Т 150x1,3/2,0x20/16/12 мм, 36Т 100

75-15048Т 150x1,3/2,0x20/16/12 мм, 48Т 100

75-16024Т 160x1,3/2,0x30/25,4/20/16 мм, 24Т 50

75-16036Т 160x1,3/2,0x30/25,4/20/16 мм, 36Т 50

75-16048Т 160x1,3/2,0x30/25,4/20/16 мм, 48Т 50

75-16524Т 165x1,3/2,0x30/25,4/20/16 мм, 24Т 50

75-16536Т 165x1,3/2,0x30/25,4/20/16 мм, 36Т 50

75-16548Т 165x1,3/2,0x30/25,4/20/16 мм, 48Т 50

75-18524Т 185x1,3/2,0x30/25,4/20/16 мм, 24Т 50

75-18536Т 185x1,3/2,0x30/25,4/20/16 мм, 36Т 50

75-18548Т 185x1,3/2,0x30/25,4/20/16 мм, 48Т 50

75-19024Т 190x1,5/2,2x30/25,4/20/16 мм, 24Т 50

75-19036Т 190x1,5/2,2x30/25,4/20/16 мм, 36Т 50

75-19048Т 190x1,5/2,2x30/25,4/20/16 мм, 48Т 50

75-19060Т 190x1,5/2,2x30/25,4/20/16 мм, 60Т 50

75-20024Т 200x1,5/2,2x32/30/25,4/20 мм, 24Т 50

75-20036Т 200x1,5/2,2x32/30/25,4/20 мм, 36Т 50

75-20048Т 200x1,5/2,2x32/30/25,4/20 мм, 48Т 50

75-20060Т 200x1,5/2,2x32/30/25,4/20 мм, 60Т 50

75-21024Т 210x1,5/2,2x32/30/25,4/20 мм, 24Т 25

75-21036Т 210x1,5/2,2x32/30/25,4/20 мм, 36Т 25

75-21048Т 210x1,5/2,2x32/30/25,4/20 мм, 48Т 25

75-21060Т 210x1,5/2,2x32/30/25,4/20 мм, 60Т 25

75-21648Т 216x1,5/2,2x32/30/25,4/20 мм, 48Т 25

75-21660Т 216x1,5/2,2x32/30/25,4/20 мм, 60Т 25

75-23024Т 230x1,6/2,4x32/30/25,4/20 мм, 24Т 25

75-23036Т 230x1,6/2,4x32/30/25,4/20 мм, 36Т 25

75-23048Т 230x1,6/2,4x32/30/25,4/20 мм, 48Т 25

75-23060Т 230x1,6/2,4x32/30/25,4/20 мм, 60Т 25

75-25024Т 250x1,8/2,6x32/30/25,4/20 мм, 24Т 25

75-25036Т 250x1,8/2,6x32/30/25,4/20 мм, 36Т 25

75-25048Т 250x1,8/2,6x32/30/25,4/20 мм, 48Т 25

75-25060Т 250x1,8/2,6x32/30/25,4/20 мм, 60Т 25

75-25080Т 250x1,8/2,6x32/30/25,4/20 мм, 80Т 25

75-25548Т 255x1,8/2,6x32/30/25,4/20 мм, 48Т 25

75-25572Т 255x1,8/2,6x32/30/25,4/20 мм, 72Т 25

75-25596Т 255x1,8/2,6x32/30/25,4/20 мм, 96Т 25

75-30048Т 300x2,0/3,0x32/30/25,4/20 мм, 48Т 20

75-30096Т 300x2,0/3,0x32/30/25,4/20 мм, 96Т 20

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

НАБОР СТАЛЬНЫХ БИТ CUTOP PROFИ

PROFI


Намагниченный шлиц, антискользящие риски. Высокая точность. Биты изготавливаются из тайваньской стали высшего качества марки S2. Ребра биты производятся с помощью холодной штамповки в соответствии с точной спецификацией. Шлицы биты проходят специальный процесс закалки при температурах до 870°C. Результатом является насадка с твердостью 60 HRC для увеличения срока службы. Биты произведены по технологии CUTOP. Упаковка: блистер.

83-337 2 шт., PH2, 25 мм 10/500

83-338 2 шт., PH2, 50 мм 10/500

83-339 2 шт., PH2, 70 мм 10/500

83-340 2 шт., PH2, 100 мм 10/300

83-341 2 шт., PH2, 150 мм 10/250

83-342 2 шт., PH1, 50 мм 10/500

83-343 2 шт., PH3, 50 мм 10/500

83-344 2 шт., PZ1, 50 мм 10/500

83-345 2 шт., PZ2, 50 мм 10/500

83-346 2 шт., PZ3, 50 мм 10/500

83-641 2 шт., SL4, 50 мм 10/500

83-643 2 шт., SL5, 50 мм 10/500

83-645 2 шт., SL6, 50 мм 10/500

83-647 2 шт., HEX3, 50 мм 10/500

83-649 2 шт., HEX4, 50 мм 10/500

83-651 2 шт., HEX5, 50 мм 10/500

83-653 2 шт., HEX6, 50 мм 10/500

83-655 2 шт., TORX T10, 50 мм 10/500

83-657 2 шт., TORX T15, 50 мм 10/500

83-659 2 шт., TORX T20, 50 мм 10/500

83-661 2 шт., TORX T25, 50 мм 10/500

83-347 2 шт., TORX T30, 50 мм 10/500

83-663 2 шт., TORX T40, 50 мм 10/500


PROFI


Намагниченный шлиц, антискользящие риски. Высокая точность. Биты изготавливаются из тайваньской стали высшего качества марки S2. Ребра биты производятся с помощью холодной штамповки в соответствии с точной спецификацией. Шлицы биты проходят специальный процесс закалки при температурах до 870°C. Результатом является насадка с твердостью 60 HRC для увеличения срока службы. Биты произведены по технологии CUTOP. Упаковка: блистер.

83-325 10 шт., PH2, 25 мм 25/200

83-326 10 шт., PH2, 50 мм 25/100

83-327 10 шт., PH2, 70 мм 20/80

83-328 10 шт., PH2, 100 мм 20/80

83-329 10 шт., PH2, 150 мм 25/50

83-330 10 шт., PH1, 50 мм 25/100

83-331 10 шт., PH3, 50 мм 25/100

83-332 10 шт., PZ1, 50 мм 25/100

83-333 10 шт., PZ2, 50 мм 25/100

83-334 10 шт., PZ3, 50 мм 25/100

83-642 10 шт., SL4, 50 мм 25/100

83-644 10 шт., SL5, 50 мм 25/100

83-646 10 шт., SL6, 50 мм 25/100

83-648 10 шт., HEX3, 50 мм 25/100

83-650 10 шт., HEX4, 50 мм 25/100

83-652 10 шт., HEX5, 50 мм 25/100

83-654 10 шт., HEX6, 50 мм 25/100

83-656 10 шт., TORX T10, 50 мм 25/100

83-658 10 шт., TORX T15, 50 мм 25/100

83-660 10 шт., TORX T20, 50 мм 25/100

83-662 10 шт., TORX T25, 50 мм 25/100

83-335 10 шт., TORX T30, 50 мм 25/100

83-664 10 шт., TORX T40, 50 мм 25/100

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------------------|
| НАБОР БИТ В ПЛАСТИКОВОМ БОКСЕ, CUTOP PROFI | | |
| | CUTOP PROFI PLUS Намагнитченный шлиц, антискользящие риски. Высокая точность. Биты изготавливаются из тайваньской стали высшего качества марки S2. Ребра биты производятся с помощью холодной штамповки в соответствии с точной спецификацией. Шлицы биты проходят специальный процесс закалки при температурах до 870°C. Результатом является насадка с твердостью 60 HRC для увеличения срока службы. Биты произведены по технологии CUTOP. | 83-665 32 предмета 20/40 |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | CUTOP PROFI НОВИНКА "Ёжик". Высокая точность. Биты изготавливаются из тайваньской стали высшего качества марки S2. Ребра биты производятся с помощью холодной штамповки в соответствии с точной спецификацией. Шлицы биты проходят специальный процесс закалки при температурах до 870°C. Результатом является насадка с твердостью 60 HRC для увеличения срока службы. Биты произведены по технологии CUTOP. Пластиковый бокс удобно крепится на ремень, способствуя скорости и удобству работ. | 83-868 23 предмета 12/72 |
|--|---|--------------------------------|

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | CUTOP PROFI НОВИНКА "Монтажный". Высокая точность. Биты изготавливаются из тайваньской стали высшего качества марки S2. Ребра биты производятся с помощью холодной штамповки в соответствии с точной спецификацией. Шлицы биты проходят специальный процесс закалки при температурах до 870°C. Результатом является насадка с твердостью 60 HRC для увеличения срока службы. Биты произведены по технологии CUTOP. Набор отлично подходит для сборки и монтажа мебели и бытовой техники. | 83-869 42 предмета 10/40 |
|--|---|--------------------------------|

| | | |
|--|--|----------------------------------|
| | CUTOP PROFI PLUS НОВИНКА "Подвесной". Набор торсионных бит. За счет эффекта скручивания торсионная бита способна к работе на высоких крутящих моментах, что способствует сохранению шлица биты, крепежа и увеличенному сроку службы. Подходит для работы с ударным инструментом. Намагнитченный шлиц обеспечивает дополнительное удобство в работе, а также предотвращает выскальзывание, что препятствует повреждению биты и крепежа. Биты изготавливаются из тайваньской стали высшего качества марки S2 по технологии Cutor, что обеспечивает увеличенный срок службы. Биты выдерживают существенный крутящий момент, что подтверждается собственными испытаниями. Набор крепится на карабин, что эффективно повышает производительность работы. | 83-870 10 предметов 25/100 |
|--|--|----------------------------------|

| | | |
|--|--|----------------------------------|
| | CUTOP PROFI PLUS НОВИНКА "Компактный". Набор торсионных бит. За счет эффекта скручивания торсионная бита способна к работе на высоких крутящих моментах, что способствует сохранению шлица биты, крепежа и увеличенному сроку службы. Подходит для работы с ударным инструментом. Намагнитченный шлиц обеспечивает дополнительное удобство в работе, а также предотвращает выскальзывание, что препятствует повреждению биты и крепежа. Биты изготавливаются из тайваньской стали высшего качества марки S2 по технологии Cutor, что обеспечивает увеличенный срок службы. Биты выдерживают существенный крутящий момент, что подтверждается собственными испытаниями. Набор по размерам меньше, чем телефон. За счет компактности свободно помещается в кармане. | 83-871 11 предметов 30/120 |
|--|--|----------------------------------|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|---------------------------------|
| | CUTOP SPECIAL НОВИНКА "Строитель". Биты изготавливаются из тайваньской стали высшего качества марки S2. Сверло изготовлено из высококачественной стали типа HSS. Предназначено для сверлений отверстий в углеродистых и легированных сталях, серых и ковких чугунах, цветных металлах и пластике. Набор произведен по технологии Cutor. Набор отлично подходит для кровельных работ. | 83-872 39 предметов 10/40 |

| | | |
|--|--|------------------------------|
| | CUTOP SPECIAL НОВИНКА "Универсальный". Биты изготавливаются из тайваньской стали высшего качества марки S2. Сверло изготовлено из высококачественной стали типа HSS. Предназначено для сверлений отверстий в углеродистых и легированных сталях, серых и ковких чугунах, цветных металлах и пластике. Набор произведен по технологии Cutor. Универсальный набор, подходит для всех типов работ. | 83-873 41 предмет 5/20 |
|--|--|------------------------------|

| НАБОР ТОРСИОННЫХ БИТ CUTOP PROFI PLUS | | |
|--|---|---------------------------------------|
| | CUTOP PROFI PLUS Торсионная бита за счет эффекта скручивания способна к работе на высоких крутящих моментах, что способствует сохранению шлица биты, крепежа и увеличенному сроку службы. Намагнитченный шлиц PH2 обеспечивает дополнительное удобство в работе, а также предотвращает выскальзывание, что препятствует повреждению биты и крепежа. Биты изготавливаются из стали высшего качества марки S2 по технологии Cutor, что обеспечивает увеличенный срок службы. Биты выдерживают существенный крутящий момент, что подтверждается собственными испытаниями. Упаковка: блистер. | 84-348 2 шт., PH2, 50 мм 10/500 |
| | 84-493 2 шт., P22, 50 мм 10/500 | |
| | 84-494 10 шт., PH2, 50 мм 25/100 | |
| | 84-495 10 шт., P22, 50 мм 25/100 | |

| МАГНИТНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ/ОГРАНИЧИТЕЛЬ ДЛЯ ТОРСИОННЫХ БИТ | | |
|--|---|------------------|
| | CUTOP PROFI PLUS Магнитный держатель/ограничитель предназначен для использования совместно с торсионными битами Cutor Profi Plus. Применяется в качестве ограничителя при монтаже крепежных элементов. За счет мощного магнита также служит надежным держателем. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | 83-583 20/800 |

| АДАПТЕР МАГНИТНЫЙ ДЛЯ БИТ С ДЕРЖАТЕЛЕМ CUTOP PROFI | | |
|---|--|--------------------------|
| | CUTOP PROFI Адаптер магнитный Cutor Profi обеспечивает профессиональное и комфортное выполнение монтажных работ. Функция Quick-Lock обеспечивает надежную и быструю фиксацию биты в адаптере. Благодаря высокой соосности наконечника и хвостовика достигается повышенная точность при работе. Наконечник адаптера Cutor Profi изготавливается из тайваньской стали высшего качества марки S2, что придает ему повышенную прочность и увеличенный ресурс. Длина адаптера 60 мм. Упаковка: блистер. | 83-556 1/4" 25/300 |

| АДАПТЕР ШАРНИРНЫЙ УГЛОВОЙ С МАГНИТНЫМ ДЕРЖАТЕЛЕМ ДЛЯ БИТ | | |
|---|---|---|
| | CUTOP PROFI PLUS Адаптер необходим при монтаже крепежа в труднодоступных местах, когда сложно работать оснасткой с прямым держателем. Благодаря шарнирному механизму работа возможна при наклоне до 25 градусов. Биты не срываются и не повреждают поверхность. Материал: инструментальная сталь. | 83-584 90 мм, до 25 градусов 6/72 |

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

БИТЫ С ТОРЦЕВЫМИ МАГНИТНЫМИ ГОЛОВКАМИ CUTOP PROFИ

PROFI

Биты Cutop Profi с торцевыми магнитными головками предназначены для монтажа и демонтажа болтов, кровельных саморезов и шурупов с шестигранной головкой. Благодаря встроенному магниту исключается произвольное выпадение крепежа. Бита Cutop Profi изготавливается из тайваньской стали высшего качества марки S2, что придает ей повышенную прочность и увеличенный ресурс. Упаковка: блистер.

| | | |
|--------|--------------------|--------|
| 83-550 | 2шт., 6 мм, 48 мм | 50/200 |
| 83-551 | 2шт., 8 мм, 48 мм | 50/200 |
| 83-552 | 2шт., 10 мм, 48 мм | 50/200 |
| 83-553 | 2шт., 13 мм, 48 мм | 50/200 |
| 83-554 | 2шт., 8 мм, 65 мм | 50/200 |
| 83-562 | 2шт., 10 мм, 65 мм | 50/200 |

БУРЫ ПО БЕТОНУ SDS-PLUS, GREATFLEX LIGHT

GREATFLEX

Бур по бетону GreatFlex Light для профессионального использования. Карбидный наконечник повышенной плотности с добавлением кобальта 6% гарантирует длительную работу бура без изменения диаметра. Двойная спираль сохраняет постоянную скорость бурения. Легированная инструментальная сталь с добавлением хрома увеличивает износостойкость бура к истиранию. Подходит для бурения бетона, камня, гранита и кирпича. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидная вставка. Хвостовик SDS-Plus. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|----------|--------------|--------|
| 56-4110 | 4 x 110 мм | 50/500 |
| 56-5110 | 5 x 110 мм | 50/500 |
| 56-5160 | 5 x 160 мм | 50/500 |
| 56-6110 | 6 x 110 мм | 50/500 |
| 56-6160 | 6 x 160 мм | 50/250 |
| 56-6210 | 6 x 210 мм | 50/250 |
| 56-6260 | 6 x 260 мм | 50/250 |
| 56-6310 | 6 x 310 мм | 50/250 |
| 56-65160 | 6,5 x 160 мм | 50/250 |
| 56-65260 | 6,5 x 260 мм | 50/250 |
| 56-7160 | 7 x 160 мм | 50/250 |
| 56-8110 | 8 x 110 мм | 50/250 |
| 56-8160 | 8 x 160 мм | 50/250 |
| 56-8210 | 8 x 210 мм | 50/250 |
| 56-8260 | 8 x 260 мм | 50/250 |
| 56-8310 | 8 x 310 мм | 50/250 |
| 56-10160 | 10 x 160 мм | 50/250 |
| 56-10210 | 10 x 210 мм | 50/250 |
| 56-10260 | 10 x 260 мм | 50/200 |
| 56-10310 | 10 x 310 мм | 50/200 |
| 56-10460 | 10 x 460 мм | 50/100 |
| 56-10600 | 10 x 600 мм | 50/100 |
| 56-12160 | 12 x 160 мм | 50/250 |
| 56-12210 | 12 x 210 мм | 50/250 |
| 56-12260 | 12 x 260 мм | 50/100 |
| 56-12310 | 12 x 310 мм | 50/100 |
| 56-12460 | 12 x 460 мм | 50/100 |
| 56-12600 | 12 x 600 мм | 25/50 |
| 56-14160 | 14 x 160 мм | 50/150 |
| 56-14210 | 14 x 210 мм | 50/200 |
| 56-14260 | 14 x 260 мм | 50/100 |
| 56-14310 | 14 x 310 мм | 50/100 |
| 56-14460 | 14 x 460 мм | 25/50 |
| 56-14600 | 14 x 600 мм | 25/50 |
| 56-16160 | 16 x 160 мм | 50/100 |
| 56-16210 | 16 x 210 мм | 50/100 |
| 56-16260 | 16 x 260 мм | 50/100 |
| 56-16310 | 16 x 310 мм | 50/100 |
| 56-16460 | 16 x 460 мм | 25/50 |
| 56-16600 | 16 x 600 мм | 25/50 |
| 56-18260 | 18 x 260 мм | 25/50 |
| 56-18310 | 18 x 310 мм | 25/50 |
| 56-18460 | 18 x 460 мм | 25/50 |
| 56-18600 | 18 x 600 мм | 25 |
| 56-20260 | 20 x 260 мм | 25/50 |
| 56-20310 | 20 x 310 мм | 25/50 |
| 56-20460 | 20 x 460 мм | 25 |
| 56-20600 | 20 x 600 мм | 25 |
| 56-22310 | 22 x 310 мм | 25/50 |
| 56-22600 | 22 x 600 мм | 25 |
| 56-25460 | 25 x 460 мм | 25 |
| 56-25600 | 25 x 600 мм | 20 |
| 56-32600 | 32 x 600 мм | 10 |

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

БУР ПО БЕТОНУ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ CUTOP PROFИ

PROFI

Бур по бетону CUTOP PROFИ для профессионального использования. SDS-PLUS хвостовик. Карбидный наконечник повышенной плотности с добавлением кобальта 8% гарантирует длительную работу бура без изменения диаметра. Двойная спираль сохраняет постоянную скорость бурения. Легированная инструментальная сталь с добавлением хрома увеличивает износостойкость бура к истиранию. Подходит для бурения бетона, камня, гранита и кирпича. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидная вставка. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-----------|--------------|--------|
| 40-4110 | 4 x 110 мм | 10/250 |
| 40-5110 | 5 x 110 мм | 10/250 |
| 40-5160 | 5 x 160 мм | 10/200 |
| 40-6110 | 6 x 110 мм | 10/250 |
| 40-6160 | 6 x 160 мм | 10/200 |
| 40-6210 | 6 x 210 мм | 10/200 |
| 40-6260 | 6 x 260 мм | 10/100 |
| 40-6310 | 6 x 310 мм | 10/100 |
| 40-65160 | 6,5 x 160 мм | 10/200 |
| 40-65260 | 6,5 x 260 мм | 10/100 |
| 40-7160 | 7 x 160 мм | 10/200 |
| 40-8110 | 8 x 110 мм | 10/250 |
| 40-8160 | 8 x 160 мм | 10/200 |
| 40-8210 | 8 x 210 мм | 10/200 |
| 40-8260 | 8 x 260 мм | 10/100 |
| 40-8310 | 8 x 310 мм | 10/100 |
| 40-10160 | 10 x 160 мм | 10/200 |
| 40-10210 | 10 x 210 мм | 10/100 |
| 40-10260 | 10 x 260 мм | 10/100 |
| 40-10310 | 10 x 310 мм | 10/100 |
| 40-10460 | 10 x 460 мм | 10/50 |
| 40-10600 | 10 x 600 мм | 50 |
| 40-12160 | 12 x 160 мм | 10/200 |
| 40-12210 | 12 x 210 мм | 10/100 |
| 40-12260 | 12 x 260 мм | 10/100 |
| 40-12310 | 12 x 310 мм | 10/100 |
| 40-12460 | 12 x 460 мм | 10/50 |
| 40-12600 | 12 x 600 мм | 50 |
| 40-121000 | 12 x 1000 мм | 50 |
| 40-14160 | 14 x 160 мм | 10/100 |
| 40-14210 | 14 x 210 мм | 10/100 |
| 40-14260 | 14 x 260 мм | 10/50 |
| 40-14310 | 14 x 310 мм | 10/50 |
| 40-14460 | 14 x 460 мм | 10/50 |
| 40-14600 | 14 x 600 мм | 25 |
| 40-141000 | 14 x 1000 мм | 25 |
| 40-16160 | 16 x 160 мм | 10/100 |
| 40-16210 | 16 x 210 мм | 10/50 |
| 40-16260 | 16 x 260 мм | 10/50 |
| 40-16310 | 16 x 310 мм | 10/50 |
| 40-16460 | 16 x 460 мм | 10/50 |
| 40-16600 | 16 x 600 мм | 25 |
| 40-161000 | 16 x 1000 мм | 25 |
| 40-18260 | 18 x 260 мм | 25 |
| 40-18310 | 18 x 310 мм | 25 |
| 40-18460 | 18 x 460 мм | 25 |
| 40-18600 | 18 x 600 мм | 25 |
| 40-181000 | 18 x 1000 мм | 20 |
| 40-20260 | 20 x 260 мм | 25 |
| 40-20310 | 20 x 310 мм | 25 |
| 40-20460 | 20 x 460 мм | 25 |
| 40-20600 | 20 x 600 мм | 25 |
| 40-395 | 20 x 1000 мм | 10 |
| 40-22260 | 22 x 260 мм | 25 |
| 40-396 | 22 x 1000 мм | 10 |
| 40-22310 | 22 x 310 мм | 25 |
| 40-22460 | 22 x 450 мм | 25 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 40-22600 | 22 x 600 мм | 15 |
| 40-25460 | 25 x 460 мм | 15 |
| 40-25600 | 25 x 600 мм | 15 |
| 40-397 | 25 x 1000 мм | 10 |
| 40-400 | 32 x 600 мм | 10 |
| 40-401 | 32 x 1000 мм | 5 |

БУР ПО БЕТОНУ ПРОМЫШЛЕННЫЙ CUTOP PROFI PLUS



Бур CUTOP PROFI PLUS для профессионального и промышленного использования. SDS-PLUS хвостовик. Самоцентрирующий наконечник с добавлением кобальта 8% позволяет производить точные отверстия. Дополнительный декомпрессионный канал обеспечивает улучшенную скорость бурения. Легированная инструментальная сталь с добавлением хрома многократно увеличивает износостойкость бура к истиранию. Подходит для бурения высокопрочного бетона до М500, камня, кирпича и гранита. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидная вставка. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|----------|-------------|--------|
| 49-4110 | 4 x 110 мм | 10/250 |
| 49-5110 | 5 x 110 мм | 10/250 |
| 49-5160 | 5 x 160 мм | 10/200 |
| 49-6110 | 6 x 110 мм | 10/250 |
| 49-6160 | 6 x 160 мм | 10/200 |
| 49-6210 | 6 x 210 мм | 10/200 |
| 49-6260 | 6 x 260 мм | 10/100 |
| 49-7160 | 7 x 160 мм | 10/200 |
| 49-8110 | 8 x 110 мм | 10/250 |
| 49-8160 | 8 x 160 мм | 10/200 |
| 49-8210 | 8 x 210 мм | 10/200 |
| 49-8260 | 8 x 260 мм | 10/100 |
| 49-8310 | 8 x 310 мм | 10/100 |
| 49-10160 | 10 x 160 мм | 10/200 |
| 49-10210 | 10 x 210 мм | 10/100 |
| 49-10260 | 10 x 260 мм | 10/100 |
| 49-10310 | 10 x 310 мм | 10/100 |
| 49-10460 | 10 x 460 мм | 10/50 |
| 49-10600 | 10 x 600 мм | 50 |
| 49-12160 | 12 x 160 мм | 10/200 |
| 49-12210 | 12 x 210 мм | 10/100 |
| 49-12260 | 12 x 260 мм | 10/100 |
| 49-12310 | 12 x 310 мм | 10/100 |
| 49-12460 | 12 x 460 мм | 10/50 |
| 49-12600 | 12 x 600 мм | 50 |
| 49-14160 | 14 x 160 мм | 10/100 |
| 49-14210 | 14 x 210 мм | 10/100 |
| 49-14260 | 14 x 260 мм | 10/50 |
| 49-14310 | 14 x 310 мм | 10/50 |
| 49-14460 | 14 x 460 мм | 10/50 |
| 49-14600 | 14 x 600 мм | 25 |
| 49-16160 | 16 x 160 мм | 10/100 |
| 49-16210 | 16 x 210 мм | 10/50 |
| 49-16260 | 16 x 260 мм | 10/50 |
| 49-16310 | 16 x 310 мм | 10/50 |
| 49-16460 | 16 x 460 мм | 10/50 |
| 49-16600 | 16 x 600 мм | 25 |
| 49-18260 | 18 x 260 мм | 25 |
| 49-18310 | 18 x 310 мм | 25 |
| 49-18460 | 18 x 460 мм | 25 |
| 49-18600 | 18 x 600 мм | 25 |
| 49-20260 | 20 x 260 мм | 25 |
| 49-20310 | 20 x 310 мм | 25 |
| 49-20460 | 20 x 460 мм | 25 |
| 49-20600 | 20 x 600 мм | 25 |
| 49-22260 | 22 x 260 мм | 25 |
| 49-22310 | 22 x 310 мм | 25 |
| 49-22460 | 22 x 460 мм | 25 |
| 49-22600 | 22 x 600 мм | 15 |
| 49-25460 | 25 x 460 мм | 15 |
| 49-25600 | 25 x 600 мм | 15 |

БУР ПО БЕТОНУ С КРЕСТОВЫМ НАКОНЕЧНИКОМ CUTOP PROFI PLUS.



Бур по бетону с крестовым наконечником Cutop Profi Plus. Используются в мощных перфораторах с типоразмером хвостовика SDS-Max для сверления твердых пород камня, бетона, армированного бетона, кирпича. Для производства крестового наконечника бура используется сплав карбида вольфрама с добавлением кобальта 8%. Это позволяет производить точные отверстия и гарантирует длительную работу оснастки без изменения диаметра. Дополнительные резы занижены по диаметру во избежание заклинивания бура. Конструкция спирали позволяет оптимально отводить шлам и предотвращает скапливание отходов в канавках. Спиральная часть бура выполнена из качественной инструментальной стали и проходит специальную термическую обработку. Благодаря этому бур выдерживает высокие нагрузки без риска деформации. При установке в патрон хвостовик необходимо смазывать. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|-----------|------------|----|
| 42-10340 | 10x340 мм | 25 |
| 42-10540 | 10x540 мм | 25 |
| 42-12340 | 12x340 мм | 25 |
| 42-12540 | 12x540 мм | 25 |
| 42-14340 | 14x340 мм | 25 |
| 42-14540 | 14x540 мм | 25 |
| 42-16340 | 16x340 мм | 25 |
| 42-16540 | 16x540 мм | 25 |
| 42-161000 | 16x1000 мм | 25 |
| 42-18340 | 18x340 мм | 25 |
| 42-18540 | 18x540 мм | 25 |
| 42-181000 | 18x1000 мм | 10 |
| 42-20340 | 20x340 мм | 25 |
| 42-20540 | 20x540 мм | 25 |
| 42-201000 | 20x1000 мм | 10 |
| 42-22340 | 22x340 мм | 25 |
| 42-22540 | 22x540 мм | 25 |
| 42-221000 | 22x1000 мм | 10 |
| 42-25340 | 25x340 мм | 25 |
| 42-25540 | 25x540 мм | 20 |
| 42-251000 | 25x1000 мм | 10 |
| 42-28340 | 28x340 мм | 20 |
| 42-28540 | 28x540 мм | 10 |
| 42-281000 | 28x1000 мм | 10 |
| 42-32540 | 32x540 мм | 10 |
| 42-321000 | 32x1000 мм | 5 |
| 42-35540 | 35x540 мм | 5 |
| 42-351000 | 35x1000 мм | 5 |
| 42-38600 | 38x600 мм | 5 |
| 42-381000 | 38x1000 мм | 5 |
| 42-40540 | 40x540 мм | 5 |
| 42-401000 | 40x1000 мм | 5 |
| 42-45540 | 45x540 мм | 5 |
| 42-451000 | 45x1000 мм | 5 |
| 42-52540 | 52x540 мм | 4 |



СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ HSS-G CUTOP SPECIAL (1 / 2 ШТ.)

54-964 - 54-988

См. на стр. 241



- ♦ У сверл диаметром от 2 мм до 5,5 мм хвостовик цилиндрический, диаметром от 6 мм до 13 мм - трехгранный. Угол заточки 135°, класс точности А1 и длинная спиральная конструкция сверла обеспечивают быстрое, стабильное сверление.
- ♦ Сверла HSS-G имеют повышенную твердость благодаря полной шлифовке режущей поверхности нитридом бора. Это обеспечивает высокое качество обработки стенок отверстий. Лазерная маркировка размера и материала сверла.

♦ Сверло по металлу HSS-G Cutop Special применяется для выполнения сквозных/глухих отверстий в легированной и углеродистой стали, сером и ковком чугуне, цветном металле и пластике.

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

**ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ
С ДОБАВЛЕНИЕМ КОБАЛЬТА 5%**

PROFI


Профессиональное сверло по металлу CUTOP Profi с добавлением кобальта 5% для профессионального использования. Класс точности А1. Цилиндрический хвостовик. Угол заточки 135°. Предназначено для сверления отверстий в углеродистых и легированных сталях, серых и ковких чугунах, цветных металлах и пластике. Материал: быстрорежущая HSS сталь с добавлением кобальта 5% (P6M5K5). Упаковка: подвесной пластиковый бокс.

| | | |
|----------|-----------------------|--------|
| 48-10-10 | 1 x 34 мм (10 шт.) | 10/500 |
| 48-15-10 | 1,5 x 40 мм (10 шт.) | 10/500 |
| 48-20-10 | 2 x 49 мм (10 шт.) | 10/500 |
| 48-23-10 | 2,3 x 53 мм (10 шт.) | 10/500 |
| 48-25-10 | 2,5 x 57 мм (10 шт.) | 10/500 |
| 48-27-10 | 2,7 x 61 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 48-28-10 | 2,8 x 61 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 48-30-10 | 3 x 61 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 48-31-10 | 3,1 x 65 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 48-32-10 | 3,2 x 65 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 48-33-10 | 3,3 x 65 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 48-34-10 | 3,4 x 70 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 48-35-10 | 3,5 x 70 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 48-36-10 | 3,6 x 70 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 48-37-10 | 3,7 x 70 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 48-38-10 | 3,8 x 75 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 48-39-10 | 3,9 x 75 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 48-40-10 | 4 x 75 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 48-41-10 | 4,1 x 75 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 48-42-10 | 4,2 x 75 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 48-45-10 | 4,5 x 80 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 48-48-10 | 4,8 x 86 мм (10 шт.) | 10/100 |
| 48-50-10 | 5 x 86 мм (10 шт.) | 10/100 |
| 48-55-10 | 5,5 x 93 мм (10 шт.) | 10/100 |
| 48-60-10 | 6 x 93 мм (10 шт.) | 10/100 |
| 48-65-10 | 6,5 x 101 мм (10 шт.) | 10/100 |
| 48-70-5 | 7 x 109 мм (5 шт.) | 10/100 |
| 48-75-5 | 7,5 x 109 мм (5 шт.) | 10/100 |
| 48-80-5 | 8 x 117 мм (5 шт.) | 10/100 |
| 48-85-5 | 8,5 x 117 мм (5 шт.) | 10/100 |
| 48-90-5 | 9 x 125 мм (5 шт.) | 10/40 |
| 48-95-5 | 9,5 x 125 мм (5 шт.) | 10/40 |
| 48-100-5 | 10 x 133 мм (5 шт.) | 10/40 |
| 48-110-5 | 11 x 142 мм (5 шт.) | 10/30 |
| 48-120-5 | 12 x 151 мм (5 шт.) | 10/30 |
| 48-130-5 | 13 x 151 мм (5 шт.) | 10/30 |

**ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ CUTOP PROFИ
С ДОБАВЛЕНИЕМ КОБАЛЬТА 5%**

PROFI


Профессиональное сверло по металлу CUTOP Profi с добавлением кобальта 5% для профессионального использования. Класс точности А1. Цилиндрический хвостовик. Угол заточки 135°. Предназначено для сверления отверстий в углеродистых и легированных сталях, серых и ковких чугунах, цветных металлах и пластике. Материал: быстрорежущая HSS сталь с добавлением кобальта 5% (P6M5K5). Упаковка: блистер.

| | | |
|--------|---------------------|---------|
| 48-355 | 1 x 34 мм (2 шт.) | 50/1000 |
| 48-356 | 1,5 x 40 мм (2 шт.) | 50/1000 |
| 48-357 | 2 x 49 мм (2 шт.) | 50/1000 |

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

| | | |
|--------|----------------------|---------|
| 48-358 | 2,3 x 53 мм (2 шт.) | 50/1000 |
| 48-359 | 2,5 x 57 мм (2 шт.) | 50/1000 |
| 48-360 | 2,7 x 61 мм (2 шт.) | 50/1000 |
| 48-361 | 2,8 x 61 мм (2 шт.) | 50/1000 |
| 48-362 | 3 x 61 мм (2 шт.) | 50/1000 |
| 48-363 | 3,1 x 65 мм (2 шт.) | 50/1000 |
| 48-364 | 3,2 x 65 мм (2 шт.) | 50/1000 |
| 48-365 | 3,3 x 65 мм (2 шт.) | 50/1000 |
| 48-366 | 3,4 x 70 мм (2 шт.) | 50/1000 |
| 48-367 | 3,5 x 70 мм (2 шт.) | 50/1000 |
| 48-368 | 3,6 x 70 мм (2 шт.) | 50/1000 |
| 48-369 | 3,7 x 70 мм (2 шт.) | 50/1000 |
| 48-370 | 3,8 x 75 мм (2 шт.) | 50/1000 |
| 48-371 | 3,9 x 75 мм (2 шт.) | 50/1000 |
| 48-372 | 4 x 75 мм (2 шт.) | 50/1000 |
| 48-373 | 4,1 x 75 мм (2 шт.) | 50/1000 |
| 48-374 | 4,2 x 75 мм (2 шт.) | 50/1000 |
| 48-375 | 4,5 x 80 мм (2 шт.) | 40/800 |
| 48-376 | 4,8 x 86 мм (2 шт.) | 40/800 |
| 48-377 | 5 x 86 мм (2 шт.) | 40/800 |
| 48-378 | 5,5 x 93 мм (2 шт.) | 40/800 |
| 48-379 | 6 x 93 мм (2 шт.) | 25/500 |
| 48-380 | 6,5 x 101 мм (2 шт.) | 25/500 |
| 48-381 | 7 x 109 мм (1 шт.) | 25/500 |
| 48-382 | 7,5 x 109 мм (1 шт.) | 25/500 |
| 48-383 | 8 x 117 мм (1 шт.) | 20/400 |
| 48-384 | 8,5 x 117 мм (1 шт.) | 20/400 |
| 48-385 | 9 x 125 мм (1 шт.) | 20/400 |
| 48-386 | 9,5 x 125 мм (1 шт.) | 10/200 |
| 48-387 | 10 x 133 мм (1 шт.) | 10/200 |
| 48-388 | 11 x 142 мм (1 шт.) | 10/200 |
| 48-389 | 12 x 151 мм (1 шт.) | 10/200 |
| 48-390 | 13 x 151 мм (1 шт.) | 10/200 |

**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ CUTOP PROFИ
С ДОБАВЛЕНИЕМ КОБАЛЬТА 5%**

PROFI


Сверла по металлу Cutop Profi с добавлением кобальта 5% для профессионального использования. Класс точности А1. Цилиндрический хвостовик. Угол заточки 135 градусов. Предназначено для сверления отверстий в углеродистых и легированных сталях, серых и ковких чугунах, цветных металлах и пластике. Материал: быстрорежущая HSS сталь с добавлением кобальта 5% (P6M5K5). Упаковка: металлический бокс.

| | | |
|--------|---|----|
| 48-601 | 1,5-6,5 мм (через 0,5мм + 3,2мм; 4,8мм), 13 шт. | 50 |
| 48-602 | 1-10 мм (через 0,5 мм), 19 шт. | 30 |
| 48-603 | 2-8 мм (через 0,5 мм), 13 шт. | 48 |

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ УДЛИНЕННОЕ С КОБАЛЬТОМ 5%, CUTOP PROFИ

PROFI


Сверло по металлу Cutop Profi с добавлением кобальта 5% для профессионального использования. Класс точности А1. Цилиндрический хвостовик. Угол заточки 135 градусов. Предназначено для сверления отверстий в углеродистых и легированных сталях, серых и ковких чугунах, цветных металлах и пластике. Материал: быстрорежущая HSS сталь с добавлением кобальта 5% (P6M5K5). Упаковка: пластиковая коробочка.

| | | |
|----------|----------------------|--------|
| 48-2-85 | 2 x 85 мм (10 шт.) | 50/200 |
| 48-25-95 | 2,5 x 95 мм (10 шт.) | 50/200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------------|--------------------|
| 48-3-100 | 3 x 100 мм (10 шт.) | 50/200 |
| 48-32-106 | 3,2 x 106 мм (10 шт.) | 50/200 |
| 48-35-112 | 3,5 x 112 мм (10 шт.) | 50/200 |
| 48-4-119 | 4 x 119 мм (10 шт.) | 15/90 |
| 48-42-119 | 4,2 x 119 мм (10 шт.) | 15/90 |
| 48-45-126 | 4,5 x 126 мм (10 шт.) | 15/90 |
| 48-48-132 | 4,8 x 132 мм (10 шт.) | 15/90 |
| 48-5-132 | 5 x 132 мм (10 шт.) | 15/90 |
| 48-55-139 | 5,5 x 139 мм (10 шт.) | 15/60 |
| 48-6-139 | 6 x 139 мм (10 шт.) | 15/60 |
| 48-65-148 | 6,5 x 148 мм (10 шт.) | 15/60 |
| 48-7-156 | 7 x 156 мм (10 шт.) | 15/60 |
| 48-75-156 | 7,5 x 156 мм (10 шт.) | 10/40 |
| 48-8-165 | 8 x 165 мм (10 шт.) | 5/40 |
| 48-85-165 | 8,5 x 165 мм (5 шт.) | 10/40 |
| 48-9-175 | 9 x 175 мм (5 шт.) | 10/40 |
| 48-10-184 | 10 x 184 мм (5 шт.) | 10/40 |
| 48-11-195 | 11 x 195 мм (5 шт.) | 5/30 |
| 48-12-205 | 12 x 205 мм (5 шт.) | 5/30 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-------------------------|--------------------|
| 54-955 | 7,5 x 109/62 мм (5 шт.) | 10/60 |
| 54-956 | 8 x 117/67 мм (5 шт.) | 10/60 |
| 54-957 | 8,5 x 117/67 мм (5 шт.) | 10/60 |
| 54-958 | 9 x 125/72 мм (5 шт.) | 10/60 |
| 54-959 | 9,5 x 125/72 мм (5 шт.) | 10/60 |
| 54-960 | 10 x 133/78 мм (5 шт.) | 10/60 |
| 54-961 | 11 x 142/84 мм (5 шт.) | 10/40 |
| 54-962 | 12 x 151/90 мм (5 шт.) | 10/40 |
| 54-963 | 13 x 151/90 мм (5 шт.) | 10/40 |

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ HSS-G CUTOР SPECIAL (5 / 10 ШТ.)



Сверло по металлу HSS-G Cutop Special применяется для выполнения сквозных/глухих отверстий в легированной и углеродистой стали, сером и ковком чугуна, цветном металле и пластике. Цилиндрический хвостовик у сверл диаметром от 2 мм до 5,5 мм. Трехгранный хвостовик у сверл диаметром от 6 мм до 13 мм. Угол заточки 135°, класс точности A1 и длинная спиральная конструкция сверла обеспечивают быстрое, стабильное сверление. Сверла HSS-G имеют повышенную твердость благодаря полной шлифовке режущей поверхности нитридом бора. Это обеспечивает высокое качество обработки стенок отверстий. Лазерная маркировка размера и материала сверла. Материал: быстрорежущая высококачественная сталь HSS-G (63-67 HRC). Упаковка: подвесной пластиковый бокс/блистер.

| | | |
|--------|--------------------------|--------|
| 54-939 | 2 x 49/21 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 54-940 | 2,5 x 57/27 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 54-941 | 3 x 61/29 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 54-942 | 3,2 x 65/32 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 54-943 | 3,3 x 65/32 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 54-944 | 3,5 x 70/35 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 54-945 | 3,8 x 75/38 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 54-946 | 4 x 75/38 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 54-947 | 4,2 x 75/38 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 54-948 | 4,5 x 80/42 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 54-949 | 4,8 x 86/46 мм (10 шт.) | 10/100 |
| 54-950 | 5 x 86/46 мм (10 шт.) | 10/100 |
| 54-951 | 5,5 x 93/51 мм (10 шт.) | 10/100 |
| 54-952 | 6 x 93/51 мм (10 шт.) | 10/100 |
| 54-953 | 6,5 x 101/56 мм (10 шт.) | 10/100 |
| 54-954 | 7 x 109/62 мм (5 шт.) | 10/60 |

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ HSS-G CUTOР SPECIAL (1 / 2 ШТ.)



Сверло по металлу HSS-G Cutop Special применяется для выполнения сквозных/глухих отверстий в легированной и углеродистой стали, сером и ковком чугуна, цветном металле и пластике. Цилиндрический хвостовик у сверл диаметром от 2 мм до 5,5 мм. Трехгранный хвостовик у сверл диаметром от 6 мм до 13 мм. Угол заточки 135°, класс точности A1 и длинная спиральная конструкция сверла обеспечивают быстрое, стабильное сверление. Сверла HSS-G имеют повышенную твердость благодаря полной шлифовке режущей поверхности нитридом бора. Это обеспечивает высокое качество обработки стенок отверстий. Лазерная маркировка размера и материала сверла. Материал: быстрорежущая высококачественная сталь HSS-G (63-67 HRC). Упаковка: подвесной пластиковый бокс/блистер.

| | | |
|--------|-------------------------|--------|
| 54-964 | 2 x 49/21 мм (2 шт.) | 10/200 |
| 54-965 | 2,5 x 57/27 мм (2 шт.) | 10/200 |
| 54-966 | 3 x 61/29 мм (2 шт.) | 10/200 |
| 54-967 | 3,2 x 65/32 мм (2 шт.) | 10/200 |
| 54-968 | 3,3 x 65/32 мм (2 шт.) | 10/200 |
| 54-969 | 3,5 x 70/35 мм (2 шт.) | 10/200 |
| 54-970 | 3,8 x 75/38 мм (2 шт.) | 10/200 |
| 54-971 | 4 x 75/38 мм (2 шт.) | 10/200 |
| 54-972 | 4,2 x 75/38 мм (2 шт.) | 10/200 |
| 54-973 | 4,5 x 80/42 мм (2 шт.) | 10/200 |
| 54-974 | 4,8 x 86/46 мм (2 шт.) | 10/200 |
| 54-975 | 5 x 86/46 мм (2 шт.) | 10/200 |
| 54-976 | 5,5 x 93/51 мм (2 шт.) | 10/200 |
| 54-977 | 6 x 93/51 мм (2 шт.) | 10/200 |
| 54-978 | 6,5 x 101/56 мм (2 шт.) | 10/100 |
| 54-979 | 7 x 109/62 мм (1 шт.) | 10/100 |
| 54-980 | 7,5 x 109/62 мм (1 шт.) | 10/100 |
| 54-981 | 8 x 117/67 мм (1 шт.) | 10/100 |
| 54-982 | 8,5 x 117/67 мм (1 шт.) | 10/100 |
| 54-983 | 9 x 125/72 мм (1 шт.) | 10/100 |
| 54-984 | 9,5 x 125/72 мм (1 шт.) | 10/100 |
| 54-985 | 10 x 133/78 мм (1 шт.) | 10/100 |
| 54-986 | 11 x 142/84 мм (1 шт.) | 10/50 |
| 54-987 | 12 x 151/90 мм (1 шт.) | 10/50 |
| 54-988 | 13 x 151/90 мм (1 шт.) | 10/50 |



НАБОР В ПЛАСТИКОВОМ БОКСЕ, CUTOР SPECIAL

83-872

См. на стр. 237



- ◆ Биты изготавливаются из тайваньской стали высшего качества марки S2.
- ◆ Сверло изготовлено из высококачественной стали типа HSS.
- ◆ Предназначено для сверлений отверстий в углеродистых и легированных сталях, серых и ковких чугунах, цветных металлах и пластике.
- ◆ Набор произведен по технологии Cutop.
- ◆ Отлично подходит для кровельных работ.



НАБОР В ПЛАСТИКОВОМ БОКСЕ, CUTOР SPECIAL

83-873

См. на стр. 237



- ◆ Биты изготавливаются из тайваньской стали высшего качества марки S2.
- ◆ Сверло изготовлено из высококачественной стали типа HSS.
- ◆ Произведено по технологии Cutop.
- ◆ Универсальный набор, подходит для всех типов работ.
- ◆ Предназначено для сверлений отверстий в углеродистых и легированных сталях, серых и ковких чугунах, цветных металлах и пластике.

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ CUTOP PROFИ С НАНЕСЕНИЕМ НИТРИД ТИТАНА



PROFI

Нанесение нитрид титана (TiN) укрепляет лезвие сверла, делая срок службы сверла значительно больше. Изготовлено методом вышлифовки профиля из высококачественной стали типа HSS с твердостью 64-64 HRC. Это обеспечивает малое значение осевого и радиального биения. Благодаря сплаву с добавлением 6% Вольфрама и 5% Молибдена сверло способно выдерживать высокие температуры, а 4% Хрома и 2% Ванадия в составе предотвращают коррозию сверла, продлевая срок службы изделия. Крестообразный угол заточки 135°, класс точности А1. Предназначено для сверлений отверстий в углеродистых и легированных сталях, серых и ковких чугунах, цветных металлах и пластике. Материал: быстрорежущая сталь. Упаковка: подвесной пластиковый бокс.

| | | |
|--------|-----------------------|--------|
| 52-421 | 1 x 34 мм (10 шт.) | 10/500 |
| 52-426 | 1,5 x 40 мм (10 шт.) | 10/500 |
| 52-427 | 2 x 49 мм (10 шт.) | 10/500 |
| 52-428 | 2,3 x 53 мм (10 шт.) | 10/500 |
| 52-429 | 2,5 x 57 мм (10 шт.) | 10/500 |
| 52-430 | 2,7 x 61 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 52-431 | 2,8 x 61 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 52-432 | 3 x 61 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 52-433 | 3,1 x 65 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 52-434 | 3,2 x 65 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 52-435 | 3,3 x 65 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 52-436 | 3,4 x 70 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 52-437 | 3,5 x 70 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 52-438 | 3,6 x 70 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 52-439 | 3,7 x 70 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 52-440 | 3,8 x 75 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 52-441 | 3,9 x 75 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 52-442 | 4 x 75 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 52-443 | 4,1 x 75 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 52-444 | 4,2 x 75 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 52-445 | 4,5 x 80 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 52-446 | 4,8 x 86 мм (10 шт.) | 10/100 |
| 52-447 | 5 x 86 мм (10 шт.) | 10/100 |
| 52-448 | 5,5 x 93 мм (10 шт.) | 10/100 |
| 52-449 | 6 x 93 мм (10 шт.) | 10/100 |
| 52-450 | 6,5 x 101 мм (10 шт.) | 10/100 |
| 52-451 | 7 x 109 мм (5 шт.) | 10/100 |
| 52-452 | 7,5 x 109 мм (5 шт.) | 10/100 |
| 52-453 | 8 x 117 мм (5 шт.) | 10/100 |
| 52-454 | 8,5 x 117 мм (5 шт.) | 10/100 |
| 52-455 | 9 x 125 мм (5 шт.) | 10/40 |
| 52-456 | 9,5 x 125 мм (5 шт.) | 10/40 |
| 52-422 | 10 x 133 мм (5 шт.) | 10/40 |
| 52-423 | 11 x 142 мм (5 шт.) | 10/30 |
| 52-424 | 12 x 151 мм (5 шт.) | 10/30 |
| 52-425 | 13 x 151 мм (5 шт.) | 10/30 |

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ CUTOP EXPERT



EXPERT

Сверло изготовлено из высококачественной стали типа HSS. Уникальная ступенчатая закалка придает высочайшую твердость режущей кромки и хвостовика сверла, а также способствует повышенной устойчивости к излому. Класс точности А1. Сверло имеет крестообразный угол заточки 135°, что обеспечивает малое значение биения и позволяет производить точные и одинаковые отверстия. Благодаря сплаву с добавлением 6% Вольфрама и 5% Молибдена сверло способно выдерживать высокие температуры, а 4% Хрома и 2% Ванадия в составе предотвращают коррозию сверла, продлевая срок службы изделия. Предназначено для сверлений отверстий в углеродистых и легированных сталях, серых и ковких чугунах, цветных металлах и пластике. Материал: быстрорежущая сталь. Упаковка: подвесной пластиковый бокс.



| | | |
|--------|----------------------|--------|
| 53-457 | 1 x 34 мм (10 шт.) | 10/500 |
| 53-462 | 1,5 x 40 мм (10 шт.) | 10/500 |
| 53-463 | 2 x 49 мм (10 шт.) | 10/500 |
| 53-464 | 2,3 x 53 мм (10 шт.) | 10/500 |
| 53-465 | 2,5 x 57 мм (10 шт.) | 10/500 |
| 53-466 | 2,7 x 61 мм (10 шт.) | 10/400 |

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

| | | |
|--------|-----------------------|--------|
| 53-467 | 2,8 x 61 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 53-468 | 3 x 61 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 53-469 | 3,1 x 65 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 53-470 | 3,2 x 65 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 53-471 | 3,3 x 65 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 53-472 | 3,4 x 70 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 53-473 | 3,5 x 70 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 53-474 | 3,6 x 70 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 53-475 | 3,7 x 70 мм (10 шт.) | 10/400 |
| 53-476 | 3,8 x 75 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 53-477 | 3,9 x 75 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 53-478 | 4 x 75 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 53-479 | 4,1 x 75 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 53-480 | 4,2 x 75 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 53-481 | 4,5 x 80 мм (10 шт.) | 10/200 |
| 53-482 | 4,8 x 86 мм (10 шт.) | 10/100 |
| 53-483 | 5 x 86 мм (10 шт.) | 10/100 |
| 53-484 | 5,5 x 93 мм (10 шт.) | 10/100 |
| 53-485 | 6 x 93 мм (10 шт.) | 10/100 |
| 53-486 | 6,5 x 101 мм (10 шт.) | 10/100 |
| 53-487 | 7 x 109 мм (5 шт.) | 10/100 |
| 53-488 | 7,5 x 109 мм (5 шт.) | 10/100 |
| 53-489 | 8 x 117 мм (5 шт.) | 10/100 |
| 53-490 | 8,5 x 117 мм (5 шт.) | 10/100 |
| 53-491 | 9 x 125 мм (5 шт.) | 10/40 |
| 53-492 | 9,5 x 125 мм (5 шт.) | 10/40 |
| 53-458 | 10 x 133 мм (5 шт.) | 10/40 |
| 53-459 | 11 x 142 мм (5 шт.) | 10/30 |
| 53-460 | 12 x 151 мм (5 шт.) | 10/30 |
| 53-461 | 13 x 151 мм (5 шт.) | 10/30 |

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ УДАРНОЕ СВЕРЛО ПО БЕТОНУ CUTOP PROFИ



PROFI

Сверло по бетону ударное CUTOP PROFИ для профессионального использования. Предназначен для сверления с ударом отверстий в бетоне, камне, кирпиче. Твердосплавная вставка с высоким процентным содержанием карбида вольфрама имеет угол заточки 130 градусов, что обеспечивает исключительно долгий срок службы, оптимальную износоустойчивость, высокую точность и скорость сверления. Новейшие высокотемпературные технологии пайки. Материал: легированная инструментальная сталь. Упаковка: акриловый конверт.

| | | |
|----------|-------------|--------|
| 51-470 | 4 x 70 мм | 25/250 |
| 51-585 | 5 x 85 мм | 25/250 |
| 51-5150 | 5 x 150 мм | 25/250 |
| 51-6100 | 6 x 100 мм | 25/250 |
| 51-6150 | 6 x 150 мм | 25/250 |
| 51-6200 | 6 x 200 мм | 25/250 |
| 51-8110 | 8 x 110 мм | 25/250 |
| 51-8200 | 8 x 200 мм | 25/250 |
| 51-10110 | 10 x 110 мм | 25/250 |
| 51-10200 | 10 x 200 мм | 25/250 |
| 51-12150 | 12 x 150 мм | 25/250 |
| 51-12200 | 12 x 200 мм | 25/250 |



СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ HSS-G CUTOP SPECIAL (5 / 10 ШТ.)

54-939 - 54-963

См. на стр. 241



- ♦ У сверл диаметром от 2 мм до 5,5 мм хвостовик цилиндрический, диаметром от 6 мм до 13 мм - трехгранный. Угол заточки 135°, класс точности А1 и длинная спиральная конструкция сверла обеспечивают быстрое, стабильное сверление.
- ♦ Сверла HSS-G имеют повышенную твердость благодаря полной шлифовке режущей поверхности нитридом бора. Это обеспечивает высокое качество обработки стенок отверстий. Лазерная маркировка размера и материала сверла.

♦ Сверло по металлу HSS-G Cutop Special применяется для выполнения сквозных/глухих отверстий в легированной и углеродистой стали, сером и ковком чугуне, цветном металле и пластике.



Инструмент FDW и FLY

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-------------------------------|-----------------|--------------------|
| ИНСТРУМЕНТ FDW | | |
| БУР ПО БЕТОНУ SDS-PLUS | | |



Бур по бетону FDW Profi для профессионального использования. SDS-Plus хвостовик. Для работы по камню, кирпичу и бетону. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидная вставка. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|----------|-------------|--------|
| 41-4110 | 4 x 110 мм | 10/250 |
| 41-5110 | 5 x 110 мм | 10/250 |
| 41-5160 | 5 x 160 мм | 10/200 |
| 41-6110 | 6 x 110 мм | 10/250 |
| 41-6160 | 6 x 160 мм | 10/200 |
| 41-6210 | 6 x 210 мм | 10/200 |
| 41-6260 | 6 x 260 мм | 10/100 |
| 41-8110 | 8 x 110 мм | 10/250 |
| 41-8160 | 8 x 160 мм | 10/200 |
| 41-8210 | 8 x 210 мм | 10/200 |
| 41-8260 | 8 x 260 мм | 10/100 |
| 41-8310 | 8 x 310 мм | 10/100 |
| 41-10160 | 10 x 160 мм | 10/200 |
| 41-10210 | 10 x 210 мм | 10/100 |
| 41-10260 | 10 x 260 мм | 10/100 |
| 41-10310 | 10 x 310 мм | 10/100 |
| 41-10460 | 10 x 460 мм | 10/50 |
| 41-10600 | 10 x 600 мм | 50 |
| 41-12160 | 12 x 160 мм | 10/200 |
| 41-12210 | 12 x 210 мм | 10/100 |
| 41-12260 | 12 x 260 мм | 10/100 |
| 41-12310 | 12 x 310 мм | 10/100 |
| 41-12460 | 12 x 460 мм | 10/50 |
| 41-12600 | 12 x 600 мм | 50 |
| 41-14160 | 14 x 160 мм | 10/100 |
| 41-14210 | 14 x 210 мм | 10/50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 41-14260 | 14 x 260 мм | 10/50 |
| 41-14310 | 14 x 310 мм | 10/50 |
| 41-14460 | 14 x 460 мм | 10/50 |
| 41-14600 | 14 x 600 мм | 25 |
| 41-16160 | 16 x 160 мм | 10/100 |
| 41-16210 | 16 x 260 мм | 10/50 |
| 41-16260 | 16 x 260 мм | 10/50 |
| 41-16310 | 16 x 310 мм | 10/50 |
| 41-16460 | 16 x 460 мм | 10/50 |
| 41-16600 | 16 x 600 мм | 25 |
| 41-18260 | 18 x 260 мм | 25 |
| 41-18310 | 18 x 310 мм | 25 |
| 41-18460 | 18 x 460 мм | 25 |
| 41-18600 | 18 x 600 мм | 25 |
| 41-20260 | 20 x 260 мм | 25 |
| 41-20310 | 20 x 310 мм | 25 |
| 41-20460 | 20 x 460 мм | 25 |
| 41-20600 | 20 x 600 мм | 25 |
| 41-22260 | 22 x 260 мм | 25 |
| 41-22310 | 22 x 310 мм | 25 |
| 41-22460 | 22 x 450 мм | 25 |
| 41-22600 | 22 x 600 мм | 15 |
| 41-25460 | 25 x 460 мм | 15 |
| 41-25600 | 25 x 600 мм | 15 |



Бур по бетону FDW Elite для промышленного использования. SDS-Plus хвостовик. Предназначен для сверления отверстий в бетоне, камне, кирпиче. Хром ванадиевая сталь с высоким содержанием углерода увеличивает твердость бура и его прочность. Твердосплавная напайка из карбида вольфрама – новейшие высокотемпературные технологии пайки, бур сохраняет все свои свойства даже при высоких температурах. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|---------|------------|--------|
| 42-4110 | 4 x 110 мм | 10/250 |
| 42-5110 | 5 x 110 мм | 10/250 |
| 42-5160 | 5 x 160 мм | 10/200 |



НАБОР БИТ В ПЛАСТИКОВОМ БОКСЕ, CUTOP PROFИ



83-868

◆ Пластиковый бокс удобно крепится на ремень, способствуя скорости и удобству работ.

- ◆ Высокая точность. Биты произведены по технологии CUTOP.
- ◆ Биты изготавливаются из тайваньской стали высшего качества марки S2.
- ◆ Шлицы биты проходят специальный процесс закалки при температурах до 870°C.
- ◆ Результатом является насадка с твердостью 60 HRC для увеличения срока службы.
- ◆ Ребра биты производятся с помощью холодной штамповки в соответствии с точной спецификацией.

83-869

◆ Набор отлично подходит для сборки и монтажа мебели и бытовой техники.



См. на стр. 237

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 42-6210 | 6 x 210 мм | 10/200 |
| 42-8110 | 8 x 110 мм | 10/250 |
| 42-8160 | 8 x 160 мм | 10/200 |
| 42-8210 | 8 x 210 мм | 10/200 |
| 42-8260 | 8 x 260 мм | 10/100 |
| 42-8310 | 8 x 310 мм | 10/100 |
| 42-10210 | 10 x 210 мм | 10/100 |
| 42-14160 | 14 x 160 мм | 10/100 |
| 42-14210 | 14 x 210 мм | 10/100 |
| 42-16160 | 16 x 160 мм | 10/100 |

КОРОНКА ПО БЕТОНУ SDS PLUS


Коронка по бетону SDS-PLUS для профессионального использования. Хвостовик 100 мм. Предназначен для сверления отверстий в бетоне, камне и кирпиче. Материал: хром-молибденовая сталь, карбидная вставка. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|--------|--------|----|
| 43-349 | 40 мм | 25 |
| 43-350 | 50 мм | 25 |
| 43-351 | 65 мм | 25 |
| 43-394 | 68 мм | 20 |
| 43-352 | 73 мм | 20 |
| 43-353 | 80 мм | 20 |
| 43-354 | 100 мм | 10 |
| 43-402 | 110 мм | 10 |
| 43-403 | 120 мм | 10 |

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ С КОБАЛЬТОМ 5%


PROFИ

Сверло по металлу FDW PROFИ, HSS, для профессионального использования. Цилиндрический хвостовик. Предназначен для сверления отверстий в металле. Материал: быстрорежущая HSS сталь. В упаковке 1 штука. Упаковка: блистер.

| | | |
|----------|-------------|---|
| 46-110-1 | 11 x 142 мм | 1 |
|----------|-------------|---|

КЕРН ПО БЕТОНУ SDS-PLUS


FDW



SDS-plus хвостовик. Предназначен для разбивки и разметки бетона, камня, кирпича. Материал: легированная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|--------|-------------|----|
| 47-01 | 14 x 250 мм | 50 |
| 47-767 | 14 x 400 мм | 25 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|


КОРОНКИ ПО БЕТОНУ CUTOP PROFИ

43-875 - 43-883
См. на стр. 235

- ♦ Тип хвостовика: SDS-Plus.
- ♦ Посадочное отверстие коронки — M22.
- ♦ Максимальная глубина сверления — 50 мм.
- ♦ Сверло для центровки с твердосплавным наконечником.
- ♦ Предназначена для ударного сверления в кирпиче, камне, бетоне, граните. Режущие элементы представляют собой твердосплавные резцы, изготовленные с добавлением карбида вольфрама.

ЗУБИЛО УЗКОЕ ПО БЕТОНУ SDS-PLUS


FDW



SDS-plus хвостовик. Предназначен для разбивки бетона, камня, кирпича. Материал: легированная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|--------|------------------|----|
| 47-02 | 14 x 250 x 20 мм | 50 |
| 47-768 | 14 x 400 x 20 мм | 25 |

ЗУБИЛО ШИРОКОЕ ПО БЕТОНУ SDS-PLUS


FDW



SDS-plus хвостовик. Предназначен для разбивки бетона, камня, кирпича. Материал: легированная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|--------|------------------|----|
| 47-03 | 14 x 250 x 40 мм | 50 |
| 47-769 | 14 x 400 x 20 мм | 25 |

ИНСТРУМЕНТ FLY
КИСТЬ ПЛОСКАЯ


ELITE



Профессиональная плоская кисть FLY Elite для работ с лаками и красками на водной основе. Увеличенный объем щетины, технология расщепления щетины на кончиках ворса, усиленная ручка и бандаж обеспечивают большую площадь окрашивания. Материал изделия: искусственная щетина, сталь, двухкомпонентная прорезиненная ручка с добавлением soft-touch пластика.

| | | |
|--------|--------|--------|
| 06-100 | 100 мм | 12/144 |
|--------|--------|--------|


НАБОР БИТ В ПЛАСТИКОВОМ БОКСЕ, CUTOP PROFИ PLUS
См. на стр. 237

83-870

- ♦ Набор крепится на карабин, что эффективно повышает производительность работы.


83-871

- ♦ Набор по размерам меньше, чем телефон.
- ♦ За счет компактности свободно помещается в кармане.

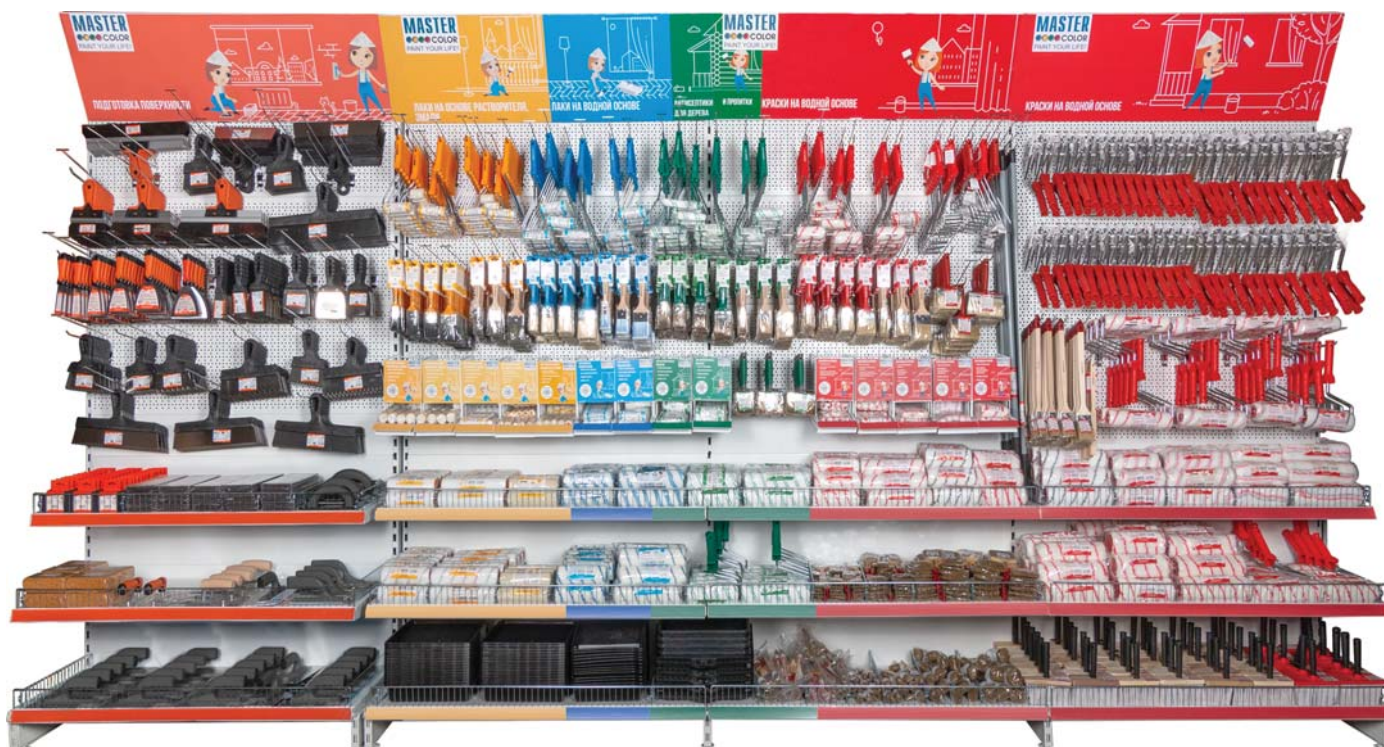
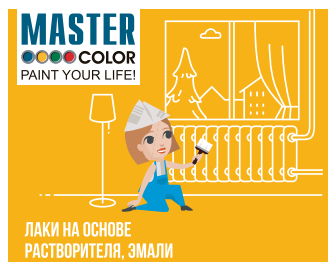
- ♦ Набор торсионных бит. Подходит для работы с ударным инструментом.
- ♦ Биты выдерживают существенный крутящий момент, что подтверждается собственными испытаниями.
- ♦ За счет эффекта скручивания торсионная бита способна к работе на высоких крутящих моментах, что способствует сохранению шлица биты, крепежа и увеличенному сроку службы. Магнитный шлиц обеспечивает дополнительное удобство в работе, а также предотвращает выскальзывание, что препятствует повреждению биты и крепежа.
- ♦ Биты изготавливаются из тайваньской стали высшего качества марки S2 по технологии Cutop, что обеспечивает увеличенный срок службы.



MASTER COLOR

Master Color – идеальное решение для отдела малярно-штукатурного инструмента вашего магазина.

Предложение оптимального ассортимента малярно-штукатурного инструмента для конкретного магазина. Стенд продаж формируется индивидуально, основываясь на объемах продаж материалов (краска, шпаклевка и т.д.)



 Лаки на основе растворителя, эмали

 Лаки на водной основе

 Антисептики / пропитки для дерева

 Краски на водной основе

РАЗДЕЛЕННЫЙ ПО ЗОНАМ СТОЯК С ТОВАРОМ
ЧЕТКАЯ СЕГМЕНТАЦИЯ СТОЯКА ПО ТИПАМ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ
ЦВЕТОВАЯ ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ ВИДОВ ВЫПУСКАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

КИСТИ, МАКЛОВИЦЫ И ПАДЫ

ширина кисти x толщина щетины x длина щетины (мм)

КИСТИ ФЛЕЙЦЕВЫЕ "PROLINE"



HQ



Высококачественный, расщепленный на концах, синтетический спиралевидный филамент с волосками конической формы для максимально равномерного распределения материала на поверхности. До 35% больше вбираемости материала. Высокая износостойкость. Легко чистить. Нержавеющий обжим. Эргономичная ручка из бука. Дополнительная фиксация обжима на заклепках. Для всех видов ЛКМ.

| | | |
|---------|-------|--------|
| 30-0531 | 30 мм | 12/588 |
| 30-0532 | 50 мм | 12/572 |
| 30-0533 | 70 мм | 12/240 |

КИСТИ ФЛЕЙЦЕВЫЕ "WOOD MASTER"



HQ



Высококачественный микс из синтетических филаментов 2-х видов: PBT с расщепленным концом для равномерного распределения, PET с острым концом для максимального проникания ЛКМ и натуральной щетины для лучшей вбираемости и отдачи ЛКМ. Идеально подходит для лессирующих антисептиков. Нержавеющий обжим. Пластиковая ручка. Эпоксидный клей для надежной фиксации микса филаментов и натуральной щетины.

| | | |
|---------|--------------|-------|
| 30-0541 | 50x18x64 мм | 6/120 |
| 30-0542 | 75x21x64 мм | 6/120 |
| 30-0543 | 100x22x89 мм | 6/120 |

КИСТИ ФЛЕЙЦЕВЫЕ "PRO"



HQ



Высококачественный микс из темной стабилизированной натуральной и синтетической щетины. 75% топс. Оптимально подходит для лаков на основе растворителя и эмалей. Нержавеющий обжим. Эргономичная ручка из бука. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

| | | |
|---------|-------------|--------|
| 30-0051 | 30x14x57 мм | 12/432 |
| 30-0053 | 50x16x57 мм | 12/252 |
| 30-0055 | 70x18x63 мм | 12/144 |



HQ



Высококачественная, расщепленная на концах, синтетическая щетина с волосками конической формы для максимально равномерного распределения материала на поверхности. Оптимально подходит для лаков и красок на водной основе. Нержавеющий обжим. Эргономичная ручка из бука. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

| | | |
|---------|-------------|--------|
| 30-0031 | 30x14x57 мм | 12/432 |
| 30-0033 | 50x16x59 мм | 12/252 |
| 30-0035 | 70x18x67 мм | 12/144 |



HQ



Высококачественный микс из темной натуральной и синтетической щетины. 75% топс. Оптимально подходит для лазурей, пропиток, антисептиков. Нержавеющий обжим. Эргономичная ручка из бука. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

| | | |
|---------|-------------|--------|
| 30-0021 | 30x14x57 мм | 12/432 |
| 30-0023 | 50x16x57 мм | 12/252 |
| 30-0025 | 70x18x63 мм | 12/144 |



HQ



Высококачественный микс из светлой натуральной и синтетической щетины. 75% топс. Оптимально подходит для водных красок. Нержавеющий обжим. Эргономичная ручка из бука. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

| | | |
|---------|-------------|--------|
| 30-0041 | 30x14x57 мм | 12/432 |
| 30-0043 | 50x16x57 мм | 12/252 |
| 30-0045 | 70x18x63 мм | 12/144 |

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА



HQ



Высококачественный микс из темной натуральной и синтетической щетины. 75% топс. Оптимально подходит для лазурей, пропиток, антисептиков. Нержавеющий обжим. Эргономичная ручка из березы. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

| | | |
|----------|-------------|--------|
| 30-0021д | 30x14x57 мм | 12/432 |
| 30-0023д | 50x16x57 мм | 12/252 |
| 30-0025д | 70x18x63 мм | 12/144 |



HQ



Высококачественная, расщепленная на концах, синтетическая щетина с волосками конической формы для максимально равномерного распределения материала на поверхности. Оптимально подходит для лаков и красок на водной основе. Нержавеющий обжим. Эргономичная ручка из березы. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

| | | |
|----------|-------------|--------|
| 30-0033д | 50x16x59 мм | 12/252 |
| 30-0035д | 70x18x67 мм | 12/144 |



HQ



Высококачественный микс из светлой натуральной и синтетической щетины. 75% топс. Оптимально подходит для водных красок. Нержавеющий обжим. Эргономичная ручка из березы. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

| | | |
|----------|-------------|--------|
| 30-0041д | 30x14x57 мм | 12/432 |
| 30-0043д | 50x16x57 мм | 12/252 |
| 30-0045д | 70x18x63 мм | 12/144 |

КИСТИ ФЛЕЙЦЕВЫЕ "MASTER"



Качественный микс из темной стабилизированной натуральной и синтетической щетины. 70% топс. Для лаков на основе растворителя и эмалей. Нержавеющий обжим. Пластиковая ручка. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

| | | |
|-------------|-------------|--------|
| 30-0161 | 30x12x44 мм | 12/432 |
| 30-0161AKZO | 30x12x44 мм | 12/432 |
| 30-0162 | 40x13x44 мм | 12/336 |
| 30-0162AKZO | 40x13x44 мм | 12/336 |
| 30-0163 | 50x14x51 мм | 12/252 |
| 30-0163AKZO | 50x14x51 мм | 12/252 |
| 30-0164 | 70x16x57 мм | 12/144 |
| 30-0164AKZO | 70x16x57 мм | 12/144 |





Качественная синтетическая щетина. Подходит для лаков и красок на водной основе. Нержавеющий обжим. Пластиковая ручка. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

| | | |
|---------|-------------|--------|
| 30-0201 | 30x12x50 мм | 12/432 |
| 30-0202 | 40x13x50 мм | 12/336 |
| 30-0203 | 50x14x53 мм | 12/252 |
| 30-0204 | 70x16x58 мм | 12/144 |



Качественный микс из темной натуральной и синтетической щетины. 70% топс. Подходит для лазурей, пропиток, антисептиков. Нержавеющий обжим. Пластиковая ручка. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

| | | |
|-------------|--------------|--------|
| 30-0231 | 30x11x44 мм | 12/432 |
| 30-0231AKZO | 30x11x44 мм | 12/432 |
| 30-0232 | 40x11x44 мм | 12/336 |
| 30-0232AKZO | 40x11x44 мм | 12/336 |
| 30-0233 | 50x12x50 мм | 12/252 |
| 30-0233AKZO | 50x12x50 мм | 12/252 |
| 30-0234 | 70x16x51 мм | 12/144 |
| 30-0234AKZO | 70x16x51 мм | 12/144 |
| 30-0235 | 100x18x62 мм | 12/120 |
| 30-0235AKZO | 100x18x62 мм | 12/72 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|---|
|  | MASTER COLOR Качественный микс из светлой натуральной и синтетической щетины. 70% топс. Оптимально подходит для водных красок. Нержавеющий обжим. Пластиковая ручка. Дополнительная фиксация обжима на заклепки. |  |
| 30-0121 | 30x12x41 мм | 12/432 |
| 30-0122 | 40x13x41 мм | 12/336 |
| 30-0123 | 50x14x46 мм | 12/252 |
| 30-0124 | 70x16x46 мм | 12/144 |


КИСТИ ФЛЕЙЦЕВЫЕ "START"

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | MASTER COLOR Светлая натуральная щетина. 55% топс. Деревянная лакированная ручка. Дополнительная фиксация обжима на заклепки. | |
| 30-0011 | 25x9x38 мм | 12/720 |
| 30-0012 | 35x10x38 мм | 12/576 |
| 30-0013 | 50x11x38 мм | 12/432 |
| 30-0014 | 60x11x44 мм | 12/360 |
| 30-0015 | 75x11x44 мм | 12/288 |
| 30-0016 | 100x11x51 мм | 12/288 |


КИСТИ РАДИАТОРНЫЕ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | MASTER COLOR Светлая натуральная щетина. Нержавеющий обжим. Деревянная обработанная ручка. Дополнительная фиксация обжима на заклепки. | |
| 30-0301 | 25 мм | 12/240 |
| 30-0302 | 40 мм | 12/240 |
| 30-0303 | 50 мм | 12/240 |
| 30-0304 | 65 мм | 12/240 |

КИСТИ КРУГЛЫЕ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | MASTER COLOR Светлая натуральная щетина. 55% топс. Деревянная обработанная ручка. Обод из пластмассы. | |
| 30-0401 | Ø25 мм | 12/720 |
| 30-0404 | Ø35 мм | 12/480 |
| 30-0406 | Ø45 мм | 6/240 |
| 30-0408 | Ø55 мм | 6/120 |


НАБОРЫ КИСТЕЙ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | MASTER COLOR Набор художественных кистей из волоса пони. Размер 4/6/8. | |
| 30-0501 | 3 шт. | 24/288 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | MASTER COLOR Светлая натуральная щетина. 55% топс. Деревянная обработанная ручка. Флейцевые кисти, ширина 20 мм, 25 мм, 35 мм. | |
| 30-0502 | 3 шт. | 10/100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | MASTER COLOR Светлая натуральная щетина. Деревянная обработанная ручка. Флейцевые кисти 20 мм, 25 мм, 35 мм, 55% топс. Круглая кисть Ø20 мм, Ø25 мм, кисть художественная для подкраски. | |
| 30-0510 | 6 шт. | 10/100 |



МАКЛОВИЦЫ "START"

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | MASTER COLOR Синтетическая щетина. Деревянная основа. Пластиковая ручка. | |
| 30-0561 | 150x70 мм | 12/48 |
| 30-0562 | 170x70 мм | 12/48 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | MASTER COLOR Смешанная щетина (70% синтетическая/30% светлая натуральная щетина). Нержавеющий обжим. Красная пластиковая ручка. | |
| 30-0582 | 100x30 мм | 12/168 |
| 30-0583 | 120x30 мм | 12/168 |
| 30-0584 | 140x40 мм | 12/96 |
| 30-0585 | 150x50 мм | 12/96 |




МАКЛОВИЦЫ "PRO"

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | MASTER COLOR HQ Синтетическая щетина. Пластиковая основа. Пластиковая ручка. | |
| 30-0572 | 170x75 мм | 12/48 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|---|
|  | MASTER COLOR HQ Высококачественный микс из светлой натуральной и синтетической щетины. 75% топс. Оптимально подходит для водных красок. Нержавеющий обжим. Эргономичная прорезиненная ручка. |  |
| 30-0551 | 70x30 мм | 12/192 |
| 30-0552 | 100x30 мм | 12/168 |
| 30-0553 | 120x30 мм | 12/168 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|---|
|  | MASTER COLOR HQ Высококачественный микс из темной натуральной и синтетической щетины. 75% топс. Оптимально подходит для лазурей, пропиток, антисептиков. Нержавеющий обжим. Эргономичная прорезиненная ручка. |  |
| 30-0591 | 70x30 мм | 12/192 |
| 30-0591AKZO | 70x30 мм | 12/72 |
| 30-0592 | 100x30 мм | 12/168 |
| 30-0592AKZO | 100x30 мм | 12/72 |
| 30-0593 | 120x30 мм | 12/168 |
| 30-0593AKZO | 120x30 мм | 12/72 |

ПАД ДЛЯ ДЕРЕВА MASTER COLOR.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--|
|  | MASTER COLOR HQ Пад с ручкой для работы с пропитками, маслами, воском. Обеспечивает быстрое, равномерное, удобное нанесение материала и втирание его в основание. Закреплен на базе из пористой пены для большей мягкости и адаптации к неровностям поверхности при покраске. Не создает пены. Износостойкий. Возможность использовать с удлинителем. Оптимален для органических материалов. Материал: пластик, специальный полиэстер. |   |
| 30-0901 | 180x85 мм | 10 |
| 30-0901AKZO | 180x85 мм | 10 |

MASTER
COLOR
PAINT YOUR LIFE!

ВИСКОЗНАЯ ГУБКА



30-2103

- ◆ Вискозная губка.
- ◆ Мелкопористая.
- ◆ Высокая впитываемость.
- ◆ Для штукатурных работ, для очистки инструмента, для очистки поверхности.

См на стр. 256

КОД ПО КАТАЛОГУ: ОПИСАНИЕ ТОВАРА: УПАКОВКА / КОРОБКА:


СМЕННЫЙ БЛОК ПАДА ДЛЯ ДЕРЕВА MASTER COLOR.






MASTER HQ  

Сменный блок пада арт. 30-0901 для работы с пропитками, маслами, воском. Обеспечивает быстрое, равномерное, удобное нанесение материала и втирание его в основание. Закреплен на базе из пористой пены для большей мягкости и адаптации к неровностям поверхности при покраске. Не создает пены. Износостойкий. Оптимален для органических материалов. Материал: пластик, специальный полиэстр.

| | | |
|-------------|-----------|----|
| 30-0902 | 180x85 мм | 10 |
| 30-0902AKZO | 180x85 мм | 10 |



MASTER HQ   

Сменный блок пада арт. 30-0901 "Морская губка" для работы с пропитками, маслами, воском. Обеспечивает быстрое, равномерное, удобное нанесение материала и втирание его в основание. Закреплен на базе из пористой пены для большей мягкости и адаптации к неровностям поверхности при покраске. Не создает пены. Износостойкий. Оптимален для водоразбавимых материалов. Материал: пластик, специальный полиэстр.

| | | |
|-------------|-----------|----|
| 30-0903 | 180x85 мм | 10 |
| 30-0903AKZO | 180x85 мм | 10 |

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ РОЛИКИ ДЛЯ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИЭСТР ФИЛТ.







MASTER HQ  

D 40/50 мм. Высота ворса 5 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Специальный, стабилизированный тканый полиэстр филт. Обеспечивает уменьшение пузырьков на поверхности. Не ворсит. Используется для окраски интерьеров. Для гладких поверхностей. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из полиэстера филт.

| | | |
|-------------|--------|----|
| 30-0686 | 180 мм | 50 |
| 30-0686AKZO | 180 мм | 50 |
| 30-0687 | 250 мм | 50 |
| 30-0687AKZO | 250 мм | 50 |

РОЛИК MASTER COLOR. ПОЛИЭСТР ФИЛТ



MASTER HQ   

D 40/50 мм. Высота ворса 5 мм. Бюгель 8 мм, съемный. Специальный, стабилизированный тканый полиэстр филт. Не ворсит. Используется для окраски интерьеров. Для гладких поверхностей. Способ крепления шубки: термосинтез. Материал: шубка из полиэстера филт, полипропиленовая основа.

| | | |
|-------------|--------|----|
| 30-0690AKZO | 180 мм | 20 |
| 30-0691AKZO | 250 мм | 20 |

ВАЛИК MASTER COLOR. СПЕЦ. ПОЛИЭСТР.



MASTER HQ  

D 47/73 мм, высота ворса 13 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Способ крепления шубки: термосинтез. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из специального полиэстера, полипропиленовая основа. Способ крепления шубки: термосинтез.

| | | |
|-------------|--------|----|
| 30-0716 | 180 мм | 40 |
| 30-0716AKZO | 180 мм | 40 |
| 30-0717 | 250 мм | 40 |
| 30-0717AKZO | 250 мм | 40 |

РОЛИК MASTER COLOR. СПЕЦ. ПОЛИЭСТР.



MASTER HQ  

D 47/73 мм, высота ворса 13 мм. Бюгель 8 мм., съемный. Система трехточечного крепления ручки. Способ крепления шубки: термосинтез. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из специального полиэстера, полипропиленовая основа.

| | | |
|-------------|--------|----|
| 30-0720 | 180 мм | 20 |
| 30-0720AKZO | 180 мм | 30 |
| 30-7121 | 250 мм | 20 |
| 30-7121AKZO | 250 мм | 20 |

КОД ПО КАТАЛОГУ: ОПИСАНИЕ ТОВАРА: УПАКОВКА / КОРОБКА:

ВАЛИК MASTER COLOR. СПЕЦ. ПОЛИЭСТР. "SALMON"






MASTER HQ  

D 44/80 мм, высота ворса 18 мм, для бюгеля 8 мм. Способ крепления шубки: термосинтез. Используется для красок на водной основе. Для полусероховатых и грубых поверхностей. Подходит как для окрашивания стен и потолков, так и для работ с грубыми поверхностями, каменной кладкой и нестроганой древесиной. Подходит для работы с силикатными красками. Обеспечивает высокий уровень производительности. Материал: шубка из специального полиэстера, полипропиленовая основа.

| | | |
|---------|--------|----|
| 30-0726 | 180 мм | 80 |
| 30-0727 | 250 мм | 80 |

ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАКРИЛ.



MASTER HQ  

D 48/84 мм, высота ворса 18 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Используется для красок на водной основе. Для полусероховатых и грубых поверхностей. Материал: шубка из полиакрила, полипропиленовая основа.

| | | |
|---------|--------|----|
| 30-0806 | 180 мм | 50 |
| 30-0807 | 250 мм | 50 |

РОЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАКРИЛ.



MASTER HQ  

D 48/84 мм, высота ворса 18 мм. Бюгель 8 мм., съемный. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Используется для красок на водной основе. Для полусероховатых и грубых поверхностей. Материал: шубка из полиакрила, полипропиленовая основа. Способ крепления шубки: термосинтез.

| | | |
|---------|--------|----|
| 30-0810 | 180 мм | 20 |
| 30-0811 | 250 мм | 20 |

ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАКРИЛ.



MASTER HQ  

D 58/94 мм, высота ворса 18 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Используется для окраски фасадов. Материал: шубка из полиакрила, полипропиленовая основа.

| | | |
|---------|--------|----|
| 30-0816 | 180 мм | 50 |
| 30-0817 | 250 мм | 50 |

ВАЛИК MASTER COLOR. СПЕЦ. ПОЛИЭСТР.



MASTER HQ  

D 41/65 мм, высота ворса 12 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Способ крепления шубки: термосинтез. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из полиакрила, полипропиленовая основа.

| | | |
|-------------|--------|----|
| 30-0786 | 180 мм | 54 |
| 30-0786AKZO | 180 мм | 50 |
| 30-0787 | 250 мм | 54 |
| 30-0787AKZO | 250 мм | 50 |

РОЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАКРИЛ.



MASTER HQ  

D 41/65 мм, высота ворса 12 мм. Бюгель 8 мм., съемный. Система трехточечного крепления ручки. Способ крепления шубки: термосинтез. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из полиакрила, полипропиленовая основа.

| | | |
|-------------|--------|----|
| 30-0790 | 180 мм | 20 |
| 30-0790AKZO | 180 мм | 20 |
| 30-0791 | 250 мм | 20 |
| 30-0791AKZO | 250 мм | 20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАКРИЛ.



D 48/66 мм, высота ворса 9 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Используется для лаков на водной основе. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из полиакрила, полипропиленовая основа. Способ крепления шубки: термосинтез.



HQ



| | | |
|-------------|--------|----|
| 30-0796 | 180 мм | 50 |
| 30-0796AKZO | 180 мм | 50 |
| 30-0797 | 250 мм | 50 |
| 30-0797AKZO | 250 мм | 50 |

РОЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАКРИЛ.



D 48/66 мм, высота ворса 9 мм. Бюгель 8 мм, съемный. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Используется для лаков на водной основе. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из полиакрила, полипропиленовая основа. Способ крепления шубки: термосинтез.



HQ



| | | |
|-------------|--------|----|
| 30-0798 | 180 мм | 20 |
| 30-0798AKZO | 180 мм | 50 |
| 30-0799 | 250 мм | 20 |
| 30-0799AKZO | 250 мм | 50 |

ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАМИД НЕЙЛОН.



D 48/66 мм, высота ворса 9 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Используется для лаков на водной основе. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из полиамидного нейлона, полипропиленовая основа. Способ крепления шубки: термосинтез.



HQ



| | | |
|-------------|--------|----|
| 30-0746AKZO | 180 мм | 50 |
| 30-0747AKZO | 250 мм | 50 |

ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАМИД.



D 40/64 мм, высота ворса 12 мм. Для бюгеля 8 мм. Способ крепления шубки: термосинтез. **Используется для лаков на основе растворителя, промышленных 2-х компонентных эпоксидных красок, эмалей.** Высокая износостойкость, не ворсит. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: **шубка из полиамидного нейлона**, полипропиленовая основа.



HQ



| | | |
|---------|--------|----|
| 30-0736 | 180 мм | 54 |
| 30-0737 | 250 мм | 54 |
| 30-0738 | 350 мм | 36 |
| 30-0739 | 450 мм | 36 |

РОЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАМИД



D 47/65 мм. Высота ворса 9 мм. Бюгель 8 мм, съемный. Используется для окраски интерьеров. Не ворсит. Для гладких поверхностей. Способ крепления шубки: термосинтез. Материал: шубка из полиамидного нейлона, полипропиленовая основа.



HQ



| | | |
|-------------|--------|----|
| 30-0750AKZO | 180 мм | 20 |
| 30-0751AKZO | 250 мм | 20 |

ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАМИД.



D 47/87 мм, высота ворса 20 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Способ крепления шубки: термосинтез. Обеспечивает высокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу краски. Высокая износостойкость, не ворсит. Используется для окраски фасадов. Для грубых поверхностей. Материал: шубка из полиамида, полипропиленовая основа.



HQ



| | | |
|-------------|--------|----|
| 30-0756 | 180 мм | 35 |
| 30-0756AKZO | 180 мм | 35 |
| 30-0757 | 250 мм | 35 |
| 30-0757AKZO | 250 мм | 35 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

РОЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАМИД.



D 47/87 мм, высота ворса 20 мм. Бюгель 8 мм., съемный. Система трехточечного крепления ручки. Способ крепления шубки: термосинтез. Обеспечивает высокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу краски. Высокая износостойкость, не ворсит. Используется для окраски фасадов. Для грубых поверхностей. Материал: шубка из полиамида, полипропиленовая основа.

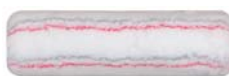


HQ



| | | |
|-------------|--------|----|
| 30-0760 | 180 мм | 20 |
| 30-0760AKZO | 180 мм | 20 |
| 30-0761 | 250 мм | 20 |
| 30-0761AKZO | 250 мм | 20 |

ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАМИД.



D 44/100 мм, высота ворса 20 мм. Подкладка из полипропилена 8 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Обеспечивает высокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу краски. Высокая износостойкость, не ворсит. Используется для окраски фасадов. Для грубых поверхностей. Материал: шубка из полиамида, полипропиленовая основа.

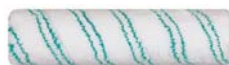


HQ



| | | |
|---------|--------|----|
| 30-0766 | 180 мм | 35 |
| 30-0767 | 250 мм | 35 |

ВАЛИК MASTER COLOR. МИКРОФИБРА.



D 47/65 мм, высота ворса 9 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Обеспечивает сверхвысокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу лакокрасочного материала. Используется для лазурей, пропиток, антисептиков. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из микроволокна, полипропиленовая основа. Способ крепления шубки: термосинтез.



HQ



| | | |
|---------|--------|----|
| 30-0836 | 180 мм | 50 |
| 30-0837 | 250 мм | 50 |

ВАЛИК MASTER COLOR. МИКРОФИБРА.



D 47/65 мм, высота ворса 9 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Обеспечивает сверхвысокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу лакокрасочного материала. Используется для лазурей, пропиток, антисептиков. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из микроволокна высокой плотности, полипропиленовая основа. Способ крепления шубки: термосинтез.



HQ



| | | |
|---------|--------|----|
| 30-0838 | 180 мм | 35 |
| 30-0839 | 250 мм | 35 |

РОЛИК MASTER COLOR. МИКРОФИБРА.



D 47/65 мм, высота ворса 9 мм. Бюгель 8 мм., съемный. Система трехточечного крепления ручки. Обеспечивает сверхвысокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу лакокрасочного материала. Используется для лазурей, пропиток, антисептиков. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из микроволокна, полипропиленовая основа. Способ крепления шубки: термосинтез.



HQ



| | | |
|---------|--------|----|
| 30-0840 | 180 мм | 20 |
| 30-0841 | 250 мм | 20 |

ВАЛИК MASTER COLOR. МИКРОМИКС.



D 44/68 мм, высота ворса 12 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Используется для красок на водной основе. Микроволокна Micromix не создают капель, что позволяет уменьшить разбрызгивание. Высокая износостойкость, не ворсит. Идеально подходит для окрашивания стен и потолков. Способ крепления шубки: термосинтез.



HQ



| | | |
|---------|--------|----|
| 30-0842 | 180 мм | 50 |
| 30-0843 | 250 мм | 50 |
| 30-0864 | 450 мм | 50 |

! **НОВИНКА**

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ВАЛИК MASTER COLOR. МИКРОМИКС.
MASTER
 COLOR

HQ

! НОВИНКА

D 44/80 мм, высота ворса 18 мм. Бюгель 8 мм, съемный. Используется для красок на водной основе. Микроволокна Micromix не создают капель, что позволяет уменьшить разбрызгивание. Высокая износостойкость, не ворсит. Идеально подходит для окрашивания стен и потолков. Способ крепления шубки: термосинтез.

30-0848

180 мм

50

30-0849

250 мм

50

РОЛИК MASTER COLOR. МИКРОМИКС.
MASTER
 COLOR

! НОВИНКА


D 44/68 мм, высота ворса 12 мм. Бюгель 8 мм, съемный. Используется для красок на водной основе. Микроволокна Micromix не создают капель, что позволяет уменьшить разбрызгивание. Высокая износостойкость, не ворсит. Идеально подходит для окрашивания стен и потолков. Способ крепления шубки: термосинтез.

30-0844

180 мм

20

30-0845

250 мм

20

ВАЛИК MASTER COLOR. ВЕЛЮР.
MASTER
 COLOR

HQ


D 40/50 мм. Высота ворса 5 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Используется для лаков на основе растворителя. Для гладкого и качественного финишного покрытия. Материал: шубка из 100% велюра (натуральная овечья шерсть), полипропиленовая основа. Способ крепления шубки: термосинтез.

30-0846

180 мм

50

30-0846AKZO

180 мм

50

30-0847

250 мм

50

30-0847AKZO

250 мм

50

РОЛИК MASTER COLOR. ВЕЛЮР.
MASTER
 COLOR

HQ


D 40/50 мм. Высота ворса 5 мм. Бюгель 8 мм, съемный. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Используется для лаков на основе растворителя. Для гладкого и качественного финишного покрытия. Материал: шубка из 100% велюра (натуральная овечья шерсть), полипропиленовая основа. Способ крепления шубки: термосинтез.

30-0850

180 мм

20

30-0850AKZO

180 мм

20

30-0851

250 мм

20

30-0851AKZO

250 мм

20

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МИНИ-РОЛИКИ
ВАЛИК MASTER COLOR. ПЕНОПОЛИЭСТЕР МЕЛКОПОРИСТЫЙ.
MASTER
 COLOR

HQ


D 15/35 мм, для бюгеля 6 мм. Мелкопористый поролон высокой плотности. Обеспечивает уменьшение пузырьков на поверхности. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из мелкопористого поролона.

30-1022

100 мм (пригодны для работ с нитрокрасками)

10/500

30-1023

100 мм

10/500

30-1024

150 мм (пригодны для работ с нитрокрасками)

10/400

РОЛИК MASTER COLOR. ПЕНОПОЛИЭСТЕР МЕЛКОПОРИСТЫЙ.
MASTER
 COLOR

HQ


D 15/35 мм. Бюгель 6 мм., съемный. Длина ручки 19 см. Мелкопористый поролон высокой плотности. Обеспечивает уменьшение пузырьков на поверхности. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из мелкопористого поролона.

30-1026

50 мм

200

MASTER
 COLOR

HQ


D 15/35 мм. Бюгель 6 мм., съемный. Длина ручки 27 см. Мелкопористый поролон высокой плотности. Обеспечивает уменьшение пузырьков на поверхности. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из супермелкопористого поролона.

30-1027

100 мм (пригодны для работ с нитрокрасками)

100

MASTER
 COLOR

HQ


D 15/35 мм. Бюгель 6 мм., съемный. Длина ручки 27 см. Мелкопористый поролон высокой плотности. Обеспечивает уменьшение пузырьков на поверхности. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из мелкопористого поролона.

30-1028

100 мм

10/100

MASTER
 COLOR

HQ


D 15/35 мм. Бюгель 6 мм., съемный. Длина ручки 35 см. Мелкопористый поролон высокой плотности. Обеспечивает уменьшение пузырьков на поверхности. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из мелкопористого поролона.

30-1029

100 мм

10/100



MASTER
 COLOR
 PAINT YOUR LIFE!


ВАЛИК MASTER COLOR. МИКРОМИКС.
30-0864

- ◆ ШИРИНА 450 мм.
- ◆ D 44/68 мм.
- ◆ Высота ворса 12 мм.
- ◆ Высокая износостойкость, не ворсит.
- ◆ Способ крепления шубки: термосинтез.
- ◆ Используется для красок на водной основе.
- ◆ Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм.
- ◆ Идеально подходит для окрашивания стен и потолков.
- ◆ Микроволокна Micromix не создают капель, что позволяет уменьшить разбрызгивание.

См. на стр. 249

ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИЭСТР ФИЛТ.

MASTER HQ  



D 15/25 мм, высота ворса 5 мм, для бюгеля 6 мм. Специальный, стабилизированный полиэстер филт. Обеспечивает уменьшение пузырьков на поверхности. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из полиэстера филт.

| | | |
|---------|--------|---------|
| 30-1031 | 100 мм | 10/1000 |
|---------|--------|---------|

MASTER HQ  



D 15/25 мм, высота ворса 5 мм, для бюгеля 6 мм. 2 шт. в упаковке. Специальный, стабилизированный полиэстер филт. Обеспечивает уменьшение пузырьков на поверхности. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из полиэстера филт.

| | | |
|-------------|-------------|--------|
| 30-1030 | 2шт., 50 мм | 10/750 |
| 30-1030AKZO | 2шт., 50 мм | 10/750 |

РОЛИК MASTER COLOR. ПОЛИЭСТР ФИЛТ.



MASTER HQ  




D 15/25 мм, высота ворса 5 мм. Бюгель 6 мм, съемный. Длина ручки 27 см. Специальный, стабилизированный полиэстер филт. Обеспечивает уменьшение пузырьков на поверхности. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из полиэстера филт.

| | | |
|---------|--------|-----|
| 30-1035 | 100 мм | 100 |
|---------|--------|-----|

ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИЭСТР ФИЛТ.

MASTER HQ  



D 15/25 мм, высота ворса 5 мм, для бюгеля 6 мм. Специальный, стабилизированный полиэстер филт. Обеспечивает уменьшение пузырьков на поверхности. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из полиэстера филт.

| | | |
|-------------|--------|---------|
| 30-1032 | 100 мм | 10/1000 |
| 30-1032AKZO | 100 мм | 10/1000 |

РОЛИК MASTER COLOR. ПОЛИЭСТР ФИЛТ.

MASTER HQ  



D 15/25 мм, высота ворса 5 мм. 2-компонентный бюгель 6 мм, съемный. Длина ручки 27 см. Специальный, стабилизированный полиэстер филт. Обеспечивает отсутствие пузырьков на поверхности. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из полиэстера филт.

| | | |
|-------------|--------|-----|
| 30-1037 | 100 мм | 100 |
| 30-1037AKZO | 100 мм | 100 |

MASTER HQ  



D 15/25 мм, высота ворса 5 мм. Бюгель 6 мм., съемный. Длина ручки 27 см. Специальный, стабилизированный полиэстер филт. Обеспечивает уменьшение пузырьков на поверхности. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из полиэстера филт.

| | | |
|-------------|--------|-----|
| 30-1036 | 100 мм | 100 |
| 30-1036AKZO | 100 мм | 100 |

ВАЛИК MASTER COLOR. СПЕЦ. ПОЛИЭСТР.


MASTER HQ  



D 15/41 мм, высота ворса 13 мм, для бюгеля 6 мм. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусухих поверхностей. Материал: шубка из специального полиэстера.

| | | |
|-------------|--------|---------|
| 30-1041 | 100 мм | 10/450 |
| 30-1041AKZO | 100 мм | 10/1000 |

ВАЛИК MASTER COLOR. СПЕЦ. ПОЛИЭСТР. "SALMON"


MASTER HQ 




D 15/51 мм, высота ворса 18 мм, для бюгеля 6 мм. Способ крепления шубки: термосинтез. Используется для красок на водной основе. Для полусухих и грубых поверхностей. Подходит как для окрашивания стен и потолков, так и для внутренних работ с грубыми поверхностями, каменной кладкой и нестроганой древесиной. Подходит для работы с силикатными красками. Обеспечивает высокий уровень производительности. Материал: шубка из специального полиэстера, полипропиленовая основа.

| | | |
|---------|--------|---------|
| 30-1051 | 100 мм | 10/1000 |
|---------|--------|---------|

ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАКРИЛ.


MASTER HQ 




D 15/37 мм, высота ворса 11 мм, для бюгеля 6 мм. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусухих поверхностей. Материал: шубка из полиакрила.

| | | |
|-------------|--------|---------|
| 30-1083 | 100 мм | 10/1000 |
| 30-1083AKZO | 100 мм | 10/1000 |


РОЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАКРИЛ.


MASTER HQ 



D 15/37 мм, высота ворса 11 мм. 2-компонентный бюгель 6 мм, съемный. Длина ручки 27 см. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусухих поверхностей. Материал: шубка из полиакрила.

| | | |
|-------------|--------|-----|
| 30-1087 | 100 мм | 100 |
| 30-1087AKZO | 100 мм | 100 |


MASTER HQ 




D 15/37 мм, высота ворса 11 мм. Бюгель 6 мм., съемный. Длина ручки 27 см. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусухих поверхностей. Материал: шубка из полиакрила.

| | | |
|-------------|--------|-----|
| 30-1086 | 100 мм | 100 |
| 30-1086AKZO | 100 мм | 100 |

ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАКРИЛ.

MASTER HQ 



D 15/37 мм, высота ворса 11 мм, для бюгеля 6 мм. 2 шт. в упаковке. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусухих поверхностей. Материал: шубка из полиакрила.

| | | |
|-------------|-------|--------|
| 30-1081 | 60 мм | 10/500 |
| 30-1081AKZO | 60 мм | 10/500 |

ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАМИД.


MASTER HQ 




D 15/39 мм, высота ворса 12 мм, для бюгеля 6 мм. Способ крепления шубки: термосинтез. Обеспечивает высокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу краски. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусухих поверхностей. Материал: шубка из полиамида.

| | | |
|-------------|--------|--------|
| 30-1061 | 100 мм | 10/450 |
| 30-1061AKZO | 100 мм | 10/450 |
| 30-1062 | 150 мм | 10/300 |
| 30-1062AKZO | 150 мм | 10/300 |

РОЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАМИД.

MASTER HQ 




D 15/39 мм, высота ворса 12 мм. 2-компонентный бюгель 6 мм, съемный. Длина ручки 27 см. Обеспечивает высокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу краски. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусухих поверхностей. Способ крепления шубки: термосинтез. Материал: шубка из полиамида.

| | | |
|-------------|--------|-----|
| 30-1067 | 100 мм | 100 |
| 30-1067AKZO | 100 мм | 100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/39 мм, высота ворса 12 мм. Бюгель 6 мм, съемный. Длина ручки 27 см. Обеспечивает высокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу краски. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Способ крепления шубки: термосинтез. Материал: шубка из полиамида.</p> | |
| 30-1066 | 100 мм | 100 |
| 30-1066AKZO | 100 мм | 100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/33 мм, высота ворса 9 мм. 2-компонентный бюгель 6 мм, съемный. Длина ручки 27 см. Используется для всех типов лаков. Для гладкого и качественного покрытия. Для гладких поверхностей. Способ крепления шубки: термосинтез. Материал: шубка из полиамида нейлона.</p> | |
| 30-1056 | 100 мм | 100 |
| 30-1056AKZO | 100 мм | 100 |

ВАЛИК MASTER COLOR. МИКРОФИБРА.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/33 мм, высота ворса 9 мм, для бюгеля 6 мм. Обеспечивает сверхвысокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу лакокрасочного материала. Используется для лазурей, пропиток, антисептиков. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из микроволокна.</p> | |
| 30-1092 | 100 мм | 10/1000 |


РОЛИК MASTER COLOR. МИКРОФИБРА.


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/33 мм, высота ворса 9 мм. Бюгель 6 мм., съемный. Длина ручки 27 см. Обеспечивает сверхвысокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу лакокрасочного материала. Используется для лазурей, пропиток, антисептиков. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из микроволокна.</p> | |
| 30-1096 | 100 мм | 100 |

ВАЛИК MASTER COLOR. МИКРОМИКС.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/39 мм, высота ворса 12 мм, для бюгеля 6 мм. Используется для красок на водной основе. Микроволокна Micromix не создают капель, что позволяет уменьшить разбрызгивание. Высокая износостойкость, не ворсит. Идеально подходит для окрашивания стен и потолков. Способ крепления шубки: термосинтез. Материал: шубка из микроволокна Micromix.</p> | |
| 30-1011 | 100 мм | 10/500 |

РОЛИК MASTER COLOR. МИКРОМИКС.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/39 мм, высота ворса 12 мм. 2-компонентный бюгель 6 мм, съемный. Длина ручки 27 см. Используется для красок на водной основе. Микроволокна Micromix не создают капель, что позволяет уменьшить разбрызгивание. Высокая износостойкость, не ворсит. Идеально подходит для окрашивания стен и потолков. Способ крепления шубки: термосинтез. Материал: шубка из микроволокна Micromix.</p> | |
| 30-1017 | 100 мм | 100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/39 мм, высота ворса 12 мм. Бюгель 6 мм, съемный. Длина ручки 27 см. Используется для красок на водной основе. Микроволокна Micromix не создают капель, что позволяет уменьшить разбрызгивание. Высокая износостойкость, не ворсит. Идеально подходит для окрашивания стен и потолков. Способ крепления шубки: термосинтез. Материал: шубка из микроволокна Micromix.</p> | |
| 30-1016 | 100 мм | 100 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/25 мм, высота ворса 5 мм, для бюгеля 6 мм. Используется для лаков на основе растворителя. Для гладкого и качественного финишного покрытия. Материал: шубка из 100% велюра (натуральная овечья шерсть).</p> | |
| 30-1107 | 2 шт., 60 мм | 10/750 |
| 30-1107AKZO | 2 шт., 60 мм | 10/750 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/25 мм, высота ворса 5 мм, для бюгеля 6 мм. Используется для лаков на основе растворителя. Для гладкого и качественного финишного покрытия. Материал: шубка из 100% велюра (натуральная овечья шерсть).</p> | |
| 30-1108 | 100 мм | 10/1000 |
| 30-1108AKZO | 100 мм | 10/1000 |
| 30-1109 | 150 мм | 10/500 |
| 30-1109AKZO | 150 мм | 10/500 |

РОЛИК MASTER COLOR. ВЕЛЮР.


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/25 мм, высота ворса 5 мм. 2-компонентный бюгель 6 мм, съемный. Длина ручки 27 см. Используется для лаков на основе растворителя. Для гладкого и качественного финишного покрытия. Материал: шубка из 100% велюра (натуральная овечья шерсть).</p> | |
| 30-1117 | 100 мм | 100 |
| 30-1117AKZO | 100 мм | 100 |

РОЛИК MASTER COLOR. ВЕЛЮР.


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/25 мм, высота ворса 5 мм. Бюгель 6 мм., съемный. Длина ручки 27 см. Используется для лаков на основе растворителя. Для гладкого и качественного финишного покрытия. Материал: шубка из 100% велюра (натуральная овечья шерсть).</p> | |
| 30-1114 | 100 мм | 100 |
| 30-1114AKZO | 100 мм | 100 |

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МИДИ-РОЛИКИ

ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАКРИЛ.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 30/52 мм, высота ворса 11 мм, для бюгеля 6 мм. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из полиакрила.</p> | |
| 30-0986 | 100 мм | 10/300 |
| 30-0986AKZO | 100 мм | 10/300 |

РОЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАКРИЛ.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 30/52 мм, высота ворса 11 мм. Бюгель 6 мм., съемный. Длина ручки 35 см. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из полиакрила.</p> | |
| 30-0990 | 100 мм | 100 |
| 30-0990AKZO | 100 мм | 100 |

ВАЛИК MASTER COLOR. МИКРОФИБРА.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 30/48 мм, высота ворса 9 мм, для бюгеля 6 мм. Обеспечивает сверхвысокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу лакокрасочного материала. Используется для лазурей, пропиток, антисептиков. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из микроволокна.</p> | |
| 30-1091 | 100 мм | 10/200 |

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

РОЛИК MASTER COLOR. МИКРОФИБРА.



HQ



D 30/48 мм, высота ворса 9 мм. Бюгель 6 мм., съемный. Длина ручки 35 см. Обеспечивает сверхвысокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу лакокрасочного материала. Используется для лазурей, пропиток, антисептиков. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из микроволокон.

30-1095

100 мм

100

ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАКРИЛ.



HQ



Сменный валик для арт. 30-1254. Материал: шубка из полиакрила.

30-1255

100 мм

10/500

РОЛИК ОКАНТОВОЧНЫЙ MASTER COLOR. ПОЛИАКРИЛ.



HQ



Ролик окантовочный, 100 мм, ядро 30 мм, полиакрил, высота ворса 11 мм, 2-К ручка. Валик предназначен для быстрой, удобной и комфортной покраски мест на стыке с примыкающей поверхностью. Откидной ограничитель защищает боковую поверхность от нежелательного прокраса валиком, а щеточка задерживает краску, формируя при движении ровную линию. Боковой ограничитель легко сдвигается для удобства забора материала. Материал: шубка из полиакрила, оцинкованная сталь, резина, пластик.

30-1254

100 мм

20

СПЕЦИАЛЬНЫЕ РОЛИКИ

РОЛИК ДЛЯ РЕШЕТОК И ТРУБ



HQ



Ролик специальный для решеток, арматур, оград, 50 мм (2 шт.), ядро 35 мм, пенополиэстер высокой плотности. Ручка двойная, 22 см. Удобная и быстрая покраска. Возможна замена насадок 50 мм. Двойной подвижный станок для валика + 2 валика мелкопористые.

30-1264

50 мм

8/120



HQ



Ролик специальный для решеток, арматур, оград, 50 мм (2 шт.), ядро 15 мм, 100% велюр, ворс 5 мм. Ручка двойная, 22 см. Удобная и быстрая покраска. Возможна замена насадок 50 мм. Двойной подвижный станок для валика + 2 валика.

30-1265

50 мм

8/120

РУЧКИ ДЛЯ ВАЛИКОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ

2-Х КОМПОНЕНТНАЯ РУЧКА ДЛЯ ВАЛИКОВ АЛЮМИНИЕВАЯ



HQ



2-х компонентная алюминиевая ручка для валика, диаметр бюгеля 8 мм. Изготавливается из очень легкого алюминиевого сплава, за счет чего работа по окрашиванию поверхности существенно облегчается. Вес ручки на 77% меньше стандартной ручки из инструментальной стали. Благодаря резиновому покрытию рукоятка не скользит в руке в процессе проведения отделочных работ. Форма ручки и специальный упор для большого пальца позволяют крепко и надежно держать инструмент в руке. Материал: алюминиевый сплав, резина, пластик.

30-1230

180 мм

60

30-1231

250 мм

60

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

РУЧКИ ДЛЯ БОЛЬШИХ ВАЛИКОВ



HQ



Ручка для валика, диаметр бюгеля 8 мм. Материал: оцинкованная сталь, пластик.

30-1210

180 мм

50

30-1211

250 мм

50

РУЧКИ ДЛЯ БОЛЬШИХ ВАЛИКОВ 250-450 ММ



HQ



Ручка для валика, диаметр бюгеля 8 мм, раздвижная. Материал: алюминий, пластик.

30-1240

350-450 мм

6

30-1241

250-450 мм

6

РУЧКИ ДЛЯ МАЛЕНЬКИХ ВАЛИКОВ



HQ



Ручка для валика, диаметр бюгеля Ø6 мм. Материал: оцинкованная сталь, пластик.

30-1221

190 мм, ширина 50 мм
(для валиков 50-60 мм)

100

30-1222

270 мм, ширина 100 мм
(для валиков 100-150 мм)

100

30-1223

350 мм, ширина 100 мм
(для валиков 100-150 мм)

100

УДЛИНИТЕЛЬ



HQ



Удлинитель. Материал: лакированная инструментальная сталь, пластик.

30-1408

Ø21 мм, 120 см

12/48

30-1409

Ø25 мм, телескопический,
двухсекционный, 113-200 см

24

АЛЮМИНИЕВЫЙ УДЛИНИТЕЛЬ С ВИНТОВЫМ АДАПТЕРОМ



HQ



Телескопический алюминиевый удлинитель 120-200 см, 2-х секционный. Винтовой адаптер надежно закрепляет шпатели, валики, кисти и щетки. Максимально надежный зажимной блок. Материал: алюминий, пластик.

30-1509

телескопический,
двухсекционный, 120-200 см

12

МИКСЕР

МИКСЕР ДЕРЕВЯННЫЙ



Миксер деревянный для перемешивания краски.

30-1480

350x24 мм

50/1000

МИКСЕР ПЛАСТИКОВЫЙ



Миксер пластиковый для перемешивания краски, многофункциональный.

30-1481

280 мм

50/200

МИКСЕР МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ



Миксер металлический для перемешивания краски, с открывалкой для банок.

30-1491

280 мм

10/100

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ

ГУБКА НАТУРАЛЬНАЯ МОРСКАЯ



HQ

Губка натуральная морская, для декорирования стен. Размер 10/11 см. Натуральная морская губка предназначена для декорирования окрашенных поверхностей и нанесения финишной лессировки. За счет текстуры инструмента можно создать изысканный рисунок с имитацией мрамора, утонченные узоры в виде кораллов и т.п.

30-2001

10/11 см

500

КИСТИ ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ



HQ

Кисть для нанесения декоративных материалов. Высококачественный микс из светлой натуральной и синтетической щетины. 70% топс. Нержавеющий обжим. Эргономичная ручка из твердого дерева.

30-0065

75x9x51 мм

12/360

30-0066

100x9x51 мм

12/288

ВАЛИК MASTER COLOR. СТРУКТУРНЫЙ ПОРОЛОН.



HQ

D 40/80 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Используется для декоративных красок, декоративных штукатурок, для вязких шпатлевок. Материал: поролон грубый крупнопористый, полипропиленовая основа.

30-1284

250 мм

50



HQ

D 15/40 мм. Используется для декоративных красок. Материал: поролон грубый крупнопористый.

30-1274

100 мм

10/500

ВЕНЕЦИАНСКИЕ КЕЛЬМЫ



HQ

Кельма штукатурная, венецианская форма, эргономичная 2-К ручка. Полотно из нержавеющей стали конической формы с закругленными углами. Нержавеющий хромированный сплав. Устойчива к истиранию. Для нанесения венецианских штукатурок. Материал: нержавеющая сталь, прорезиненная ручка.

30-2020

200 x 80 мм

12/60



НОВИНКА

Кельма штукатурная PRO, венецианская форма, буковая ручка. Полотно из нержавеющей стали конической формы с закругленными углами. Нержавеющий хромированный сплав. Устойчива к истиранию. Для нанесения венецианских штукатурок. Материал: нержавеющая сталь, дерево.

30-2021

200 x 75 мм

60

ШПАТЕЛИ ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ



HQ

Овальный шпатель «шайба». Специальный инструмент для нанесения жидких декоративных красок и покрытий. Благодаря особой форме рабочей поверхности, позволяет формировать рисунки с различными эффектами. Материал: пластик.

30-2030

70x120x50 мм

100



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА



HQ



Круглый шпатель "шайба", прозрачный. Применяется для нанесения декоративных отделочных материалов, например, декоративной штукатурки с эффектом шелка, с целью создания оригинального слоя. Идеально подходит для текстурных красок как жидких, так и с наполнителями, очень жесткий. Удобная конструкция данного инструмента делает его незаменимым при работах по нанесению декоративных покрытий. Легко моется водой.

30-2032

105 мм

50



HQ



Шпатель декоративный двойной, 170 мм. Предназначен для нанесения декоративных красок (в т.ч. флоковых) и штукатурок. Также применяется для сглаживания верхнего (финишного) слоя и для создания округлой текстуры на финишном покрытии. Благодаря двойной лопатке обеспечивает контролируемое приглаживание финишного материала, контролируя силу нажима при декорировании поверхности.

30-2034

170 мм

100

АПЛИКАТОР



НОВИНКА



Апликатор для имитации структуры дерева используется для создания декоративных узоров. С его помощью можно создать на поверхности фактуру древесины. Материал - резина.

30-2036

223 x 95 x 40 мм

100

ВАННОЧКИ И ВЕДРА

ВАННОЧКИ ДЛЯ КРАСКИ



HQ

Ванночка для краски для равномерного нанесения краски на валик. Рельефная структура поверхности скатывания обеспечивает оптимальный забор краски валиком и предотвращает разбрызгивание. Материал: пластик.

30-1320

150x290 мм

100

30-1321

330x270 мм

32

30-1322

330x350 мм

32

ВАННОЧКА ДЛЯ КРАСКИ ДЛЯ ВАЛИКОВ ШИРИНОЙ 350 И 450 ММ



HQ

Ванночка для краски для равномерного нанесения краски на валики шириной 350 и 450 мм. Рельефная структура поверхности скатывания обеспечивает оптимальный забор краски валиком и предотвращает разбрызгивание. Материал: пластик.

30-1323

610 x 350 мм

12

ВАННОЧКА ДЛЯ КРАСКИ С ПЕДАЛЬЮ ДЛЯ ФИКСАЦИИ



HQ

Ванночка для краски для нанесения и равномерного распределения лакокрасочного материала по поверхности маляльного валика. Ребристая рабочая поверхность позволяет убирать излишки краски с инструмента. Конструкция данной ванночки включает в себя наличие педали. Педаль - это перемычка, благодаря которой ванночку можно зафиксировать на месте и предотвратить её передвижение во время раскатки валика, вследствие чего повышается скорость и качество работы.

30-1324

395 x 346 мм

50

КОВШ ДЛЯ КРАСКИ



Ковш для краски 1,6 л с фиксируемой ручкой, красный. Изготовлен из ударопрочного пластика. Прочность используемых материалов гарантируют долгосрочную работу емкости. Ковш можно закрепить на руке или поясе, что дает дополнительное удобство в работе. Материал: полипропилен, резина.

30-1351

1,6 л

12

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ВЕДРА ДЛЯ КРАСКИ



Ведро для краски с пластикой ручкой. Материал: пластик.

MASTER
COLOR

HQ

30-1354

8 л

25/50

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ОБОЙНЫХ РАБОТ

РОЛИК ПРИЖИМНОЙ



Для равномерного разглаживания обоев. Бюгель 6 мм. Материал: резина, пластик, инструментальная сталь.

MASTER
COLOR

30-1901

50 мм

96

30-1902

150 мм

20

MASTER
COLOR



Ролик прижимной "Конус". Бюгель 6 мм. Для разглаживания стыков обоев и в углах помещения. Материал: пластик.

30-1903

32 мм

10/300

MASTER
COLOR



Ролик прижимной "Бочка". Бюгель 6 мм. Для разглаживания стыков обоев. Материал: пластик.

30-1904

45 мм

10/300

ВАЛИК ДЛЯ ШПАКЛЕВКИ

MASTER
COLOR



Валик для нанесения шпаклёвки. D 44/80 мм, высота ворса 18 мм, под 8 мм бюгель. Профессиональный валик для ровного ручного нанесения шпатлёвки с наименьшим усилием. Позволяет в несколько раз ускорить процесс нанесения материала на стены и потолок. Не крошится и не оставляет лишних следов на покрытии. Устойчивая структура ворса. Отличное впитывание и распределение наносимого материала. Рабочая поверхность не истирается при работе и легко чистится после использования. Может использоваться для нанесения всех видов готовых паст (шпатлевок), таких как Promix, Semin, Knauf, Vetonit, Danogips, Tergaco, большинства декоративных штукатурок и покрытий. Материал шубки: нейлон, полиэстер.

30-0735

180 мм

50

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ



ШПАТЕЛИ

MASTER
COLOR



Шпатель из нержавеющей стали для штукатурных работ. Материал: немецкая нержавеющая сталь, пластиковая ручка.

30-2304

40 мм

300

30-2306

60 мм

250

30-2308

80 мм

200

30-2310

100 мм

150

MASTER
COLOR

HQ



Шпатель из нержавеющей стали для штукатурных работ, эргономичная 2-К ручка. Материал: нержавеющая сталь, прорезиненная ручка.

30-2602

20 мм

12/120

30-2604

40 мм

12/120

30-2606

60 мм

12/120

30-2608

80 мм

12/120

30-2610

100 мм

12/120

30-2612

120 мм

12/120

MASTER
COLOR
PAINT YOUR LIFE!


ВЕНЕЦИАНСКАЯ КЕЛЬМА

30-2021



- ◆ 200 x 75 мм.
- ◆ Устойчива к истиранию.
- ◆ Нержавеющий хромированный сплав.
- ◆ Для нанесения венецианских штукатурок.
- ◆ Кельма штукатурная PRO, венецианская форма, буковая ручка.
- ◆ Полотно из нержавеющей стали конической формы с закруглёнными углами.

См. на стр. 254


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | MASTER COLOR HQ Шпатель-скребок, 75 мм, многофункциональный 8 в 1, нержавеющая сталь, эргономичная 2К-ручка. | |
| 30-2614 | 75 мм | 6/60 |

ШПАТЕЛИ ДЛЯ СТЕН И ФАСАДОВ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | MASTER COLOR Фасадный шпатель из нержавеющей стали для штукатурных работ. Материал: немецкая нержавеющая сталь, пластиковая ручка. | |
| 30-2312 | 150 мм | 100 |
| 30-2314 | 250 мм | 65 |
| 30-2316 | 350 мм | 40 |
| 30-2318 | 450 мм | 30 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | MASTER COLOR HQ Фасадный шпатель из нержавеющей стали для штукатурных работ. Алюминиевая основа, эргономичная 2-К ручка. Материал: нержавеющая сталь, прорезиненная ручка. | |
| 30-2712 | 150 мм | 12/60 |
| 30-2714 | 250 мм | 12/60 |
| 30-2716 | 350 мм | 12/60 |
| 30-2718 | 450 мм | 12/60 |

ШПАТЕЛИ ДЛЯ СТЕН И ФАСАДОВ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | MASTER COLOR НОВИНКА Набор "японский" шпателей, нержавеющая сталь, 4шт: 50/80/100/120 мм. Изготовлены из нержавеющей эластичного листового металла, пластиковые ручки. Предназначены для заделки/затирки швов. | |
| 30-2500 | 4 шт. | 10/100 |

КЕЛЬМЫ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | MASTER COLOR HQ Кельма пластиковая, 3 мм белый пластик, Эргономичный хват - требуется на 40% меньше усилий. Для равномерного разглаживания штукатурного раствора по поверхности, для формирования финишного покрытия. | |
| 30-2010 | 280 x 130 x 3 мм | 24 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | MASTER COLOR Кельма штукатурная, полотно из нержавеющей стали. Для равномерного нанесения штукатурного раствора на поверхность. Материал: немецкая нержавеющая сталь, пластиковая ручка. | |
| 30-2012 | 270 x 130 мм | 24 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | MASTER COLOR HQ Кельма штукатурная, полотно из нержавеющей стали, эргономичная ручка из твердого дерева. Особо прочное соединение полотна с ручкой. Для равномерного нанесения штукатурного раствора на поверхность. Материал: нержавеющая сталь, деревянная ручка. | |
| 30-2015 | 270 x 130 мм | 12/60 |

ЗУБЧАТЫЕ ШПАТЕЛИ


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | MASTER COLOR Шпатель зубчатый. Для нанесения клея. Материал: немецкая нержавеющая сталь, пластиковая ручка. | |
| 30-2335 | 150 мм / 4 мм | 100 |
| 30-2336 | 150 мм / 6 мм | 100 |
| 30-2337 | 150 мм / 8 мм | 100 |
| 30-2338 | 150 мм / 10 мм | 100 |
| 30-2345 | 250 мм / 4 мм | 65 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 30-2346 | 250 мм / 6 мм | 65 |
| 30-2347 | 250 мм / 8 мм | 65 |
| 30-2348 | 250 мм / 10 мм | 65 |
| 30-2355 | 350 мм / 4 мм | 40 |
| 30-2356 | 350 мм / 6 мм | 40 |
| 30-2357 | 350 мм / 8 мм | 40 |
| 30-2358 | 350 мм / 10 мм | 40 |


ЗУБЧАТЫЕ КЕЛЬМЫ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | MASTER COLOR Кельма зубчатая. Для нанесения клея. Материал: немецкая нержавеющая сталь, пластиковая ручка. Размер 270x130 мм. | |
| 30-2041 | зуб 4 x 4 мм | 24 |
| 30-2042 | зуб 6 x 6 мм | 24 |
| 30-2044 | зуб 10 x 10 мм | 24 |


ГУБКИ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | MASTER COLOR НОВИНКА Синтетическая губка, мелкопористая. Для штукатурных работ, для очистки инструмента, для очистки поверхности. Материал: полиуретан. | |
| 30-2101 | 150x100x50 мм | 100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | MASTER COLOR Синтетическая губка. Для штукатурных работ, для очистки инструмента, для очистки поверхности. Материал: полиуретан. | |
| 30-2102 | 150 x 100 x 50 мм | 64 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | MASTER COLOR НОВИНКА Вискозная губка, мелкопористая. Для штукатурных работ, для очистки инструмента, для очистки поверхности. Высокая впитываемость. Материал: вискоза. | |
| 30-2103 | 150x110x40 мм | 50 |

РУЧНЫЕ ШЛИФОВЩИКИ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | MASTER COLOR Ручной шлифовщик, крепеж на болтах. Для шлифовальных работ. 2-компонентная эргономичная ручка. Материал: резина, пластик, прижимы из инструментальной стали. | |
| 30-5804 | 220 x 105 мм | 45 |

MASTER АБРАЗИВНАЯ СТАЛЬНАЯ ШЕРСТЬ
COLOR PAINT YOUR LIFE!

30-5500



См. на стр. 257

- ◆ 24 г, 100 мм x 80 мм x 30 мм, 2 шт.
- ◆ Альтернатива шлифовальной бумаги.
- ◆ №0 - для шлифовки и полировки, в т.ч. мебели и деревянных поверхностей до блеска.
- ◆ Для чистки инструментов точной настройки.
- ◆ Для шлифования, полировки и чистки поверхности.
- ◆ Для подготовки поверхности перед нанесением воска или масла.

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

КОМПЛЕКТ РУЧНОГО ШЛИФОВАЛЬНОГО БЛОКА



HQ

Комплект ручного шлифовального блока, 1К-ручка, шланг 180 см. Разработан для эффективного шлифования стен и потолков. Беспыльная, быстрая и эффективная шлифовка. Идеален для шлифования углов. Система регулирования подачи воздуха. Быстрое и надежное крепление абразива. Эргономичная ручка гарантирует комфортный хват одной или двумя руками. Комплектация: шлифовальный блок - 1 шт., шланг для отвода пыли 180 см - 1 шт., переходники - 2 шт., шлифовальная сетка - 1 шт.

30-5805

235 x 85 мм

4

ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ГУБКИ



Шлифовальная губка, 100x70x25 мм. Разнозернистая. Водостойкая. Средняя жесткость. Для шлифовальных работ. Абразивный слой - карбид кремния.

30-5302

зернистость средняя P80

20/480

30-5304

зернистость мелкая P120

20/480

АБРАЗИВНАЯ СТАЛЬНАЯ ШЕРСТЬ



Стальная шерсть абразивная, 200 г, 190 мм x 95 мм x 65 мм. Для шлифования, полировки и чистки поверхности. Альтернатива шлифовальной бумаги.
№1 - Подготавливает деревянную поверхность для первичной грунтовки. Подходит для чистки фитингов и труб из меди.
№4 - Для удаления краски, для удаления дефектов с плитки, для удаления дефектов при травлении металла.



30-5401

зернистость №1 (средняя)

96

30-5404

зернистость №4 (очень грубая)

96

АБРАЗИВНАЯ СТАЛЬНАЯ ШЕРСТЬ



Стальная шерсть абразивная, 24 г, 100 мм x 80 мм x 30 мм, 2 шт. Для шлифования, полировки и чистки поверхности. Альтернатива шлифовальной бумаги. №0 - для шлифовки и полировки, в т.ч. мебели и деревянных поверхностей до блеска. Для подготовки поверхности перед нанесением воска или масла. Для чистки инструментов точной настройки.

30-5500

зернистость №0 (мелкая)

2/100

ШЛИФОВАЛЬНЫЕ СЕТКИ



HQ

Шлифовальная сетка, набор 10 листов, 115x280 мм. Абразивный слой - карбид кремния. Для шлифовальных работ. Используется со шлифовщиком арт. 30-5804.

30-5243

Зернистость 60

100

30-5244

Зернистость 80

100

30-5245

Зернистость 100

100

30-5247

Зернистость 150

100

30-5250

Зернистость 220

100

НАКЛАДКА САМОКЛЕЯЩАЯСЯ РЕМОНТНАЯ



Накладка самоклеящаяся ремонтная, армированная алюминиевой сеткой. Применяется для заделки отверстий на поверхностях (стены, потолок, пол), под шпатлёвку. Позволяет восстановить поврежденные стены и потолки. Материал: синтетическое волокно, алюминий, бумага, клей.



30-7201

10 x 10 см

300

30-7202

15 x 15 см

100

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ПИСТОЛЕТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ДЛЯ ГЕРМЕТИКОВ



HQ

Пистолет пневматический для герметиков 600 мл, с датчиком давления. Для нанесения силиконовых, акриловых и полиуретановых герметиков при ремонтных и монтажных работах. Легкость в работе вследствие минимального давления на ручку механизма подачи. Герметик подается плавно и непрерывно, что обеспечивает высокое качество, скорость и производительность работ. Специальная форма рукоятки обеспечивает удобство, а сбалансированная конструкция из легкого алюминия и пластика снижает утомляемость.

30-3002

600 мл

5/10

ЗАЩИТА ПОВЕРХНОСТИ



МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА



Малярная лента бумажная общего назначения со средней адгезией. Термостойкость до 80°C. УФ стойкость до 3 дней. Высококачественный акриловый клей на водной основе. Для гладких поверхностей внутри помещений. Для четких и ровных границ при окрашивании.



30-6103

36 мм x 25 м

36

30-6104

48 мм x 25 м

24



HQ



Малярная лента бумажная для наружных работ, средняя адгезия. Термостойкость до 100 °C. УФ стойкость до 14 дней. Высококачественный акриловый клей на водной основе. Для любых наружных работ. Для четких и ровных границ при окрашивании.



30-6112

24 мм x 25 м

48

30-6113

36 мм x 25 м

36

30-6114

48 мм x 25 м

24

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | MASTER HQ ПЭ-лента с высокой адгезией для наружных работ. Термостойкость до 120 °С. УФ стойкость до 30 дней. Высококачественный акриловый клей на водной основе. Для штукатурных работ. Идеальна для пыльных и шероховатых поверхностей, таких как штукатурка, кирпичная кладка и т.п. Для четких и ровных границ при шпатлевании. Легко отрывается благодаря рифлёной структуре поверхности. | 38 мм x 25 м 36 |
| 30-6143 | | |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | MASTER HQ Малярная лента из тонкой рисовой бумаги (WASHI — 和紙), для гладких поверхностей, высокая адгезия. Термостойкость до 120 °С. УФ стойкость до 30 дней. Высококачественный акриловый клей на водной основе. Для использования на гладких, проблемных поверхностях, таких как: стекло, пластик, алюминий, твердый ПВХ, цинк и т.д. Для четких и ровных границ при окрашивании. | |
| 30-6120 | 9 мм x 50 м | 72 |
| 30-6122 | 24 мм x 25 м | 48 |
| 30-6123 | 36 мм x 25 м | 36 |
| 30-6124 | 48 мм x 25 м | 24 |
| 30-6125 | 24 мм x 50 м | 54 |
| 30-6126 | 36 мм x 50 м | 48 |
| 30-6127 | 48 мм x 50 м | 48 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | MASTER HQ Малярная лента из тонкой рисовой бумаги (WASHI — 和紙), сверхтонкая, для деликатных поверхностей, низкая адгезия. Термостойкость до 120 °С. УФ стойкость до 30 дней. Высококачественный акриловый клей на водной основе. Предназначена для деликатных поверхностей, таких как: обои, поверхности, покрытые лаком, досыхающие поверхности и т.п. Для четких и ровных границ при окрашивании. | |
| 30-6132 | 24 мм x 25 м | 48 |
| 30-6133 | 38 мм x 25 м | 36 |
| 30-6134 | 48 мм x 25 м | 24 |
| 30-6135 | 24 мм x 50 м | 54 |
| 30-6136 | 36 мм x 50 м | 48 |
| 30-6137 | 48 мм x 50 м | 48 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | MASTER HQ Профессиональная малярная лента из рисовой бумаги (WASHI — 和紙) для наружных работ, сильная адгезия. Термостойкость до 100 °С. УФ стойкость до 30 дней. Высококачественный акриловый клей на водной основе. Для четких и ровных границ при окрашивании. Сочетание эластичного материала основы и уникальной формулы клея позволяет легко и бесследно удалять ленту при работе вне помещений. | |
| 30-6412 | 25 мм x 25 м | 48 |
| 30-6413 | 36 мм x 25 м | 36 |
| 30-6414 | 48 мм x 25 м | 30 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | MASTER HQ Профессиональная малярная лента из сверхтонкой рисовой бумаги (WASHI — 和紙), для деликатных поверхностей, низкая адгезия. Термостойкость до 120 °С. УФ стойкость до 30 дней. Высококачественный акриловый клей на водной основе. Для четких и ровных границ при окрашивании. Сочетание эластичного материала основы и уникальной формулы клея позволяет легко и бесследно удалять ленту с деликатных поверхностей, таких как: обои, поверхности, покрытые лаком, досыхающие поверхности и т.п. | |
| 30-6512 | 25 мм x 25 м | 48 |
| 30-6513 | 36 мм x 25 м | 36 |
| 30-6514 | 48 мм x 25 м | 30 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | MASTER HQ Профессиональная малярная лента из сверхтонкой рисовой бумаги (WASHI — 和紙), для гладких поверхностей, средняя адгезия. Термостойкость до 120 °С. УФ стойкость до 30 дней. Высококачественный акриловый клей на водной основе. Для четких и ровных границ при окрашивании. Сочетание эластичного материала основы и уникальной формулы клея позволяет легко и бесследно удалять ленту с любых гладких поверхностей. | |
| 30-6612 | 25 мм x 25 м | 48 |
| 30-6613 | 36 мм x 25 м | 36 |
| 30-6614 | 48 мм x 25 м | 30 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | MASTER HQ Профессиональная малярная крепированная лента для изогнутых линий. Сильная адгезия. Предназначена для малярных работ повышенной сложности. Применяется для получения четких границ при окрашивании форм с крутыми изгибами. Эластична, не деформируется при оклеивании оснований и изделий самой сложной формы. Подходит для шероховатых и гладких поверхностей, обладает превосходной адгезией. | |
| 30-6712 | 25 мм x 25 м | 48 |

ЛЕНТА АЛЮМИНИЕВАЯ АРМИРУЮЩАЯ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
|  | MASTER Применяется при проведении ремонтных, монтажных и теплоизоляционных работ, организации вентиляционных рукавов, при монтаже бытовой кухонной техники. Термостойкая и морозостойкая (от -10 до +80 °С). | |
| 30-6214 | 50 мм x 10 м | 36 |

ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ ДВУСТОРОННЯЯ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | MASTER Лента клейкая двусторонняя с основой из полипропилена. Обеспечивает надежное крепление элементов на вертикальных и горизонтальных поверхностях. Полипропиленовая основа устойчива к истиранию, термостойчива, не подвержена коррозии. | |
| 30-6314 | 50 мм x 25 м | 36 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | MASTER HQ Лента клейкая двусторонняя для крепления зеркал Master Color Waterproof Power. Обладает основой, на которую с двух сторон нанесен клей. Изделие разработано специально для сверхпрочного и надежного крепления на твердых поверхностях (кафельная плитка, металл, большинство видов пластика). Легко компенсирует небольшие неровности на поверхности. Лента идеальна для перманентного монтажа предметов без использования инструмента. Цвет белый. | |
| 30-7191 | 19 мм x 1,5 м | 80 |
| 30-7192 | 19 мм x 5 м | 80 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | MASTER HQ Лента клейкая двусторонняя для крепления зеркал Master Color Waterproof Power. Прозрачная. Обладает основой, на которую с двух сторон нанесен клей. Изделие разработано специально для сверхпрочного и надежного крепления на твердых поверхностях (кафельная плитка, металл, большинство видов пластика). Легко компенсирует небольшие неровности на поверхности. Лента идеальна для перманентного монтажа предметов без использования инструмента. Цвет белый. | |
| 30-7193 | 19 мм x 1,5 м | 80 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  | |
| |  <p>Лента клейкая двусторонняя ультрасильная Master Color Ultra Power. Состоит из ПЭТ-основы и клевого акрилового слоя высокой клейкости. Обладает превосходным сочетанием высокой начальной клейкости и последующей адгезии, высокой стабильностью для долговременного применения. Возможно использовать сразу после нанесения. Пригодна для большинства сфер применения с повышенными требованиями, например, высокие нагрузки и температуры. Цвет белый.</p> | |
| 30-7195 | 19 мм x 1,5 м | 80 |
| 30-7196 | 19 мм x 5 м | 80 |

ПЛЕНКА УКРЫВНАЯ С МАЛЯРНОЙ ЛЕНТОЙ

| | | |
|---------|--|----|
| |  | |
| |  <p>Укрывная пленка с малярной лентой из тонкой рисовой бумаги (WASHI – 和紙). Для защиты от краски, пыли, грязи при проведении покрасочных, ремонтных и отделочных работ. Малярная лента: термостойкость до 120°C, УФ стойкость до 30 дней, высококачественный акриловый клей на водной основе, высокая адгезия. Для средних и больших поверхностей внутри помещений. Плотное прилегание пленки к поверхности за счёт электростатического заряда. Толщина пленки 7 мкм.</p> | |
| 30-7114 | 55 см x 33 м | 60 |
| 30-7116 | 140 см x 33 м | 30 |
| 30-7118 | 270 см x 17 м | 30 |

| | | |
|---------|---|----|
| |  | |
| |  <p>Пленка защитная с малярной лентой, Clever Quick. Для защиты от краски, пыли, грязи при проведении покрасочных, ремонтных и отделочных работ. Малярная лента: термостойкость до 80°C, УФ стойкость до 30 дней, высококачественный каучуковый клей, высокая адгезия. Для средних и больших поверхностей внутри помещений. Плотное прилегание пленки к поверхности за счёт электростатического заряда. Толщина пленки 8 мкм.</p> | |
| 30-7035 | 270 см x 17 м | 25 |
| 30-7032 | 55 см x 33 м | 50 |



| | | |
|---------|---|----|
| |  | |
| |  <p>Укрывная пленка с ПЭ-лентой с сильной адгезией. UV устойчивость 21 день. Для защиты от краски, пыли, грязи при проведении покрасочных, ремонтных и отделочных работ. Малярная лента, расположенная по всей длине полотна позволяет закрепить пленку на защищаемой поверхности. Для средних и больших шероховатых поверхностей внутри и снаружи помещений. Плотное прилегание пленки к поверхности за счёт электростатического заряда. Толщина пленки 7 мкм.</p> | |
| 30-7122 | 55 см x 25 м | 60 |
| 30-7126 | 140 см x 33 м | 30 |
| 30-7128 | 270 см x 17 м | 30 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  | |
| |  <p>Укрывная пленка HDPE для защиты от краски, пыли, грязи при проведении покрасочных, ремонтных и отделочных работ. Для средних и больших поверхностей внутри помещений.</p> | |
| 30-7162 | 4 x 5 м (7 мкм) | 40 |
| 30-7166 | 4 x 12,5 м (7 мкм) | 20 |
| 30-7182 | 4 x 5 м (11 мкм) | 40 |

САМОКЛЕЯЩАЯСЯ ПЛЕНКА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПОЛА

| | | |
|---------|--|---|
| |  | |
| |  <p>Самоклеящаяся пленка для защиты пола. Толщина 50 мкм. Размер 80 см x 50 м. Прозрачная. Для защиты поверхности при строительных работах. Прочная, изготовлена из упрочненного полиэтилена низкого давления. Легко укладывается, не оставляет следов после снятия. Сильная адгезия для надежной фиксации как в помещении, так и на улице. Стойкая к УФ-лучам. Состав: полиэтилен, акриловый клей на водной основе.</p> | |
| 30-7403 | 80 см x 50 м | 6 |

САМОКЛЕЯЩАЯСЯ ПЛЕНКА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОКОН

| | | |
|---------|---|----|
| |  | |
| |  <p>Самоклеящаяся пленка для защиты окон внутри и снаружи помещений. Толщина 32 мкм. Синяя. Для защиты поверхности при строительных работах. Прочная, изготовлена из упрочненного полиэтилена низкого давления. Легко укладывается, не оставляет следов после снятия. Средняя адгезия для надежной фиксации как в помещении, так и на улице. Стойкая к УФ-лучам. Состав: полиэтилен, акриловый клей на водной основе.</p> | |
| 30-7401 | 60 см x 30 м | 25 |
| 30-7402 | 60 см x 50 м | 6 |

ФЛИС ЗАЩИТНЫЙ

| | | |
|---------|--|----|
| |  | |
| |  <p>Флис защитный укрывной, противоскользящий. Плотный слой для впитывания строительных материалов: 200 гр/кв.м. Устойчив к растворителям. Водостойкое нижнее покрытие. Материал очень прочный на разрыв. Атмосферостойкий - для внутренних и наружных работ. Предназначен для защиты пола при проведении малярно-штукатурных работ. Удобен для работы на лестницах и ступенях. Обладает свойством противоскольжения за счет ворсистой поверхности флиса, а также не допускает протекания краски и других жидкостей за счет полиэтиленовой пленки. Многократное повторное использование. Материал: 15% хлопок, 85% синтетическое волокно, полиэтиленовая пленка.</p> | |
| 30-7302 | 1 x 6 м | 25 |

MASTER
COLOR
PAINT YOUR LIFE!

РУЧКА ДЛЯ БОЛЬШИХ ВАЛИКОВ 250-450 ММ

30-1241

- ◆ Ручка для валика.
- ◆ Раздвижная.
- ◆ Диаметр бегунга 8 мм.



См. на стр. 253

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ЗАЩИТА

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ОДЕЖДА



HQ



Брюки рабочие Master Color белого цвета шиты из высококачественного материала, усиленно-го в местах, подверженных быстрому износу. Имеют: эластичный пояс для удобного подгона размера, 6 многофункциональных карманов, в т.ч. из ткани Оксфорд 300D. Защита от разрыва и истирания. Гарантией качества является наличие европейского сертификата, а также соответствие изделия требованиям стандарта EN ISO 13688:2013. Состав материала: полиэ-стер 65%, хлопок 35%.

| | | |
|---------|------------|------|
| 30-8011 | размер M | 1/20 |
| 30-8012 | размер L | 1/20 |
| 30-8013 | размер XL | 1/20 |
| 30-8014 | размер XXL | 1/20 |



HQ



Поло Master Color с короткими рукавами белого цвета шито из плотного высококачественного материала, плотность 180 г/кв.м². Не линя-ет при стирке. Гарантией качества является наличие европейского сертификата, а также соответствие изделия требованиям стандарта EN ISO 13688:2013. Состав материала: полиэ-стер 65%, хлопок 35%.

| | | |
|---------|------------|------|
| 30-8021 | размер M | 1/50 |
| 30-8022 | размер L | 1/50 |
| 30-8023 | размер XL | 1/50 |
| 30-8024 | размер XXL | 1/50 |



HQ



Полукомбинезон рабочий Master Color белого цвета шит из высококачественного материала, усиленного в местах, подверженных быстрому износу. Имеет: эластичный пояс для удобного подгона размера, 6 многофункциональных карманов и карманы для коленных защитных вставок, в т.ч. из ткани Оксфорд 300D. Благодаря регулируемым лямкам даже большая нагрузка не вызовет дискомфорт во время работы. Защи-та от разрыва и истирания. Гарантией качества является наличие европейского сертификата, а также соответствие изделия требованиям стандарта EN ISO 13688:2013. Состав материала: полиэ-стер 65%, хлопок 35%.

| | | |
|---------|------------|------|
| 30-8032 | размер L | 1/25 |
| 30-8033 | размер XL | 1/25 |
| 30-8034 | размер XXL | 1/25 |



HQ



Комбинезон рабочий Master Color белого цвета шит из высококачественного материала, усиленного в местах, подверженных быстрому износу. Имеет: эластичный пояс для удобного подгона размера, 7 многофункциональных карманов и карманы для коленных защитных вставок, в т.ч. из ткани Оксфорд 300D. Защита от разрыва и истирания. Гарантией качества является наличие европейского сертификата, а также соответствие изделия требованиям стандарта EN ISO 13688:2013. Состав материала: полиэ-стер 65%, хлопок 35%.

| | | |
|---------|------------|------|
| 30-8042 | размер L | 1/20 |
| 30-8043 | размер XL | 1/20 |
| 30-8044 | размер XXL | 1/20 |

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА



HQ



Комбинезон Master Color для малярных работ, цвет белый, с капюшоном. Изготовлен из 100% полипропилена «спанбонд» (плотность 55 г/ кв.м²) – нетканого безворсового материала. Нетоксичен, не вызывает аллергических реак-ций, антистатичен, имеет хорошую воздухо-проницаемость одновременно с пылезащит-ными свойствами. Разрешен к применению в медицине, фармацевтической и пищевой про-мышленности. Данный вид производственных костюмов относится к категории комбинезонов и представляет собой идеальную одежду для работников, занятых в пищевой, фармацевти-ческой, медицинской, мебельной и некоторых других видах промышленности. Кроме того, комбинезон незаменим в сфере косметологии, в процессе профессиональной уборки поме-щения, при проведении строительных (отлично защищает кожу при работе со стекловатой), малярных, штукатурных и лакокрасочных работ.

| | | |
|---------|-------------|------|
| 30-8053 | размер XL | 1/50 |
| 30-8054 | размер XXL | 1/50 |
| 30-8055 | размер XXXL | 1/50 |

ПЕРЧАТКИ



HQ



Перчатки белые, полиэ-стер, с обливкой из нитри-ла. Для работы с красками, лаками и другими жидкими материалами, в т.ч. агрессивными. Кислотно-щелочностойкие. Надежный захват на скользких поверхностях. Комфорт при длитель-ном использовании. Плотное прилегание, не оставляют ворса. Водоотталкивающие.

| | | |
|---------|-------|--------|
| 30-4009 | XL/10 | 12/240 |
| 30-4010 | L/9 | 12/240 |
| 30-4011 | M/8 | 12/600 |



HQ



Перчатки белые полиэ-стер, с обливкой из полиу-ретана. Дышащий полиэ-фирный материал с по-лиуретановым покрытием. Высокие показатели механической защиты при отличной чувстви-тельности пальцев. Комфорт при длительном использовании. Плотное прилегание, не остав-ляют ворса. Водоотталкивающие.

| | | |
|---------|-------|--------|
| 30-4019 | XL/10 | 12/240 |
| 30-4020 | L/9 | 12/240 |
| 30-4021 | M/8 | 12/240 |



САМОКЛЕЯЩАЯСЯ ПЛЕНКА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОКОН

30-7401



- ◆ Размер 60 см х 30 м. Синяя.
- ◆ Самоклеящаяся пленка для защиты окон внутри и снаружи помещений.
- ◆ Толщина 32 мкм. Стойкая к УФ-лучам.
- ◆ Легко укладывается, не оставляет следов после снятия.
- ◆ Для защиты поверхности при строительных работах.
- ◆ Средняя адгезия для надежной фиксации в помещении и на улице.
- ◆ Прочная, изготовлена из упрочненного полиэтилена низкого давления.

См. на стр. 259

Инструмент MOS



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ



«БАЗИС». Натуральная светлая щетина, деревянная ручка. Для всех типов лакокрасочных материалов.

| | | |
|--------|--------------|---------|
| 00701M | 1/2" (13 мм) | 24/1200 |
| 00702M | 3/4" (19 мм) | 12/1200 |
| 00703M | 1" (25 мм) | 12/1200 |
| 00704M | 1,5" (38 мм) | 12/840 |
| 00705M | 2" (50 мм) | 12/720 |
| 00706M | 2,5" (63 мм) | 12/480 |
| 00707M | 3" (75 мм) | 12/360 |
| 00708M | 4" (100 мм) | 12/240 |

МАКЛОВИЦА



Для размывания потолков, грунтовки и беления поверхностей. Искусственная щетина, деревянный корпус, полая пластиковая ручка.

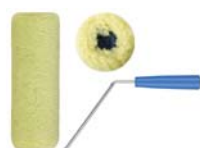
| | | |
|--------|----------------------------|--------|
| 01618M | 52 x 140 мм (6 x 19 рядов) | 12/144 |
| 01619M | 70 x 150 мм (9 x 17 рядов) | 12/144 |
| 01621M | 70 x 170 мм (9 x 20 рядов) | 12/144 |

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



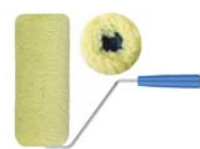
Полиакриловый. D 38/62, высота ворса 12 мм. Ручка 6 мм. Стержневая система. Для использования со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме ЛКМ на нитрооснове). Рекомендуется для нанесения ЛКМ на среднешероховатые поверхности. Материал: полиакрил, пластик, инструментальная сталь.

| | | |
|--------|--------|-----|
| 02451M | 100 мм | 100 |
| 02452M | 150 мм | 60 |
| 02453M | 180 мм | 60 |
| 02454M | 230 мм | 60 |



Нитяной. D 40/76, высота ворса 18 мм. Ручка 6 мм. Система с пластиковым роликом. Для использования со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме ЛКМ на нитрооснове). Рекомендуется для нанесения ЛКМ на грубые поверхности большой площади. Материал: полиакрил, пластик, инструментальная сталь.

| | | |
|--------|--------|----|
| 02471M | 180 мм | 80 |
| 02472M | 230 мм | 80 |



Нитяной. D 48/84, высота ворса 18 мм. Ручка 6 мм. Система с пластиковым роликом. Для использования со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме ЛКМ на нитрооснове). Рекомендуется для нанесения ЛКМ на грубые поверхности большой площади. Материал: полиакрил, пластик, инструментальная сталь.

| | | |
|--------|--------|----|
| 02474M | 230 мм | 50 |
|--------|--------|----|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИНИ»



«Мини». D 15/39 мм, высота ворса 12 мм. Бюгель 6 мм. Система с пластиковым роликом. Для использования со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме ЛКМ на нитрооснове). Рекомендуется для нанесения ЛКМ на среднешероховатые поверхности. Материал: полиакрил, пластик, инструментальная сталь.

| | | |
|--------|--------|-----|
| 02724M | 100 мм | 120 |
| 02725M | 150 мм | 120 |

РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИНИ»



«Мини». Для валиков 02724M-02725M. D 15/39 мм, высота ворса 12 мм. Система с пластиковым роликом. Для использования со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме ЛКМ на нитрооснове). Рекомендуется для нанесения ЛКМ на среднешероховатые поверхности. Материал: полиакрил, пластик.

| | | |
|--------|--------|-----|
| 02726M | 100 мм | 500 |
|--------|--------|-----|

НАБОР МАЛЯРНЫЙ «УНИВЕРСАЛЬНЫЙ»



НОВИНКА

Набор «Универсальный № 1». Ванночка пластиковая 345x315 мм + валик полиакрил 180 мм, D 38/62, ворс 12 мм, бюгель 6 мм. Для всех видов ЛКМ (кроме нитролаков). Упаковка: п/э пакет с подвесом.

| | | |
|--------|------------------|---|
| 03050M | ванночка + валик | 5 |
|--------|------------------|---|



НОВИНКА

Набор «Универсальный № 2». Ванночка пластиковая 270x270 мм + валик полиакрил 150 мм, D 38/62, ворс 12 мм, бюгель 6 мм + кисть 50 мм, натуральная щетина. Для всех видов ЛКМ (кроме нитролаков). Упаковка: п/э пакет с подвесом.

| | | |
|--------|--------------------------|---|
| 03051M | ванночка + валик + кисть | 5 |
|--------|--------------------------|---|



ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КЕРАМИКЕ И КЕРАМОГРАНИТУ

См. на стр. 272

37232M / 37237M



- ♦ Толщина диска 1,6 мм.
- ♦ Предназначен для УШМ.
- ♦ Для «сухой» и «влажной» резки керамики и керамогранита, в том числе и под углом 45° (тип резки «Заусовка»).
- ♦ Алмазный слой выполнен в виде сот, что армирует диск и обеспечивает точный прямолинейный рез. Двухсторонняя алмазная режущая кромка высотой 25 мм придаёт резу мягкость, также даёт возможность подшлифовать кромку торца плитки.

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ВАННОЧКА ДЛЯ КРАСКИ



РОС

Ванночка для краски для равномерного нанесения краски на валик. Рельефная структура поверхности скатывания обеспечивает оптимальный забор краски валиком и предотвращает разбрызгивание. Материал: пластик.

03951M

285 x 155 мм

50

03952M

270 x 270 мм

50

03953M

345 x 315 мм

50

МИКСЕР ДЛЯ КРАСКИ И СТРОИТЕЛЬНЫХ СМЕСЕЙ



РОС



Насадка для перемешивания строительных смесей на цементной основе. Шестигранный хвостовик (для установки в зажимной патроне). Материал: инструментальная оцинкованная сталь.

04195M

80 x 400 мм

36

04196M

100 x 600 мм

24

04197M

120 x 600 мм

24



РОС



Насадка для перемешивания строительных смесей на цементной основе. Хвостовик SDS PLUS. Материал: оцинкованная инструментальная сталь.

04198M

80 x 400 мм

40

04199M

100 x 600 мм

36

КАРАНДАШИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ



Для нанесения разметки при строительных работах. Материал: графитовый стержень, дерево. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

04305M

180 мм, 12 шт.

10/100

04307M

180 мм, 12 шт., двухцветные

10/100

МАРКЕР СТРОИТЕЛЬНЫЙ



Перманентный. Толщина линии 2 мм. Для нанесения разметки на большинство материалов (бумага, дерево, металл, стекло и т.д.). Пластиковый корпус.

04361M

черный

10/1200



Перманентный. Толщина линии 2 мм. Для нанесения разметки на большинство материалов (бумага, дерево, металл, стекло и т.д.). Пластиковый корпус.

04365M

красный

10/1200

04366M

синий

10/1200

04367M

черный

10/1200



Маркер перманентный строительный. Толщина линии 2 мм. С возможностью дозаправки. Пластиковый корпус.



04368M

красный

200/1200

04369M

синий

200/1200

04370M

черный

200/1200

КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ШТУКАТУРНЫХ МАЯКОВ



РОС

Набор: крепежная планка 100 шт. + фиксатор 100 шт. Упрощает процесс фиксации штукатурных маяков к основанию. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом.

04540M

45

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ШНУР МАЛЯРНЫЙ ОТБЫОЙНЫЙ



Для нанесения горизонтальной и вертикальной разметки при строительных, малярных и отделочных работах. Позволяет наносить на поверхность линии большей длины, чем при использовании других инструментов. Для определения горизонтальной линии отбивочный шнур применяют совместно с водяным уровнем. Материал: пластиковый корпус, полипропиленовый шнур. Упаковка: блистер.

04591M

30 м

24/96

ШНУР РАЗМЕТОЧНЫЙ



На катушке. Применяется в качестве ориентира при кладке кирпича, монтаже строительных конструкций, а также других строительных, хозяйственных, земельных работах. Материал: нейлоновый шнур, пластиковая вращающаяся катушка.

04713M

50 м

40

КЕЛЬМА БЕТОНЩИКА



Предназначена для набрасывания и выравнивания песчано-цементных смесей при строительных работах. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.

04881M

160 мм

12/120

04882M

180 мм

12/120

КЕЛЬМА ОТДЕЛОЧНАЯ



Предназначена для нанесения и выравнивания строительных растворов, заполнения швов и трещин при отделочных работах. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.

04887M

160 мм

12/60

04888M

180 мм

12/60

КЕЛЬМА ШТУКАТУРА



Предназначена для нанесения штукатурно-отделочных растворов на обрабатываемую поверхность. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.

04891M

150 мм

12/120

04892M

180 мм

12/120

ГЛАДИЛКА



Предназначена для нанесения и выравнивания строительных растворов при отделочных работах. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.



05115M

плоская, 280 x 130 мм

12/60

05118M

зубчатая, зуб 8 x 8 мм

12/60

ТЕРКА



РОС

Для финишного выравнивания и последующего затирания раствора на рабочую поверхность. Оснащена эргономичной пластиковой ручкой. Материал: высокопрочный пластик, мягкая накладка «морская губка».

05280M

280 x 140 мм с накладкой 20 мм

30

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| | РОС Для финишных работ, затирки и шлифования при штукатурных работах, затирки поверхностей и плиточных швов. Оснащена эргономичной пластиковой ручкой. Материал: высокопрочный пластик, твердая накладка «морская губка». | |
| | | |
| 05281M | 280 x 140 мм с накладкой 20 мм | 30 |

| | | |
|---------------|---|----|
| | РОС Для затирания еще свежей штукатурки, идеально устраняет самые мелкие неровности. Оснащена эргономичной пластиковой ручкой. Материал: высокопрочный пластик, твердая резиновая накладка. | |
| | | |
| 05285M | 280 x 140 мм с накладкой 8 мм | 30 |

РАЗБРАСЫВАТЕЛЬ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ СМЕСЕЙ РУЧНОЙ

| | | |
|---------------|--|----|
| | РОС С регулировкой силы разбрасывания. Для нанесения строительных смесей и краски при проведении строительных работ. Материал: корпус из оцинкованной листовой инструментальной стали, лепестки внутреннего ролика из термообработанной высокоуглеродистой инструментальной стали, основа вала из прорезиненного нейлона, рукоятка из ударопрочного ABS пластика и инструментальной стали. | |
| 05920M | 2,5 л | 12 |

СУМКА ДЛЯ РАСТВОРОВ

| | | |
|---------------|---|--------|
| | РОС С пластиковым носиком. Для нанесения цементного раствора при укладке камня, кирпича, плитки или других облицовочных материалов. Материал: искусственная кожа, носик из ПВХ. Упаковка: П/Э пакет с картонным подвесом. | |
| | | |
| 05923M | 7,5 л | 25/100 |

| | | |
|---------------|---|--------|
| | РОС С металлическим носиком. Для нанесения цементного раствора при укладке камня, кирпича, плитки или других облицовочных материалов. Материал: искусственная кожа, носик из нержавеющей стали. Упаковка: П/Э пакет с картонным подвесом. | |
| | | |
| 05925M | 7,5 л | 25/100 |

| КИЯНКИ | | См. на стр. 278 |
|---|------------------------|-----------------|
| | 45341M - 45346M | |
| <ul style="list-style-type: none"> ◆ Киянка резиновая. ◆ Применяется при проведении монтажных, сборочных и кузовных работ. ◆ Резиновый боёк, стеклопластиковая обрешеченная ручка. | | |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| ШПАТЕЛИ | | |
| | РОС НОВИНКА Шпатель из нержавеющей стали, предназначен для нанесения и выравнивания строительных смесей, шпаклевания швов, заполнения трещин, удаления старых обоев. Материал: Нержавеющая сталь, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: цветной стикер. | |
| 06591M | 50 мм | 12/240 |
| 06592M | 65 мм | 12/240 |
| 06593M | 75 мм | 12/240 |
| 06594M | 100 мм | 12/240 |
| 06595M | 125 мм | 12/240 |
| 06596M | 150 мм | 12/240 |

| ШПАТЕЛЬ ФАСАДНЫЙ | | |
|-------------------------|---|-----|
| | РОС Для нанесения и выравнивания строительных растворов при отделочных работах. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая ручка. | |
| 06561M | 40 мм | 200 |
| 06562M | 60 мм | 200 |
| 06563M | 80 мм | 200 |
| 06564M | 100 мм | 200 |

| | | |
|---------------|---|-----|
| | РОС Для нанесения и выравнивания строительных растворов при отделочных работах на поверхностях большой площади. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая ручка. | |
| 06565M | 150 мм | 100 |
| 06566M | 200 мм | 80 |
| 06567M | 250 мм | 70 |
| 06568M | 300 мм | 70 |
| 06569M | 350 мм | 50 |
| 06570M | 450 мм | 40 |


| СКРЕБОК | | |
|----------------|--|--------|
| | РОС НОВИНКА Скребок идеально подходит для очистки гладкой поверхности из кафеля, стекла и керамики. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая рукоятка. Упаковка: картонный подвес. | |
| 10050M | 400 мм | 25/200 |

| НОЖ ТЕХНИЧЕСКИЙ | | |
|------------------------|---|--------|
| | РОС Сегментированное лезвие из инструментальной стали. Система фиксации лезвия. Пластиковый корпус. Упаковка: п/э пакет с подвесом. | |
| 10192M | 18 мм | 30/600 |

| | | |
|---------------|---|--------|
| | РОС Лезвие - 15 сегментов. Для резки различных материалов. Автофиксация лезвия. Материал: пластиковый корпус, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 10193M | 18 мм | 40/400 |


| | | |
|---------------|--|--------|
| | РОС Лезвие - 15 сегментов. Для резки различных материалов. Вращающийся прижим. Материал: пластиковый корпус, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 10194M | 18 мм | 40/400 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 10195M |  <p>Лезвие - 15 сегментов. Для резки различных материалов. Автофиксация лезвия. Материал: пластиковый корпус, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.</p> | 18 мм / 40/400 |

| | | |
|--------|--|----------------|
| 10196M |  <p>Лезвие - 15 сегментов. Для резки различных материалов. Вращающийся прижим. Материал: пластиковый корпус, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.</p> | 18 мм / 40/400 |
|--------|--|----------------|


| | | |
|--------|--|----------------|
| 10197M |  <p>Лезвие - 15 сегментов. Для резки различных материалов. Автофиксация лезвия. Материал: пластиковый корпус с резиновыми вставками, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.</p> | 18 мм / 40/400 |
|--------|--|----------------|


ЛЕЗВИЯ ДЛЯ НОЖА ТЕХНИЧЕСКОГО

| | | |
|--------|--|------------------------|
| 10405M |  <p>«Отламывающиеся». 12 сегментов. Для ножей технических с лезвием 9 мм. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый пенал.</p> | 9 мм (10 шт.) / 20/600 |
|--------|--|------------------------|

| | | |
|--------|--|-------------------------|
| 10406M |  <p>«Отламывающиеся». 7 сегментов. Для ножей технических с лезвием 18 мм. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый пенал.</p> | 18 мм (10 шт.) / 20/400 |
|--------|--|-------------------------|

НОЖ СТРОИТЕЛЬНЫЙ

| | | |
|--------|---|------------------------|
| 10606M |  <p>Материал: нержавеющая сталь, пластиковая ручка, пластиковые ножи.</p> | лезвие 100 мм / 50/100 |
|--------|---|------------------------|

| | | |
|--------|--|------------------------|
| 10610M |  <p>Материал: лезвие из нержавеющей стали, двухкомпонентная ручка, пластиковые ножи.</p> | лезвие 100 мм / 10/100 |
|--------|--|------------------------|



СТЕРЖНИ КЛЕЕВЫЕ

14501M - 14515M

- Для использования с термоклейными пистолетами.
- Предназначены для склеивания деталей из дерева, фанеры, картона, бумаги, пластика, керамики, фарфора, стекла, ткани, кожи, резины и других материалов.

14501M-14509M, 14515M - п/э пакет с картонным подвесом
14512M - п/э пакет со стикером


См. на стр. 265




СТЕРЖНИ КЛЕЕВЫЕ 7x100 12 шт.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-------------------------|---|--------------------|
| ЖИЛЕТ СИГНАЛЬНЫЙ | | |
| 12122M |  <p>Жилет с двумя горизонтальными световозвращающими полосами. Используется для улучшения видимости при работе в темное время суток. Материал: 100% ПЭ. Упаковка п/э пакет с подвесом.</p> | 200 |
| 12123M | Жилет, размер XXL, 60 гр. | 200 |
| 12124M | Жилет, размер XXXL, 60 гр. | 200 |

| | | |
|--------|--|-----|
| 12126M |  <p>Жилет с двумя горизонтальными и двумя вертикальными световозвращающими полосами. Используется для улучшения видимости при работе в темное время суток. Материал: 100% ПЭ. Упаковка: п/э пакет с подвесом.</p> | 200 |
| 12127M | Жилет, размер XXL, 60 гр. | 200 |

| | | |
|--------|---|-----|
| 12132M |  <p>Жилет с горизонтальной и двумя вертикальными световозвращающими полосами. Используется для улучшения видимости при работе в темное время суток. Материал: 100% ПЭ. Упаковка: п/э пакет с подвесом.</p> | 100 |
| 12133M | Жилет, размер XXL, 80 гр. | 100 |

ПЛАЩ-ДОЖДЕВИК

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 12155M |  <p>Надевается поверх одежды, для защиты от ветра и дождя. Полиэтилен повышенной плотности. Застежки на «липучках». Материал: полиэтилен.</p> | 100 |
| 12155M | размер XXXL | 100 |


ПЕРЧАТКИ ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ


| | | |
|--------|--|-----|
| 12403M |  <p>Для бытового использования. Для предотвращения негативного воздействия ПАВ (поверхностно-активных веществ) на кожу рук. Изготовлены из высококачественного латекса, с внутренним х/б напылением. Упаковка: п/э пакет.</p> | 240 |
| 12404M | S | 240 |
| 12405M | M | 240 |
| 12406M | L | 240 |
| | XL | 240 |

ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ


| | | |
|--------|---|--------|
| 12439M |  <p>Для защиты рук от порезов, проколов, истираний при проведении строительных, ремонтных и других работ. Изготовлены из натурального спилка и плотной х/б ткани.</p> | 120 |
| 12440M |  <p>Упрочненные. Для защиты рук от порезов, проколов, истираний при проведении строительных, ремонтных и других работ. Изготовлены из натурального спилка и плотной х/б ткани.</p> | 12/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 12442M |  <p>Износоустойчивые. Для защиты рук от порезов, проколов, истираний при проведении строительных, ремонтных и других работ. Изготовлены из натурального спилка и плотной х/б ткани.</p> | 12/120 |

| | | |
|--------|--|-----|
| 12454M |  <p>Пятипалые. 350 мм. Используются для проведения сварочных работ. Изготовлены из плотного мягкого спилка.</p> | 120 |
|--------|--|-----|

| | | |
|--------|--|----|
| 12455M |  <p>Пятипалые. На подкладке. 350 мм. Используются для проведения сварочных работ. Изготовлены из плотного мягкого спилка.</p> | 60 |
|--------|--|----|


ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОНОВЫЕ С НИТРИЛОВЫМ ПОКРЫТИЕМ

| | | |
|--------|---|--------|
| 12471M |  <p>Для защиты рук от порезов, проколов, истираний при проведении строительных, ремонтных и других работ. Изготовлены из прочного нейлона, с дополнительным нитриловым покрытием.</p> | 12/300 |
|--------|---|--------|

ПЕРЧАТКИ Х/Б С РЕЛЬЕФНЫМ ЛАТЕКСНЫМ ПОКРЫТИЕМ

| | | |
|--------|--|--------|
| 12475M |  <p>Для защиты рук от порезов, проколов, истираний при проведении строительных, ремонтных и других работ. Изготовлены из х/б ткани с рельефным латексным покрытием.</p> | 12/240 |
|--------|--|--------|


ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ГЕРМЕТИКА


| | | |
|--------|---|----|
| 14105M |  <p>Полукорпусной. Для выдавливания герметика из стандартной трубы емкостью 310 мл. Материал: инструментальная сталь.</p> | 50 |
|--------|---|----|


| | | |
|--------|---|----|
| 14110M |  <p>Скелетный. Для выдавливания герметика из стандартной трубы емкостью 310 мл. Материал: инструментальная сталь.</p> | 50 |
|--------|---|----|


ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ

| | | |
|--------|---|-------|
| 14291M |  <p>Для заполнения полостей, трещин, отверстий при установке окон, дверных коробок и других строительных работах. Материал: пластиковый корпус, игольчатый клапан – латунь, подающая трубка – никелированная сталь. Упаковка: картонный подвес.</p> | 30/60 |
|--------|---|-------|


| | | |
|--------|--|-------|
| 14292M |  <p>Для заполнения полостей, трещин, отверстий при установке окон, дверных коробок и других строительных работах. Материал: пластиковый корпус, клапан – латунь, подающая трубка – никелированная сталь. Упаковка: картонный подвес.</p> | 10/40 |
|--------|--|-------|


| | | |
|--------|--|----|
| 14293M |  <p>Для заполнения полостей, трещин, отверстий при установке окон, дверных коробок и других строительных работах. Облегченный корпус и удлиненный рычаг обеспечивают удобство при длительной работе. Материал: пластиковый корпус, игольчатый клапан – латунь, подающая трубка – никелированная сталь. Упаковка: картонный подвес.</p> | 20 |
|--------|--|----|

| | | |
|--------|---|----|
| 14295M |  <p>Для заполнения полостей, трещин, отверстий при установке окон, дверных коробок и других строительных работах. В комплекте набор одноразовых удлинителей (2 шт.) и сопел (2 шт.). Материал: пластиковый корпус, клапан и подающая трубка – нержавеющая сталь. Упаковка: блистер.</p> | 20 |
|--------|---|----|


| | | |
|--------|--|-------|
| 14296M |  <p>Для заполнения полостей, трещин, отверстий при установке окон, дверных коробок и других строительных работах. Материал: корпус – алюминиевый сплав, клапан – алюминиевый сплав, подающая трубка – никелированная сталь, рукоятка – алюминиевый сплав. Упаковка: цветная коробка.</p> | 10/20 |
|--------|--|-------|

ПИСТОЛЕТ КЛЕЕВОЙ

| | | |
|--------|---|----|
| 14321M |  <p>220 В. Для склеивания дерева, бумаги, ДСП, линолеума и пластика. Используется с клеевым стержнем. Материал: пластиковый корпус, термостойкая резина, алюминиевый сплав. Упаковка: блистер.</p> | 96 |
|--------|---|----|

| | | |
|--------|---|-------|
| 14324M |  <p>220 В. Для склеивания дерева, бумаги, ДСП, линолеума и пластика. Используется с клеевым стержнем. Материал: пластиковый корпус, термостойкая резина, алюминиевый сплав. Упаковка: блистер.</p> | 32/64 |
|--------|---|-------|

СТЕРЖНИ КЛЕЕВЫЕ

| | | |
|--------|--|---------|
| 14501M |  <p>Для использования с термоклейными пистолетами. Предназначены для склеивания деталей из дерева, фанеры, картона, бумаги, пластика, керамики, фарфора, стекла, ткани, кожи, резины и других материалов. Материал: этиленвинилацетат. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом (14501M-14509M, 14515M), п/э пакет со стикером (14512M)</p> | 100/400 |
| 14505M | | 50/200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 14506M | 11 x 100 мм, 6шт., прозрачность 50% | 50/250 |
| 14508M | 11 x 200 мм, 12шт., прозрачность 50% | 44/88 |
| 14509M | 11 x 200 мм, 6шт., прозрачность 50% | 88/176 |
| 14512M | 11 x 300 мм, 35шт.(1кг), прозрачность 50% | 20 |
| 14515M | 11 x 200 мм, 6шт., прозрачность 100% | 15 |

НОЖОВКА РУЧНАЯ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА


Для работы по гипсокартону. Средние закаленные зубья 7 TPI. Двухсторонняя заточка зубьев для разнонаправленного реза. Пластиковая рукоятка с антискользящим упором. Полотно с твердостью 48 HRC с трехгранным наконечником для прорезки отверстий. Материал: лезвие из инструментальной стали, пластиковая рукоятка. Упаковка: блистер.

| | | |
|--------|--------|-------|
| 15372M | 160 мм | 12/72 |
|--------|--------|-------|


РОС


Для работы по гипсокартону, пенобетону, пенопласту, утеплителям и садовых работ. Средние закаленные зубья 7 TPI. Двухсторонняя заточка зубьев с обеих сторон лезвия для разнонаправленного реза. Полотно с твердостью 48 HRC. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка. Материал: лезвие из инструментальной стали, прорезиненная рукоятка.

| | | |
|--------|--------|----|
| 15374M | 170 мм | 24 |
|--------|--------|----|

СВП - СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ

РОС


Система выравнивания кафельной плитки. Упрощает процесс выравнивания соседних плиток относительно друг друга и сокращает время укладки. Минимальная ширина шва 1,5 мм. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом.

| | | |
|--------|---------------------------------------|----|
| 16781M | набор (зажим 40 шт. + клин 40 шт.) | 40 |
|--------|---------------------------------------|----|


РОС


Зажим системы выравнивания плитки. Используется для фиксации клина 16784M. Упрощает процесс выравнивания соседних плиток относительно друг друга и сокращает время укладки. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом.

| | | |
|--------|---------------|----|
| 16783M | зажим, 50 шт. | 40 |
|--------|---------------|----|


РОС


Клин системы выравнивания плитки. Имеет ступенчатую форму. Вставляется в зажим 16783M для создания нагрузки на соседние плитки. Упрощает процесс выравнивания соседних плиток относительно друг друга и сокращает время укладки. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом.

| | | |
|--------|--------------|----|
| 16784M | клин, 50 шт. | 40 |
|--------|--------------|----|

СТЕКЛОРЕЗ


Для резки стекла толщиной до 4 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка, твердосплавные ролики. Упаковка: блистер.

| | | |
|--------|-----------|-------|
| 16908M | 6 роликов | 6/240 |
|--------|-----------|-------|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



Стеклорез 2 в 1. Многофункциональный универсальный нож для быстрой резки плитки и стекла. Максимально допустимая толщина материала для резки составляет 3-15 мм. Комплектация: стеклорез, резервные насадки для резака: 2 шт, резервные подножки: 4 шт. Материал: алюминиевый сплав, пластик. Упаковка: коробка с подвесом.



| | | |
|--------|---------------|----|
| 16909M | Универсальный | 50 |
|--------|---------------|----|

СТЕКЛОДОМКРАТЫ

НОВИНКА


Пластиковый, одинарный. Предназначен для работы со стеклом, металлом и другими материалами имеющими гладкую поверхность. Надежная вакуумная фиксация присоски стеклодомкрата позволяет переносить и устанавливать оконные стекла и стеклопакеты. Максимальная грузоподъемность до 35 кг. Материал: корпус из ударопрочного ABS пластика, резиновая подошва. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|--------|------------------------|----|
| 16964M | одинарный, макс. 35 кг | 30 |
|--------|------------------------|----|


НОВИНКА


Пластиковый, двойной. Предназначен для работы со стеклом, металлом и другими материалами имеющими гладкую поверхность. Надежная вакуумная фиксация присоски стеклодомкрата позволяет переносить и устанавливать оконные стекла и стеклопакеты. Максимальная грузоподъемность до 70 кг. Материал: корпус из ударопрочного ABS пластика, резиновая подошва. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|--------|----------------------|----|
| 16965M | двойной, макс. 70 кг | 20 |
|--------|----------------------|----|


НОВИНКА


Пластиковый, тройной. Предназначен для работы со стеклом, металлом и другими материалами имеющими гладкую поверхность. Надежная вакуумная фиксация присоски стеклодомкрата позволяет переносить и устанавливать оконные стекла и стеклопакеты. Максимальная грузоподъемность до 100 кг. Материал: корпус из ударопрочного ABS пластика, резиновая подошва. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|--------|-----------------------|----|
| 16966M | тройной, макс. 100 кг | 10 |
|--------|-----------------------|----|


НОВИНКА


Алюминиевый, одинарный. Предназначен для работы со стеклом, металлом и другими материалами имеющими гладкую поверхность. Надежная вакуумная фиксация присоски стеклодомкрата позволяет переносить и устанавливать оконные стекла и стеклопакеты. Максимальная грузоподъемность до 45 кг. Материал: корпус из алюминия, резиновая подошва. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|--------|------------------------|----|
| 16967M | одинарный, макс. 45 кг | 60 |
|--------|------------------------|----|


НОВИНКА


Алюминиевый, двойной. Предназначен для работы со стеклом, металлом и другими материалами имеющими гладкую поверхность. Надежная вакуумная фиксация присоски стеклодомкрата позволяет переносить и устанавливать оконные стекла и стеклопакеты. Максимальная грузоподъемность до 90 кг. Материал: корпус из алюминия, резиновая подошва. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|--------|----------------------|----|
| 16968M | двойной, макс. 90 кг | 24 |
|--------|----------------------|----|


НОВИНКА


Алюминиевый, тройной. Предназначен для работы со стеклом, металлом и другими материалами имеющими гладкую поверхность. Надежная вакуумная фиксация присоски стеклодомкрата позволяет переносить и устанавливать оконные стекла и стеклопакеты. Максимальная грузоподъемность до 135 кг. Материал: корпус из алюминия, резиновая подошва. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|--------|-----------------------|----|
| 16969M | тройной, макс. 135 кг | 10 |
|--------|-----------------------|----|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

РУЛЕТКА



НОВИНКА

«Стандарт». Предназначена для выполнения замеров и нанесения разметки. Двойной стопор. Материал: стальная лента, корпус из ударопрочного ABS пластика. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|--------|---------------|--------|
| 16983M | 3 м x 16 мм | 12/240 |
| 16985M | 5 м x 19 мм | 12/120 |
| 16986M | 5 м x 25 мм | 12/120 |
| 16987M | 7,5 м x 25 мм | 12/60 |



НОВИНКА

«Компакт». Предназначена для выполнения замеров и нанесения разметки. Материал: стальная лента, корпус из ударопрочного ABS пластика. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|--------|---------------|--------|
| 16990M | 3 м x 19 мм | 12/240 |
| 16991M | 5 м x 19 мм | 12/120 |
| 16992M | 5 м x 25 мм | 12/120 |
| 16993M | 7,5 м x 25 мм | 12/60 |
| 16994M | 10 м x 25 мм | 6/60 |



«Самба». Для выполнения замеров и нанесения разметки. Материал: стальная лента, ABS пластиковый противоударный корпус.

| | | |
|--------|---------------|--------|
| 17021M | 3 м x 19 мм | 12/240 |
| 17022M | 5 м x 19 мм | 12/120 |
| 17023M | 5 м x 25 мм | 12/120 |
| 17024M | 7,5 м x 25 мм | 12/60 |
| 17025M | 10 м x 25 мм | 6/60 |



НОВИНКА

«Магнетик». Предназначена для выполнения замеров и нанесения разметки. Калиброванная лента класс II, магнитный крючок. Материал: стальная лента, корпус из ударопрочного ABS пластика. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|--------|---------------|--------|
| 17043M | 3 м x 16 мм | 12/240 |
| 17044M | 5 м x 19 мм | 12/120 |
| 17045M | 5 м x 25 мм | 12/120 |
| 17046M | 7,5 м x 25 мм | 12/60 |
| 17047M | 10 м x 25 мм | 6/60 |



«Кайт». Для выполнения замеров и нанесения разметки. Материал: стальная лента, ABS пластиковый противоударный обрезиненный корпус.

| | | |
|--------|-------------|--------|
| 17121M | 3 м x 18 мм | 12/120 |
| 17122M | 5 м x 18 мм | 12/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



НОВИНКА

«Автостоп». Обратного действия. Предназначена для выполнения замеров и нанесения разметки. Калиброванная лента класс II. Материал: стальная лента, корпус из ударопрочного ABS пластика. Упаковка: пластиковый подвес.

| | | |
|--------|---------------|--------|
| 17358M | 3 м x 16 мм | 12/240 |
| 17359M | 5 м x 19 мм | 12/120 |
| 17360M | 5 м x 25 мм | 12/120 |
| 17361M | 7,5 м x 25 мм | 12/60 |
| 17362M | 10 м x 25 мм | 6/60 |

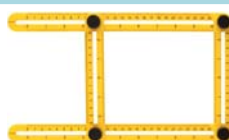
КРОВЕЛЬНЫЙ УГОЛЬНИК



Применяется для разметки размеров и построения углов, а так же как направляющая при пилении электроинструментом. Шкала в дюймах. Материал: алюминий.

| | | |
|--------|--------|--------|
| 19270M | 175 мм | 15/120 |
|--------|--------|--------|

КОПИРОВАЛЬНЫЙ ШАБЛОН



Для разметки сложных форм и переноса углов на размечаемую поверхность. Шкала в сантиметрах и дюймах. Материал: сталь, пластик.

| | | |
|--------|--------------|-----|
| 19330M | 175 x 305 мм | 160 |
|--------|--------------|-----|

УГОЛЬНИК СТОЛЯРНЫЙ



Шкала двусторонняя. Материал: линейка из инструментальной стали, основание из алюминиевого сплава.

| | | |
|--------|--------|--------|
| 19371M | 200 мм | 12/120 |
| 19372M | 250 мм | 12/120 |
| 19373M | 300 мм | 12/120 |
| 19374M | 350 мм | 12/120 |
| 19375M | 400 мм | 12/120 |

УГОЛЬНИК ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ



Цельнометаллический. Для столярных и слесарных работ. Позволяет определить прямой угол и выполнить разметку. Шкала двусторонняя, крашеная. Материал: сталь.

| | | |
|--------|--------------|--------|
| 19614M | 200 x 300 мм | 12/120 |
| 19616M | 400 x 600 мм | 12/48 |

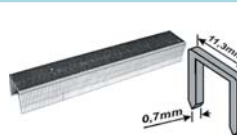
ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ



Штангенциркуль пластиковый. Для наружных и внутренних измерений. Точность 0,2 мм. Материал: пластик, игла из термообработанной инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с подвесом.


| | | |
|--------|--------|--------|
| 19815M | 150 мм | 50/500 |
|--------|--------|--------|



СКОБЫ ДЛЯ СТЕПЛЕРА







«Тип 53». (0,7 x 11,3 мм), закаленные, 1000 шт. Используются для обивки мебели, крепления различных материалов небольшой плотности к деревянным конструкциям при помощи скобозабивного пистолета (степлера). Упаковка: коробка с подвесом.

| | | |
|--------|-------|-----|
| 31371M | 6 мм | 200 |
| 31372M | 8 мм | 200 |
| 31373M | 10 мм | 200 |
| 31374M | 12 мм | 200 |
| 31375M | 14 мм | 200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|---|
| ЗАКЛЕПОЧНИК | | |
|  | | |
|  | Для крепления вытяжных алюминиевых заклепок. 4 быстросменных насадки, пружинный рычаг для выброса сердечника от заклепок, рукоятка с покрытием из ПВХ пластика. Упаковка: блистер. |  |
| 32005M | 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (240 мм) | 10/40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
| СТЕПЛЕР | | |
|  | | |
|  | Для скоб "Тип 53" 4-8 мм. Металлический корпус. Используется со скобами: 31371М-31372М, 31304-31308, 31326-31328, 31361-31362, 31404-31408. Упаковка: блистер. | |
| 32074M | 4-8 мм | 10/40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | | |
|  | Для прямоугольных скоб 4-14 мм «тип 53», с регулировкой силы удара. Используется со скобами: 31371М-31375М, 31304-31314, 31326-31334, 31361-31365, 31404-31414. Материал: инструментальная сталь, резиновая вставка. Упаковка: блистер. | |
| 32076M | 4 - 14 мм | 6/24 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | | |
|  | Для скоб "Тип 140"(прямоугольные широкие), "Тип 28" (полукруглые), "Тип 300"(скобы-гвозди), с регулировкой силы удара. Используется со скобами: 31206-31214, 31222, 31244. Упаковка: блистер. | |
| 32078M | 4 - 14 мм | 10/40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|-----------------|--------------------|
| БУР ПО БЕТОНУ SDS-PLUS | | |
|  | | |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|-----------------|--------------------|
|  | | |
| SDS-PLUS хвостовик. Для сверления отверстий в бетоне, камне, кирпиче. Двойная спираль. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидная вставка. Упаковка: пластиковый подвес. | | |

| | | |
|---------------|-------------|---------|
| 32502M | 5 x 110 мм | 250/500 |
| 32503M | 6 x 110 мм | 250/500 |
| 32505M | 8 x 110 мм | 250/500 |
| 32507M | 5 x 160 мм | 250/500 |
| 32508M | 6 x 160 мм | 250/500 |
| 32509M | 8 x 160 мм | 250/500 |
| 32510M | 10 x 160 мм | 150/300 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 32511M | 12 x 160 мм | 150/300 |
| 32512M | 14 x 160 мм | 150/300 |
| 32513M | 6 x 210 мм | 150/300 |
| 32514M | 8 x 210 мм | 150/300 |
| 32515M | 10 x 210 мм | 150/300 |
| 32516M | 12 x 210 мм | 100/200 |
| 32517M | 14 x 210 мм | 100/200 |
| 32518M | 16 x 210 мм | 100/200 |
| 32523M | 8 x 260 мм | 100/200 |
| 32524M | 10 x 260 мм | 100/200 |
| 32525M | 12 x 260 мм | 100/200 |
| 32526M | 14 x 260 мм | 100/200 |
| 32527M | 16 x 260 мм | 50/100 |
| 32533M | 6 x 310 мм | 100/200 |
| 32534M | 8 x 310 мм | 100/200 |
| 32535M | 10 x 310 мм | 100/200 |
| 32536M | 12 x 310 мм | 50/100 |
| 32537M | 14 x 310 мм | 50/100 |
| 32538M | 16 x 310 мм | 50/100 |
| 32554M | 8 x 460 мм | 50/100 |
| 32555M | 10 x 460 мм | 50/100 |
| 32556M | 12 x 460 мм | 50/100 |
| 32557M | 14 x 460 мм | 25/50 |
| 32558M | 16 x 460 мм | 25/50 |

НАСАДКИ ДЛЯ ПЕРФОРАТОРА SDS-PLUS

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---|--------------------|
|  | | |
|  | Для работы с перфоратором в ударном режиме при строительных и ремонтных работах 32751М - для демонтажных работ, пробивания отверстий в кирпиче и бетоне. 32752М, 32753М - для удаления старой плитки, штукатурки, устранения неровностей на поверхностях из бетона, камня, кирпича. Материал: легированная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый подвес | |
| 32751M | Зубило пикообразное 14 x 250 мм | 25/100 |
| 32752M | Зубило 14 x 20 x 250 мм | 25/100 |
| 32753M | Зубило 14 x 40 x 250 мм | 25/100 |

КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ ПО БЕТОНУ SDS-PLUS

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|  | | |
|  | Коронка алмазная с центрирующим сверлом 8 мм и хвостовиком SDS-PLUS. Для безударного сверления отверстий под монтажные коробки в бетоне (в том числе армированном) и кирпиче. Для работы с водяным охлаждением. Материал: корпус из инструментальной стали, хвостовик и центрирующее сверло из легированной стали, наконечник сверла из карбида вольфрама, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: пластиковый подвес. | |
|  |  | |
| 33472M | 68 мм, 5 зубьев | 5/30 |

| СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ | См. на стр. 269-270 | СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ. НАБОР |
|--|---|---|
|  <p>35501M - 35605M</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ DIN338. Цилиндр. хвостовик. ◆ Шлифованная кромка. ◆ Угол заточки 118°. ◆ Твердость: 60-62HRC. ◆ Быстрорежущая сталь HSS4241. <p>35501M - 35546M - блистер 35550M - 35596M - пакет с подвесом 35600M - 35603M - пластиковый кейс 35604M / 35605M - блистер</p> |  <p>35621M - 35714M</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ DIN338. Цилиндр. хвостовик. ◆ Изготовлены методом полной вышлифовки. ◆ Угол заточки 135°. ◆ Твердость: 61-64HRC. ◆ Быстрорежущая сталь с повышенным содержанием вольфрама, молибдена и ванадия. <p>35621M - 35667M - блистер 35668M - 35714M - пакет с подвесом</p> |  <p>35731M - 35745M</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ DIN338. Цилиндр. хвостовик. ◆ Изготовлены методом полной вышлифовки. ◆ Угол заточки 135°. ◆ Твердость: 61-64HRC. ◆ Быстрорежущая сталь с повышенным содержанием вольфрама, молибдена и ванадия. Титановое покрытие. <p>35731M - 35735M - пластиковый кейс 35743M - 35745M - метал. коробка</p> |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|----------------------------------|--|--------------------|
| СВЕРЛО ПО КАФЕЛЮ И СТЕКЛУ | | |
| | | |
| | Для сверления отверстий в кафельной плитке, стекле. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, твердосплавная вставка. Упаковка: блистер. | |
| 35443M | 5 x 65 мм | 80/800 |
| 35444M | 6 x 70 мм | 80/800 |
| 35445M | 8 x 73 мм | 60/600 |
| 35446M | 10 x 73 мм | 60/600 |
| 35447M | 12 x 75 мм | 600 |

| СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ С ЗАТОЧКОЙ 118° | | |
|--|---|----------------|
| | | НОВИНКА |
| | DIN338. Цилиндрический хвостовик. Шлифованная кромка. Угол заточки 118°. Твердость: 60-62HRC. Материал: быстрорежущая сталь HSS4241. Упаковка: блистер. | |

| | | |
|--------|-----------------------|---------|
| 35501M | 1,0 x 34 мм (2 шт.) | 150/750 |
| 35502M | 1,5 x 43 мм (2 шт.) | 56/280 |
| 35503M | 2,0 x 49 мм (2 шт.) | 100/500 |
| 35504M | 2,5 x 57 мм (2 шт.) | 54/270 |
| 35505M | 3,0 x 61 мм (1 шт.) | 72/360 |
| 35506M | 3,2 x 65 мм (1 шт.) | 41/205 |
| 35507M | 3,5 x 70 мм (1 шт.) | 54/270 |
| 35509M | 4,0 x 75 мм (1 шт.) | 76/380 |
| 35510M | 4,2 x 75 мм (1 шт.) | 50/250 |
| 35511M | 4,5 x 80 мм (1 шт.) | 60/300 |
| 35512M | 4,8 x 86 мм (1 шт.) | 50/250 |
| 35513M | 5,0 x 86 мм (1 шт.) | 50/250 |
| 35515M | 5,5 x 93 мм (1 шт.) | 46/230 |
| 35516M | 6,0 x 93 мм (1 шт.) | 60/300 |
| 35517M | 6,5 x 101 мм (1 шт.) | 50/250 |
| 35520M | 7,0 x 109 мм (1 шт.) | 60/300 |
| 35522M | 8,0 x 117 мм (1 шт.) | 73/365 |
| 35524M | 9,0 x 125 мм (1 шт.) | 50/200 |
| 35526M | 10,0 x 133 мм (1 шт.) | 50/200 |
| 35529M | 11,0 x 142 мм (1 шт.) | 55/220 |
| 35531M | 12,0 x 151 мм (1 шт.) | 65/260 |
| 35533M | 13,0 x 151 мм (1 шт.) | 38/190 |
| 35535M | 14,0 x 160 мм (1 шт.) | 25/100 |
| 35537M | 15,0 x 169 мм (1 шт.) | 25/100 |
| 35539M | 16,0 x 178 мм (1 шт.) | 25/100 |
| 35541M | 17,0 x 184 мм (1 шт.) | 25/50 |
| 35543M | 18,0 x 191 мм (1 шт.) | 25/50 |
| 35545M | 19,0 x 198 мм (1 шт.) | 25/50 |
| 35546M | 20,0 x 205 мм (1 шт.) | 25/50 |

| | | |
|--------|--|----------------|
| | | НОВИНКА |
| | DIN338. Цилиндрический хвостовик. Шлифованная кромка. Угол заточки 118°. Твердость: 60-62HRC. Материал: быстрорежущая сталь HSS4241. Упаковка: пакет с подвесом. | |
| 35550M | 1 x 34 мм (10 шт.) | 40/400 |
| 35551M | 15 x 43 мм (10 шт.) | 26/260 |
| 35552M | 20 x 49 мм (10 шт.) | 40/800 |
| 35553M | 25 x 57 мм (5 шт.) | 30/750 |
| 35555M | 30 x 61 мм (5 шт.) | 20/500 |
| 35556M | 32 x 65 мм (5 шт.) | 20/500 |
| 35557M | 35 x 70 мм (5 шт.) | 20/500 |
| 35559M | 40 x 75 мм (5 шт.) | 25/550 |
| 35560M | 42 x 75 мм (5 шт.) | 27/270 |
| 35561M | 45 x 80 мм (5 шт.) | 20/200 |
| 35562M | 48 x 86 мм (5 шт.) | 20/200 |
| 35564M | 50 x 86 мм (5 шт.) | 18/450 |
| 35566M | 55 x 93 мм (5 шт.) | 20/200 |
| 35567M | 60 x 93 мм (5 шт.) | 15/300 |
| 35568M | 65 x 101 мм (5 шт.) | 10/200 |
| 35569M | 70 x 109 мм (5 шт.) | 10/200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|----------------------|--------------------|
| 35571M | 80 x 117 мм (5 шт.) | 10/200 |
| 35573M | 90 x 125 мм (5 шт.) | 10/100 |
| 35575M | 100 x 133 мм (5 шт.) | 10/50 |
| 35578M | 110 x 142 мм (5 шт.) | 5/50 |
| 35580M | 120 x 151 мм (5 шт.) | 5/50 |
| 35582M | 130 x 151 мм (5 шт.) | 5/50 |
| 35584M | 140 x 160 мм (5 шт.) | 5/25 |
| 35586M | 150 x 169 мм (5 шт.) | 2/20 |
| 35588M | 160 x 178 мм (5 шт.) | 2/20 |
| 35590M | 170 x 184 мм (5 шт.) | 2/20 |
| 35592M | 180 x 191 мм (5 шт.) | 2/10 |
| 35594M | 190 x 198 мм (5 шт.) | 2/10 |
| 35596M | 200 x 205 мм (5 шт.) | 2/10 |

| СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ С ЗАТОЧКОЙ 118°. НАБОР | | |
|---|--|----------------|
| | | НОВИНКА |
| | DIN338. Цилиндрический хвостовик. Шлифованная кромка. Угол заточки 118°. Твердость: 60-62HRC. Материал: быстрорежущая сталь HSS4241. Упаковка: пластиковый кейс. | |
| 35600M | 8 шт., 3-4-5-6-7-8-9-10 мм | 50 |
| 35601M | 10 шт., 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10 мм | 50 |
| 35602M | 13 шт., 1,5-2-2,5-3-3,2-3,5-4-4,5-4,8-5-5,5-6-6,5 мм | 50 |
| 35603M | 19 шт., 1-10 мм (через 0,5мм) | 25 |

| | | |
|--------|---|----------------|
| | | НОВИНКА |
| | DIN338. Цилиндрический хвостовик. Шлифованная кромка. Угол заточки 118°. Твердость: 60-62HRC. Материал: быстрорежущая сталь HSS4241. Упаковка: блистер. | |
| 35604M | 3 шт., 5-6-8 мм | 20/100 |
| 35605M | 5 шт., 2-3-4-5-6 мм | 50/250 |

| СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ С ЗАТОЧКОЙ 135° | | |
|--|--|----------------|
| | | НОВИНКА |
| | DIN338. Цилиндрический хвостовик. Изготовлено методом полной вышлифовки. Угол заточки 135°. Твердость: 61-64HRC. Материал: быстрорежущая сталь с повышенным содержанием вольфрама, молибдена и ванадия. Упаковка: блистер. | |

| | | |
|--------|-----------------------|--------|
| 35621M | 1,0 x 34 мм (2 шт.) | 40/200 |
| 35622M | 1,5 x 43 мм (2 шт.) | 76/380 |
| 35623M | 2,0 x 49 мм (2 шт.) | 67/335 |
| 35624M | 2,5 x 57 мм (2 шт.) | 66/330 |
| 35625M | 3,0 x 61 мм (1 шт.) | 97/485 |
| 35626M | 3,2 x 65 мм (1 шт.) | 68/340 |
| 35627M | 3,3 x 65 мм (1 шт.) | 36/180 |
| 35628M | 3,5 x 70 мм (1 шт.) | 53/265 |
| 35630M | 4,0 x 75 мм (1 шт.) | 50/250 |
| 35631M | 4,2 x 75 мм (1 шт.) | 40/200 |
| 35632M | 4,5 x 80 мм (1 шт.) | 60/300 |
| 35633M | 4,8 x 86 мм (1 шт.) | 45/225 |
| 35634M | 5,0 x 86 мм (1 шт.) | 61/305 |
| 35636M | 5,5 x 93 мм (1 шт.) | 60/300 |
| 35637M | 6,0 x 93 мм (1 шт.) | 50/250 |
| 35638M | 6,5 x 101 мм (1 шт.) | 40/200 |
| 35641M | 7,0 x 109 мм (1 шт.) | 65/325 |
| 35643M | 8,0 x 117 мм (1 шт.) | 47/235 |
| 35645M | 9,0 x 125 мм (1 шт.) | 65/260 |
| 35647M | 10,0 x 133 мм (1 шт.) | 50/250 |
| 35648M | 10,2 x 133 мм (1 шт.) | 50/200 |
| 35650M | 11,0 x 142 мм (1 шт.) | 55/220 |
| 35652M | 12,0 x 151 мм (1 шт.) | 46/230 |
| 35654M | 13,0 x 151 мм (1 шт.) | 50/200 |
| 35656M | 14,0 x 160 мм (1 шт.) | 25/100 |
| 35658M | 15,0 x 169 мм (1 шт.) | 25/100 |
| 35660M | 16,0 x 178 мм (1 шт.) | 25/50 |
| 35662M | 17,0 x 184 мм (1 шт.) | 25/50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------------|--------------------|
| 35664M | 18,0 x 191 мм (1 шт.) | 25/50 |
| 35666M | 19,0 x 198 мм (1 шт.) | 25/50 |
| 35667M | 20,0 x 205 мм (1 шт.) | 25/50 |



НОВИНКА

DIN338. Цилиндрический хвостовик. Изготовлено методом полной вышліфовки. Угол заточки 135°. Твердость: 61-64HRC. Материал: быстрорежущая сталь с повышенным содержанием вольфрама, молибдена и ванадия. Упаковка: пакет с подвесом.

| | | |
|--------|-----------------------|---------|
| 35668M | 1 x 34 мм (10 шт.) | 35/350 |
| 35669M | 1,5 x 43 мм (10 шт.) | 50/500 |
| 35670M | 2,0 x 49 мм (10 шт.) | 42/1050 |
| 35674M | 2,5 x 57 мм (5 шт.) | 40/1000 |
| 35677M | 3,0 x 61 мм (5 шт.) | 55/1375 |
| 35679M | 3,2 x 65 мм (5 шт.) | 20/200 |
| 35680M | 3,3 x 65 мм (5 шт.) | 20/200 |
| 35682M | 3,5 x 70 мм (5 шт.) | 24/600 |
| 35687M | 4,0 x 75 мм (5 шт.) | 20/500 |
| 35689M | 4,2 x 75 мм (5 шт.) | 14/350 |
| 35690M | 4,5 x 80 мм (5 шт.) | 25/450 |
| 35691M | 4,8 x 86 мм (5 шт.) | 20/200 |
| 35693M | 5,0 x 86 мм (5 шт.) | 37/570 |
| 35696M | 5,5 x 93 мм (5 шт.) | 10/250 |
| 35697M | 6,0 x 93 мм (5 шт.) | 12/240 |
| 35698M | 6,5 x 101 мм (5 шт.) | 10/250 |
| 35701M | 7,0 x 109 мм (5 шт.) | 15/150 |
| 35703M | 8,0 x 117 мм (5 шт.) | 10/190 |
| 35705M | 9,0 x 125 мм (5 шт.) | 5/125 |
| 35707M | 10,0 x 133 мм (5 шт.) | 10/70 |
| 35710M | 11,0 x 142 мм (5 шт.) | 5/50 |
| 35712M | 12,0 x 151 мм (5 шт.) | 5/50 |
| 35714M | 13,0 x 151 мм (5 шт.) | 5/50 |

СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ С ЗАТОЧКОЙ 135°. НАБОР



НОВИНКА

DIN338. Цилиндрический хвостовик. Изготовлено методом полной вышліфовки. Угол заточки 135°. Твердость: 61-64HRC. Материал: быстрорежущая сталь с повышенным содержанием вольфрама, молибдена и ванадия. Титановое покрытие. Упаковка: пластиковый кейс.

| | | |
|--------|--|-----|
| 35731M | 6 шт., 2-3-4-5-6-8 мм | 100 |
| 35732M | 8 шт., 3-4-5-6-7-8-9-10 мм | 50 |
| 35733M | 10 шт., 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10 мм | 50 |
| 35734M | 13 шт., 1,5-2,0-2,5-3-3,2-3,5-4-4,5-4,8-5-5,5-6-6,5 мм | 50 |
| 35735M | 19 шт., 1-10 мм, (через 0,5 мм) | 25 |



НОВИНКА

DIN338. Цилиндрический хвостовик. Изготовлено методом полной вышліфовки. Угол заточки 135°. Твердость: 61-64HRC. Материал: быстрорежущая сталь с повышенным содержанием вольфрама, молибдена и ванадия. Титановое покрытие. Упаковка: металлическая коробка.

| | | |
|--------|--|----|
| 35743M | 13 шт., 2-2,5-3-3,5-4-4,5-5-5,5-6-6,5-7-7,5-8 мм | 50 |
| 35744M | 19 шт., 1-10мм, (через 0,5мм) | 20 |
| 35745M | 25 шт., 1-13мм, (через 0,5мм) | 20 |

СВЕРЛО ПО ДЕРЕВУ ПЕРОВОЕ



Для высверливания отверстий в древесине. L=152 мм, шестигранный хвостовик. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: ПВХ конверт.



| | | |
|--------|-------------|---------|
| 36142M | 12 x 152 мм | 100/600 |
| 36143M | 14 x 152 мм | 100/600 |
| 36144M | 16 x 152 мм | 100/600 |
| 36145M | 18 x 152 мм | 100/600 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 36146M | 20 x 152 мм | 100/600 |
| 36147M | 22 x 152 мм | 100/600 |
| 36148M | 24 x 152 мм | 100/500 |
| 36149M | 25 x 152 мм | 100/500 |

СВЕРЛО СТУПЕНЧАТОЕ ПО МЕТАЛЛУ



НОВИНКА



С нитридтитановым (TiN) покрытием. Для сверления и рассверливания отверстий в листовых материалах (сталь, цветные металлы, пластик). Трехгранный хвостовик (у 36381M U-образный хвостовик под биты). Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: блистер.



| | | |
|--------|--|--------|
| 36381M | 4-6-8-10-12 мм | 50/200 |
| 36382M | 4-6-8-10-12-14-16-18-20 мм | 50/200 |
| 36383M | 6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30 мм | 25/100 |
| 36384M | 4-6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30-32 мм | 25/100 |
| 36385M | 9-12-15-18-21-24-27-30-33-36 мм | 25/100 |
| 36386M | 6-9-13-16-19-21-23-26-29-32-35-38 мм | 15/60 |
| 36387M | 4-8-12-16-20-24-28-32-36-40-44-48-52 мм | 20/40 |

ШАРОШКИ АБРАЗИВНЫЕ



Для обработки изделий из стали, металлических сплавов и цветных металлов. Для работы с электрической дрелью и гравировальной машинкой. Материал: инструментальная сталь, абразивный слой - оксид алюминия. Упаковка: блистер.

| | | |
|--------|------------------------------------|--------|
| 36460M | 5 шт. (малые), D хвостовика 3 мм | 36/288 |
| 36461M | 5 шт. (большие), D хвостовика 6 мм | 24/144 |

ШАРОШКИ АЛМАЗНЫЕ



Для обработки металлов, стекла, камня, дерева, пластика и большинства других материалов. Для работы с гравировальной машинкой. Хвостовик 3 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая головка с напылением из технических алмазов. Упаковка: пластиковая коробка, блистер.

| | | |
|--------|--------|--------|
| 36479M | 10 шт. | 25/200 |
| 36480M | 20 шт. | 25/250 |

ПИЛА КРУГОВАЯ



Каленый зуб. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 7 пил круговых: 26, 32, 38, 45, 50, 56, 63 мм. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: двойной блистер.



| | | |
|--------|---------------|-------|
| 36729M | глубина 25 мм | 10/60 |
| 36730M | глубина 50 мм | 10/60 |



Для высверливания отверстий в древесине, фанере, ДСП, ДВП. В наборе: 8 пил круговых 19, 22, 28, 32, 38, 44, 51, 64 мм, адаптер, направляющее сверло. Зубья пил разведены и заточены. Материал: термообработанная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс.

| | | |
|--------|---------------|----|
| 36732M | глубина 25 мм | 40 |
|--------|---------------|----|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ШАРОШКИ АБРАЗИВНЫЕ ПО МЕТАЛЛУ

Для обработки изделий из стали, металлических сплавов и цветных металлов. Для работы с электрической дрелью. D хвостовика - 6 мм. Материал: инструментальная сталь, абразивный слой - оксид алюминия. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом



Цилиндр.

| | | |
|--------|------------|--------|
| 36941M | 25 x 40 мм | 50/200 |
|--------|------------|--------|



Цилиндр.

| | | |
|--------|------------|--------|
| 36942M | 25 x 13 мм | 50/200 |
|--------|------------|--------|



Цилиндр закругленный.

| | | |
|--------|------------|--------|
| 36945M | 20 x 25 мм | 50/200 |
|--------|------------|--------|



Цилиндр заостренный.

| | | |
|--------|------------|--------|
| 36947M | 14 x 25 мм | 50/200 |
|--------|------------|--------|



Конус.

| | | |
|--------|------------|--------|
| 36948M | 25 x 35 мм | 50/200 |
|--------|------------|--------|

КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО МЕТАЛЛУ



Абразивный. Для разрезания материалов из различных сталей и сплавов. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: бакецит, армированный волокном.



| | | |
|--------|--------------|---------|
| 37001M | 115 x 1,0 мм | 100/400 |
| 37002M | 115 x 1,2 мм | 100/400 |
| 37003M | 125 x 0,8 мм | 100/400 |
| 37004M | 125 x 1,0 мм | 100/400 |
| 37005M | 125 x 1,2 мм | 100/400 |
| 37006M | 125 x 1,6 мм | 100/400 |
| 37008M | 125 x 2,0 мм | 50/200 |
| 37009M | 125 x 2,5 мм | 50/200 |
| 37010M | 150 x 1,6 мм | 100/200 |
| 37011M | 150 x 1,8 мм | 100/200 |
| 37013M | 150 x 2,5 мм | 50/100 |
| 37014M | 180 x 1,6 мм | 100/200 |
| 37015M | 180 x 1,8 мм | 100/200 |
| 37017M | 180 x 2,5 мм | 50/100 |
| 37019M | 230 x 1,8 мм | 50/100 |
| 37020M | 230 x 2,0 мм | 50/100 |
| 37021M | 230 x 2,5 мм | 50/100 |

ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ



Сплошной. Для использования с УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для «влажной» резки кафельной плитки (с подачей охлаждающей жидкости). Сплошная алмазная режущая кромка, высотой 5 мм, обеспечивает точный и ровный рез. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.



| | | |
|--------|------------------------------|---------|
| 37201M | 115 x 1,9 x 5,0 x 22,2/20 мм | 100/200 |
| 37202M | 125 x 1,9 x 5,0 x 22,2/20 мм | 50/100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|



Сегментный. Для использования с УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для «сухой» и «влажной» резки кирпича, бетона, мрамора, гранита и других твердых материалов. Сегментная алмазная режущая кромка, высотой 7 мм, обеспечивает охлаждение диска в процессе работы, предотвращая его перегрев. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.



| | | |
|--------|------------------------------|---------|
| 37211M | 115 x 1,9 x 7,0 x 22,2/20 мм | 100/200 |
| 37212M | 125 x 1,9 x 7,0 x 22,2/20 мм | 200 |
| 37213M | 150 x 2,0 x 7,0 x 22,2/20 мм | 50/100 |
| 37214M | 180 x 2,2 x 7,0 x 22,2/20 мм | 25/50 |
| 37215M | 230 x 2,4 x 7,0 x 22,2/20 мм | 50 |



«Турбо». Для использования с УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для «сухой» и «влажной» резки кирпича, бетона, армированного бетона, мрамора, гранита и других твердых материалов. Специальный профиль алмазной режущей кромки «Турбо», высотой 7 мм, увеличивает скорость реза и способствует более эффективному удалению отработанного материала, предотвращая перегрев диска. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.



| | | |
|--------|------------------------------|---------|
| 37216M | 115 x 1,9 x 7,0 x 22,2/20 мм | 100/200 |
| 37217M | 125 x 1,9 x 7,0 x 22,2/20 мм | 50/100 |
| 37218M | 150 x 2,0 x 7,0 x 22,2/20 мм | 50/100 |
| 37219M | 180 x 2,2 x 7,0 x 22,2/20 мм | 25/50 |
| 37220M | 230 x 2,4 x 7,0 x 22,2/20 мм | 50 |



Турбо-сегментный. Для использования с УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для «сухой» и «влажной» резки кирпича, бетона, армированного бетона, мрамора, гранита и других твердых материалов. Сегментная алмазная режущая кромка, с «турбо» профилем высотой 10 мм, увеличивает скорость реза и способствует более эффективному удалению отработанного материала, предотвращая перегрев диска. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.



| | | |
|--------|-----------------------------|---------|
| 37221M | 115 x 2,0 x 10 x 22,2/20 мм | 100/200 |
| 37222M | 125 x 2,0 x 10 x 22,2/20 мм | 50/100 |
| 37223M | 150 x 2,4 x 10 x 22,2/20 мм | 50/100 |
| 37224M | 180 x 2,6 x 10 x 22,2/20 мм | 25/50 |
| 37225M | 230 x 2,8 x 10 x 22,2/20 мм | 50 |

ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО БЕТОНУ



Для бензорезов и швонарезчиков. Для «сухой» и «влажной» резки бетона, армированного бетона, камня, тротуарной плитки. Высота алмазной режущей кромки 7 мм. Посадочный диаметр 25,4 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|--------|-------------------------|----|
| 37331M | 350 x 3,2 x 7 x 25,4 мм | 10 |
| 37333M | 450 x 3,6 x 7 x 25,4 мм | 5 |
| 37334M | 500 x 3,8 x 7 x 25,4 мм | 5 |

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КЕРАМИКЕ И КЕРАМОГРАНИТУ


НОВИНКА


Для «сухой» и «влажной» резки керамики и керамогранита, в том числе и под углом 45° (тип резки «Заусовка»). Толщина диска 1,6 мм. Алмазный слой выполнен в виде сот, что армирует диск и обеспечивает точный прямолинейный рез. Двухсторонняя алмазная режущая кромка высотой 25 мм придаёт резу мягкость, также даёт возможность подшлифовать кромку торца плитки. Предназначен для использования с УШМ. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: двойной блистер.

| | | |
|--------|-------------------------------|--------|
| 37232M | 125 x 1,6 x 25 x 22,2 мм | 50/100 |
| 37237M | 125 x 1,6 x 25 мм, фланец M14 | 50/100 |

ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО АСФАЛТУ



Для бензорезов и швонарезчиков. Для сухой и влажной резки асфальта, асфальтобетона, тротуарной плитки. Высота алмазной режущей кромки 7 мм. Посадочный диаметр 25,4 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|--------|-------------------------|----|
| 37335M | 350 x 3,2 x 7 x 25,4 мм | 10 |
|--------|-------------------------|----|

ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО МЕТАЛЛУ



Сегментный. Для использования с УШМ для резки металла. Повышенный ресурс, безопасность, меньше искр и запаха по сравнению с бакелитовыми дисками. Сегментная режущая кромка обеспечивает охлаждение диска в процессе работы, предотвращая его перегрев. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов.

| | | |
|--------|---------------------|--------|
| 37602M | 125 x 1,2 x 22,2 мм | 10/100 |
|--------|---------------------|--------|

ДИСК ПИЛЬНЫЙ ДЛЯ УШМ



По дереву, для УШМ. Быстрый рез. Без карбидных напаяк. Полностью закален. Материал: термообработанная инструментальная сталь.

| | | |
|--------|------------------|-----|
| 37610M | 125 мм, 6 зубьев | 100 |
|--------|------------------|-----|



По дереву, для УШМ. 12 зубьев специальной формы для стабильной работы и чистого реза. Посадочный диаметр 22,2 мм. Переходные кольца 22,2/20 и 22,2/16 мм. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками.

| | | |
|--------|--|-----|
| 37612M | 125 x 22,2 мм, 12 зубьев + 2 кольца 22,2/20 и 22,2/16 мм | 100 |
|--------|--|-----|



По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 3 зуба с карбидными вставками. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: блистер.



| | | |
|--------|---|--------|
| 37614M | 125 x 1,4 x 22,2/20 мм, (3Т маленький зуб) 12200 об/мин | 50/100 |
| 37615M | 125 x 1,8 x 22,2/20 мм, (3Т большой зуб) 12200 об/мин | 50/100 |



По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 6 зубьев с карбидными вставками. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: блистер.

| | | |
|--------|------------------------------------|----|
| 37618M | 230 x 22,2/20 мм (6Т), 6600 об/мин | 25 |
|--------|------------------------------------|----|



По дереву, для УШМ. 24 зуба с напайками, направленными в две стороны. Всего 48 напаяк, что обеспечивает чистый рез и двойной ресурс. Посадочный диаметр 22,2 мм. Переходные кольца 22,2/20 и 22,2/16 мм. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками.

| | | |
|--------|---|-----|
| 37620M | 125 x 22,2 мм, по 24 зуба в две стороны + 2 кольца 22,2/20 и 22,2/16 мм | 100 |
|--------|---|-----|



СТЕКЛОДОМКРАТЫ

См. на стр. 266

16964M - 16969M

- ◆ 16964M - 16966M - пластиковый.
- ◆ 16967M - 16969M - алюминиевый.
- ◆ Предназначен для работы со стеклом, металлом и другими материалами имеющими гладкую поверхность.
- ◆ Надежная вакуумная фиксация присоски стеклодомкрата позволяет переносить и устанавливать оконные стекла и стеклопакеты.



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ДИСК ПИЛЬНЫЙ ДЛЯ ЦИРКУЛЯРНЫХ ПИЛ



По дереву. Зубья из твердого сплава BK8 (карбид вольфрама). Корпус из легированной высокоуглеродистой стали. Угол атаки +15°. Упаковка: блистер.



| | | |
|--------|--|--------|
| 37650M | 130 x 16 x 40T | 50/100 |
| 37651M | 140 x 20 x 24T + кольцо 20/16 мм | 50/100 |
| 37652M | 140 x 20 x 40T + кольцо 20/16 мм | 50/100 |
| 37653M | 150 x 20 x 40T + кольцо 20/16 мм | 50/100 |
| 37655M | 160 x 20 x 24T + кольцо 20/16 мм | 50/100 |
| 37656M | 160 x 20 x 40T + кольцо 20/16 мм | 50/100 |
| 37657M | 165 x 30 x 24T + кольцо 30/20 мм | 50/100 |
| 37658M | 165 x 30 x 40T + кольцо 30/20 мм | 50/100 |
| 37661M | 185 x 30 x 24T + 2 кольца: 30/20 и 20/16 мм | 25/50 |
| 37662M | 185 x 30 x 40T + 2 кольца: 30/20 и 20/16 мм | 25/50 |
| 37663M | 190 x 30 x 24T + 2 кольца: 30/20 и 20/16 мм | 25/50 |
| 37664M | 190 x 30 x 40T + 2 кольца: 30/20 и 20/16 мм | 25/50 |
| 37665M | 200 x 32 x 24T + 2 кольца: 32/30 и 30/20 мм | 20/40 |
| 37666M | 200 x 32 x 40T + 2 кольца: 32/30 и 30/20 мм | 20/40 |
| 37667M | 210 x 32 x 40T + 3 кольца: 32/30, 30/20, 20/16 мм | 20/40 |
| 37668M | 210 x 32 x 48T + 3 кольца: 32/30, 30/20, 20/16 мм | 20/40 |
| 37680M | 216 x 32 x 24T + кольцо 32/30 мм | 20/40 |
| 37681M | 216 x 32 x 40T + кольцо 32/30 мм | 20/40 |
| 37682M | 216 x 32 x 60T + кольцо 32/30 мм | 20/40 |
| 37669M | 230 x 30 x 40T | 25 |
| 37670M | 230 x 30 x 48T | 25 |
| 37683M | 235 x 32 x 24T + кольцо 32/30 мм | 25 |
| 37684M | 235 x 32 x 40T + кольцо 32/30 мм | 25 |
| 37685M | 235 x 32 x 60T + кольцо 32/30 мм | 25 |
| 37671M | 250 x 32 x 40T + кольцо 32/30 мм | 25 |
| 37672M | 255 x 30 x 60T | 25 |
| 37674M | 305 x 30 x 80T | 10/20 |

ДИСКИ ПИЛЬНЫЕ ПО ЛАМИНАТУ



По ламинату. Зубья из твердого сплава BK8 (карбид вольфрама). Корпус из легированной высокоуглеродистой стали. Угол атаки +10°. Упаковка: блистер.



| | | |
|--------|--|--------|
| 37791M | 140 x 20 x 48T + кольцо 20/16 мм | 50/100 |
| 37792M | 160 x 20 x 48T + кольцо 20/16 мм | 50/100 |
| 37793M | 165 x 30 x 48T + кольцо 30/20 мм | 50/100 |
| 37795M | 185 x 30 x 48T + 2 кольца: 30/20 и 20/16 мм | 25/50 |
| 37796M | 190 x 30 x 48T + 2 кольца: 30/20 и 20/16 мм | 25/50 |
| 37797M | 200 x 32 x 48T + 2 кольца: 32/30 и 30/20 мм | 20/40 |

ДИСКИ ПИЛЬНЫЕ ПО АЛЮМИНИЮ И ПЛАСТИКУ



По алюминию и пластику. Зубья из твердого сплава BK8 (карбид вольфрама). Корпус из легированной высокоуглеродистой стали. Угол атаки -5°. Упаковка: блистер.



| | | |
|--------|-----------------------------------|-------|
| 37799M | 216 x 30 x 100T | 20/40 |
| 37800M | 255 x 32 x 100T + кольцо 32/30 мм | 25 |

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ПАТРОН ДЛЯ ДРЕЛИ БЫСТРОЗАЖИМНОЙ



Для использования с ручными и электрическими дрелями в безударном режиме. Быстрая установка и фиксация сверла. Посадочный диаметр 1/2". Материал: инструментальная сталь, пластик. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|--------|--------------------|----|
| 37812M | 1/2" (1,5 - 13 мм) | 50 |
|--------|--------------------|----|

ПАТРОН ДЛЯ ДРЕЛИ КЛЮЧЕВОЙ



Трехушкоковый. Для использования с ручными и электрическими дрелями. Надежная фиксация сверла. Посадочный диаметр 1/2". Т-образный ключ в комплекте. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка.

| | | |
|--------|--------------------|----|
| 37814M | 1/2" (1,5 - 13 мм) | 50 |
| 37815M | 1/2" (3,0 - 16 мм) | 30 |

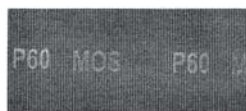
КЛЮЧ ДЛЯ ПАТРОНА



Т-образный. Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|--------|-------|--------|
| 37816M | 13 мм | 15/450 |
|--------|-------|--------|

СЕТКИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ



Набор 5 шт. Водостойкие. 115 x 280 мм. Для обработки гипсокартона, штукатурки, металлических поверхностей и прочих материалов. Сетчатая структура меньше забивается продуктами обработки чем абразивная бумага или ткань. Сетки предназначены для использования с терками для шлифования. Материал: полиэфирная ткань, карбид-кремниевый абразив. Упаковка: пакет с подвесом.



| | | |
|--------|------|-----|
| 38271M | P40 | 200 |
| 38272M | P60 | 200 |
| 38273M | P80 | 200 |
| 38274M | P100 | 200 |
| 38275M | P120 | 200 |
| 38276M | P150 | 200 |
| 38277M | P180 | 200 |
| 38278M | P240 | 200 |
| 38279M | P320 | 200 |

ГУБКИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ



125x100x10 мм. Водостойкая. Мягкая. Для сухого и мокрого шлифования поверхностей со сложным рельефом и работы в труднодоступных местах. По дереву, металлу, пластику, штукатурке, камню, стеклу. Большая рабочая поверхность способствует плотному прилеганию и позволяет шлифовать круглые и кривые предметы. Материал: алюминиевый оксидный абразивный слой, поролоновая основа. Упаковка: картонный подвес.



| | | |
|--------|------|-----|
| 38381M | P40 | 500 |
| 38382M | P60 | 500 |
| 38383M | P80 | 500 |
| 38384M | P120 | 500 |
| 38385M | P180 | 500 |
| 38386M | P240 | 500 |
| 38387M | P320 | 500 |

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА



100x70x25 мм. Водостойкая. Мягкая. Для сухого и мокрого шлифования поверхностей со сложным рельефом и работы в труднодоступных местах. По дереву, металлу, пластику, штукатурке, камню, стеклу. Материал: алюминий- оксидный абразивный слой, поролоновая основа. Упаковка: картонный подвес.



| | | |
|--------|------|-----|
| 38390M | P40 | 500 |
| 38391M | P60 | 500 |
| 38392M | P80 | 500 |
| 38393M | P120 | 500 |
| 38394M | P180 | 500 |
| 38395M | P240 | 500 |
| 38396M | P320 | 500 |

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ



РОС



Для ручной шлифовки деревянных, шпательванных, металлических, пластмассовых и прочих твердых плоских поверхностей при проведении строительных, ремонтных, автомобильных работ. Приспособлен для установки абразивных листов или сетки любой зернистости. Материал: пластик, термообработанная инструментальная сталь, пористая резина.

| | | |
|--------|--------------|----|
| 39716M | 210 x 105 мм | 30 |
|--------|--------------|----|

ТЕРКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ



РОС



Для ручной шлифовки деревянных, шпательванных, металлических, пластмассовых и прочих твердых плоских поверхностей при проведении строительных, ремонтных, автомобильных работ. Приспособлен для установки абразивных листов или сетки любой зернистости. Оснащена эргономичной пластиковой ручкой. Материал: пластик, термообработанная инструментальная сталь, пористая резина.

| | | |
|--------|--------------|----|
| 39720M | 230 x 105 мм | 30 |
|--------|--------------|----|



Для наждачной бумаги. Используется при обработке плоских поверхностей. Материал: пластиковый корпус, металлические прижимы.

| | | |
|--------|--------------|-------|
| 39722M | 230 x 105 мм | 10/50 |
| 39723M | 230 x 120 мм | 10/50 |

КОРЩЕТКА РУЧНАЯ


НОВИНКА


Используется для зачистки различных видов поверхностей (от ржавчины, грязи, старой краски). Материал: дерево, стальная проволока.

| | | |
|--------|---------------------|--------|
| 38417M | 5-ти рядная, 280 мм | 12/120 |
| 38418M | 6-ти рядная, 280 мм | 12/120 |



Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.



| | | |
|--------|----------------|--------|
| 38422M | стальная | 12/120 |
| 38423M | латунированная | 12/120 |

КОРЩЕТКА-НАСАДКА



Тип «колесо». Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Для дрели. Латунированная волнистая проволока. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.



| | | |
|--------|--------|--------|
| 38482M | 50 мм | 20/200 |
| 38483M | 63 мм | 15/150 |
| 38484M | 75 мм | 15/150 |
| 38485M | 100 мм | 12/120 |



Тип «чашка». Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Для дрели. Латунированная волнистая проволока. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.



| | | |
|--------|-------|--------|
| 38486M | 50 мм | 10/120 |
| 38487M | 65 мм | 12/120 |
| 38488M | 75 мм | 10/100 |



Тип «колесо». Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Для дрели. Со шпилькой. Витая проволока. Материал: инструментальная сталь.



| | | |
|--------|--------|--------|
| 38493M | 75 мм | 15/150 |
| 38494M | 100 мм | 10/100 |



Тип «чашка». Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Для дрели. Со шпилькой. Витая проволока. Материал: инструментальная сталь.



| | | |
|--------|-------|--------|
| 38497M | 65 мм | 12/120 |
| 38498M | 75 мм | 12/120 |

КОРЩЕТКИ-НАСАДКИ



Набор 3 шт. Для дрели. Латунированная волнистая проволока. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.



| | | |
|--------|---|--------|
| 38561M | набор 3 шт. (колесо 50 мм / чашка 50 мм / венчик 25 мм) | 30/120 |
|--------|---|--------|



Набор 5 шт. Тип «колесо». Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Латунированная волнистая проволока, 3 стальных штифта для установки корщеток на дрель. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.



| | | |
|--------|---------------------------------|-------|
| 38570M | набор 5 шт. (25/38/50/63/75 мм) | 20/80 |
|--------|---------------------------------|-------|

КОРЩЕТКИ-НАСАДКИ ДЛЯ УШМ



Тип «колесо». Для УШМ. Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Латунированная волнистая проволока. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь.



| | | |
|--------|--------|--------|
| 38922M | 125 мм | 20/100 |
| 38923M | 150 мм | 20/80 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|---|
|  |  Тип «колесо», с наклоном. Для УШМ. Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Гайка М14. Латунированная волнистая проволока. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка. |  |
| 38926M | 100 мм | 100 |
| 38927M | 115 мм | 60 |
| 38928M | 125 мм | 60 |

| | | |
|--|---|---|
|  |  Тип «колесо». Для УШМ. Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Посадочный диаметр 22,2 мм. Витая стальная проволока. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка. |  |
| 38930M | 125 мм | 60 |
| 38931M | 150 мм | 40 |
| 38932M | 180 мм | 30 |

| | | |
|--|--|---|
|  |  Тип «колесо», с наклоном. Для УШМ. Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Гайка М14. Витая стальная проволока. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка. |  |
| 38936M | 100 мм | 100 |
| 38937M | 115 мм | 60 |
| 38938M | 125 мм | 60 |

| | | |
|--|---|---|
|  |  Тип «чашка». Для УШМ. Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Гайка М14. Латунированная волнистая проволока. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка. |  |
| 38941M | 65 мм | 100 |
| 38942M | 75 мм | 100 |
| 38943M | 100 мм | 50 |
| 38944M | 125 мм | 40 |
| 38945M | 150 мм | 20 |

| | | |
|--|--|---|
|  |  Тип «чашка». Для УШМ. Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Гайка М14. Витая проволока. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка. |  |
| 38951M | 65 мм | 100 |
| 38952M | 75 мм | 100 |
| 38953M | 100 мм | 50 |
| 38954M | 125 мм | 40 |

| ДИСК АЛМАЗНЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ «ЧАШКА» | | |
|--|--|---|
|  |  Два ряда сегментов. Для использования с УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для устранения неровностей, зачистки и шлифовки бетона, камня, кирпича и аналогичных строительных материалов. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка - расплав с техническими алмазами. Упаковка: блистер. |  |
| 39518M | 125 мм | 50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  |  Сегментный «Турбо». Узкие сегменты. Для использования с УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для устранения неровностей, зачистки и шлифовки бетона, камня, кирпича и аналогичных строительных материалов. Сегментированная кромка «Турбо» усиливает воздушное охлаждение и отвод отработанного материала, предотвращая перегрев диска. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка - расплав с техническими алмазами. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39519M | 125 мм | 25/50 |

| | | |
|--|---|----|
|  |  Сегментный «Турбо». Широкие сегменты. Для использования с УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для устранения неровностей, зачистки и шлифовки бетона, камня, кирпича и аналогичных строительных материалов. Сегментированная кромка «Турбо» усиливает воздушное охлаждение и отвод отработанного материала, предотвращая перегрев диска. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка - расплав с техническими алмазами. Упаковка: картонная коробка. | |
| 39520M | 125 мм | 50 |

| КРУГ ЗАЧИСТНОЙ ПО МЕТАЛЛУ | | |
|---|--|--------|
|  |  Абразивный. Для зачистки деталей и конструкций из различных металлов. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: бакелит, армированный волокном. | |
| 39536M | 125 x 6,0 мм | 25/100 |
| 39539M | 230 x 6,0 мм | 25/50 |

| ДИСК ЗАЧИСТНОЙ ПОЛИМЕРНЫЙ | | |
|--|---|---|
|  |  Для очистки гладких металлических поверхностей от ржавчины и краски. Для углошлифовальных машин. Благодаря специальной структуре не загрязняется и меньше нагревается в процессе работы по сравнению с традиционными абразивными материалами. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, нейлоновые волокна с абразивным слоем. Рекомендуется использовать на оборотах не более 4500 об./мин. |  |
| 39605M | 115 мм | 5/100 |
| 39606M | 125 мм | 5/100 |

| ДИСК ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ | | |
|---|---|--------|
|  |  С липучкой. Используется со шлифовальными и полировальными кругами. Гайка М14 для установки на шлифовальные и отрезные машины. В комплекте переходник со штифтом для крепления на дрель. Материал: инструментальная сталь, пластик, подложка из ЭВА. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 39620M | 125 x 3 мм | 50/100 |
| 39621M | 125 x 10 мм | 50/100 |

| КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ | | |
|--|--|--------|
|  |  На тканевой основе с «липучкой». Диаметр 125 мм, набор 5 шт. Для обработки различных материалов. Материал: х/б основа, абразивный слой - оксид алюминия. Упаковка: картонный конверт. | |
| 39822M | P 40 | 20/400 |
| 39823M | P 60 | 20/400 |
| 39824M | P 80 | 20/400 |
| 39825M | P 100 | 20/400 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
| 39826M | P 120 | 20/400 |
| 39827M | P 150 | 20/400 |
| 39828M | P 180 | 20/400 |
| 39829M | P 240 | 20/400 |
| 39816M | P 320 | 50/200 |
| 39817M | P 400 | 50/200 |
| 39818M | P 600 | 50/200 |
| 39819M | P 1000 | 50/200 |



8 отверстий. На тканевой основе с «липучкой». Диаметр 125 мм, набор 5 шт. Для обработки различных материалов. Материал: х/б основа, абразивный слой - оксид алюминия. Упаковка: картонный конверт.

| | | |
|--------|--------|--------|
| 39832M | P 40 | 20/400 |
| 39833M | P 60 | 20/400 |
| 39834M | P 80 | 20/400 |
| 39835M | P 100 | 20/400 |
| 39836M | P 120 | 20/400 |
| 39837M | P 150 | 20/400 |
| 39838M | P 180 | 20/400 |
| 39839M | P 240 | 20/400 |
| 39840M | P 320 | 50/200 |
| 39841M | P 400 | 50/200 |
| 39842M | P 600 | 50/200 |
| 39843M | P 1000 | 50/200 |

КРУГ НАЖДАЧНЫЙ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ТОРЦЕВОЙ



Тип 1 (Плоский). 125 x 22,2 мм. Для обработки различных материалов. Используется с УШМ. 80 лепестков. Материал: полимерная основа, абразивный слой - оксид алюминия.



| | | |
|--------|---------------|--------|
| 39872M | 125 мм, P 24 | 20/200 |
| 39873M | 125 мм, P 36 | 20/200 |
| 39874M | 125 мм, P 40 | 20/200 |
| 39875M | 125 мм, P 60 | 20/200 |
| 39876M | 125 мм, P 80 | 20/200 |
| 39877M | 125 мм, P 100 | 20/200 |
| 39878M | 125 мм, P 120 | 20/200 |



Тип 2 (Конический). Для обработки различных материалов. Используется с УШМ. 80 лепестков. Лепестки расположены под углом. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: полимерная основа, абразивный слой - оксид алюминия.

| | | |
|--------|---------------|-----|
| 39930M | 125 мм, P 24 | 200 |
| 39931M | 125 мм, P 36 | 200 |
| 39932M | 125 мм, P 40 | 200 |
| 39933M | 125 мм, P 60 | 200 |
| 39934M | 125 мм, P 80 | 200 |
| 39935M | 125 мм, P 100 | 200 |
| 39936M | 125 мм, P 120 | 200 |

НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ



Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

| | | |
|--------|--------|-------|
| 40053M | 300 мм | 12/48 |
|--------|--------|-------|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---------------------------------|--------------------|
| НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ | | |
| | | |
| РОС | | |
| | | |
| Полотно со специальной разводкой зубьев, обеспечивающей стабильное пиление, и пластиковой планкой для защиты зубьев при транспортировке и хранении. Материал: инструментальная сталь, пластик. | | |
| 40291M | 400 мм, мелкий зуб, шаг 3 мм | 40 |
| 40294M | 450 мм, средний зуб, шаг 4,5 мм | 40 |
| 40295M | 500 мм, средний зуб, шаг 4,5 мм | 40 |

ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА



T101A. Набор 2 шт. Зубья: шлифованные. Прямой чистый рез. Для резки пластика, древесных материалов. Т-образный хвостовик. Материал: сталь 65MN. Упаковка: пакет с подвесом.

| | | |
|--------|---|----------|
| 40800M | шаг 2 мм, 12ТPI. Лобщ/раб.=100/75 мм | 100/1000 |
|--------|---|----------|



T101A0. Набор 2 шт. Зубья: шлифованные. Криволинейный чистый рез. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП, фанеры. Т-образный хвостовик. Материал: сталь 65MN. Упаковка: пакет с подвесом.

| | | |
|--------|--|----------|
| 40801M | шаг 1.2 мм, 20ТPI. Лобщ/раб.=75/50 мм | 160/1600 |
|--------|--|----------|



T101B. Набор 2 шт. Зубья: шлифованные. Прямой чистый рез. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП, пластика. Т-образный хвостовик. Материал: сталь 65MN. Упаковка: пакет с подвесом.

| | | |
|--------|---|----------|
| 40802M | шаг 2.5 мм, 10ТPI. Лобщ/раб.=100/75 мм | 150/1500 |
|--------|---|----------|



T101BR. Набор 2 шт. Зубья: шлифованные. Прямой чистый рез. Для резки мягкой древесины, ламината, столярных плит, ДВП, ДСП. Т-образный хвостовик. Материал: сталь 65MN. Упаковка: пакет с подвесом.

| | | |
|--------|---|----------|
| 40803M | шаг 2.5 мм, 10ТPI. Лобщ/раб.=100/75 мм | 130/1300 |
|--------|---|----------|



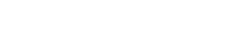
T101D. Набор 2 шт. Зубья: шлифованные. Прямой быстрый рез. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП. Т-образный хвостовик. Материал: сталь 65MN. Упаковка: пакет с подвесом.

| | | |
|--------|--|----------|
| 40804M | шаг 4 мм, 6ТPI. Лобщ/раб.=100/75 мм | 100/1000 |
|--------|--|----------|



T101AOF. Набор 2 шт. Зубья: шлифованные. Криволинейный чистый рез. Для резки мягкой и твердой древесины, ламината, облицовочных панелей. Т-образный хвостовик. Материал: биметалл. Упаковка: пакет с подвесом.


| | | |
|--------|--|----------|
| 40805M | шаг 1.2 мм, 20ТPI. Лобщ/раб.=82/57 мм | 150/1500 |
|--------|--|----------|




T111C. Набор 2 шт. Зубья: фрезерованные. Прямой быстрый рез. Для резки мягкой и твердой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП, пластика. Т-образный хвостовик. Материал: Сталь 65MN. Упаковка: пакет с подвесом.


| | | |
|--------|--|----------|
| 40809M | шаг 3 мм, 8ТPI. Лобщ/раб.=100/75 мм | 130/1300 |
|--------|--|----------|


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  <p>T311C. Набор 2 шт. Зубья: фрезерованные. Прямой быстрый рез. Для резки мягкой и твердой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП, пластика. Т-образный хвостовик. Материал: Сталь 65MN. Упаковка: пакет с подвесом.</p> | |
| 40810M | шаг 3 мм, 8TPI. Лобщ/раб.=126/101 мм | 100/1000 |

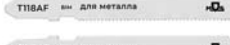
| | | |
|---------------|--|----------|
| |  <p>T119B. Набор 2 шт. Зубья: фрезерованные. Прямой чистый рез. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП, фанеры. Т-образный хвостовик. Материал: Сталь 65MN. Упаковка: пакет с подвесом.</p> | |
| 40811M | шаг 2 мм, 12TPI. Лобщ/раб.=75/50 мм | 120/1200 |

| | | |
|---------------|--|----------|
| |  <p>T119B0. Набор 2 шт. Зубья: фрезерованные. Криволинейный чистый рез. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП, фанеры. Т-образный хвостовик. Материал: Сталь 65MN. Упаковка: пакет с подвесом.</p> | |
| 40812M | шаг 2 мм, 12TPI. Лобщ/раб.=75/50 мм | 100/1000 |

| | | |
|---------------|---|----------|
| |  <p>T144D. Набор 2 шт. Зубья: шлифованные. Прямой быстрый рез. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП. Т-образный хвостовик. Материал: Сталь 65MN. Упаковка: пакет с подвесом.</p> | |
| 40813M | шаг 4 мм, 6TPI. Лобщ/раб.=100/75 мм | 120/1200 |

| | | |
|---------------|---|----------|
| |  <p>T244D. Набор 2 шт. Зубья: шлифованные. Криволинейный грубый рез. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП. Т-образный хвостовик. Материал: Сталь 65MN. Упаковка: пакет с подвесом.</p> | |
| 40815M | шаг 4 мм, 6TPI. Лобщ/раб.=100/75 мм | 150/1500 |

| | | |
|---------------|--|----------|
| |  <p>T118A. Набор 2 шт. Зубья: фрезерованные. Прямой чистый рез. Для резки листового металла. Т-образный хвостовик. Материал: быстрорежущая сталь HSS4241. Упаковка: пакет с подвесом.</p> | |
| 40818M | шаг 1.1 мм, 21TPI. Лобщ/раб.=75/50 мм | 100/1000 |

| | | |
|---------------|--|----------|
| |  <p>T118AF. Набор 2 шт. Зубья: фрезерованные. Прямой чистый рез. Для резки листового металла. Т-образный хвостовик. Материал: биметалл. Упаковка: пакет с подвесом.</p> | |
| 40819M | шаг 1.1 мм, 21TPI. Лобщ/раб.=75/50 мм | 150/1500 |





КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ


См. на стр. 282


70261M - 70263M

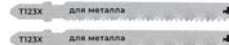
- ♦ Увеличенный рабочий диапазон губок.
- ♦ Размерная шкала, нанесенная лазером.
- ♦ Предназначен для монтажа и демонтажа многогранного крепежа, болтов, гаек различных размеров, совпадающих с характеристиками ключа. Уменьшенная толщина губок позволяет эффективно работать в ограниченном пространстве.
- ♦ Сниженный вес ключа обеспечивает комфортную эксплуатацию.


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  <p>T318AF. Набор 2 шт. Зубья: фрезерованные. Прямой чистый рез. Для резки листового металла, металлопрофиля, труб, многослойных материалов. Т-образный хвостовик. Материал: биметалл. Упаковка: пакет с подвесом.</p> | |
| 40820M | шаг 1.1 мм, 21TPI. Лобщ/раб.=132/107 мм | 100/1000 |


| | | |
|---------------|--|----------|
| |  <p>T118B. Набор 2 шт. Зубья: фрезерованные. Прямой быстрый рез. Для резки листового металла. Т-образный хвостовик. Материал: быстрорежущая сталь HSS4241. Упаковка: пакет с подвесом.</p> | |
| 40821M | шаг 2 мм, 12TPI. Лобщ/раб.=75/50 мм | 100/1000 |

| | | |
|---------------|--|----------|
| |  <p>T118BF. Набор 2 шт. Зубья: фрезерованные. Прямой быстрый рез. Для резки листового металла. Т-образный хвостовик. Материал: биметалл. Упаковка: пакет с подвесом.</p> | |
| 40822M | шаг 2 мм, 12TPI. Лобщ/раб.=75/50 мм | 100/1000 |

| | | |
|---------------|---|----------|
| |  <p>T127D. Набор 2 шт. Зубья: фрезерованные. Прямой быстрый рез. Для резки алюминия, многослойных материалов, труб, пластика и профилей из алюминия, полимерных, оксидных материалов. Т-образный хвостовик. Материал: быстрорежущая сталь HSS4241. Упаковка: пакет с подвесом.</p> | |
| 40823M | шаг 3 мм, 8TPI. Лобщ/раб.=100/75 мм | 100/1000 |

| | | |
|---------------|---|----------|
| |  <p>T123X. Набор 2 шт. Зубья: фрезерованные. Прямой рез. Для резки листового металла, цветных металлов, металлопрофилей, труб. Т-образный хвостовик. Материал: быстрорежущая сталь HSS4241. Упаковка: пакет с подвесом.</p> | |
| 40824M | прогрессивный шаг, 10-21TPI. Лобщ/раб.=100/75 мм | 100/1000 |

| | | |
|---------------|--|----------|
| |  <p>T345XF. Набор 2 шт. Зубья: шлифованные. Прямой рез. Для резки строительной древесины (в т.ч. с гвоздями), металлопрофилей, труб, пластика. Т-образный хвостовик. Материал: биметалл. Упаковка: пакет с подвесом.</p> | |
| 40826M | прогрессивный шаг, 5-10TPI. Лобщ/раб.=110/91 мм | 100/1000 |

| | | |
|---------------|---|----------|
| |  <p>T301CD. Набор 2 шт. Зубья: шлифованные. Прямой быстрый рез. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП. Т-образный хвостовик. Материал: сталь 65MN. Упаковка: пакет с подвесом.</p> | |
| 40827M | шаг 4 мм, 6TPI. Лобщ/раб.=116/91 мм | 100/1000 |

| | | |
|---------------|--|----------|
| |  <p>T301DL. Набор 2 шт. Зубья: шлифованные. Прямой быстрый рез. Для резки древесины, столярных плит, ДВП, ДСП. Т-образный хвостовик. Материал: сталь 65MN. Упаковка: пакет с подвесом.</p> | |
| 40828M | шаг 4 мм, 6TPI. Лобщ/раб.=132/107 мм | 150/1500 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|--|--------------------|
| МОЛОТОК | | |
|  |  Материал: кованая инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 44041M | 100 г | 12/120 |
| 44042M | 200 г | 12/60 |
| 44043M | 300 г | 12/48 |
| 44044M | 400 г | 12/48 |
| 44045M | 500 г | 12/48 |
| 44046M | 600 г | 12/36 |
| 44047M | 800 г | 12/24 |
| 44048M | 1000 г | 12/24 |



| | | |
|--|--|------|
|  |  Материал: инструментальная сталь, стеклопластиковая обрезиненная ручка. | |
| 44051M | 100 г | 6/60 |
| 44052M | 200 г | 6/60 |
| 44053M | 300 г | 6/60 |
| 44054M | 400 г | 6/48 |
| 44055M | 500 г | 6/36 |
| 44056M | 600 г | 6/36 |
| 44057M | 800 г | 6/24 |
| 44058M | 1000 г | 6/24 |

| | | |
|---|--|------|
| КУВАЛДА | | |
|  |  Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка. | |
| 45082M | 1,5 кг | 6/12 |
| 45083M | 2,0 кг | 6/12 |

| | | |
|--|--|------------------|
| КИЯНКИ | | |
|  |  Применяется при проведении монтажных, сборочных и кузовных работ. Материал: резиновый боёк, стеклопластиковая обрезиненная ручка. | ! НОВИНКА |
| 45341M | 230 г | 20/100 |
| 45342M | 340 г | 30/60 |
| 45343M | 450 г | 25/50 |
| 45344M | 680 г | 25/50 |
| 45346M | 900 г | 30/60 |



| | | |
|--|--|---|
| ТОПОР | | |
|  |  Материал: кованая инструментальная сталь, деревянная ручка. |  |
| 46001M | 600 г | 6/24 |
| 46002M | 800 г | 6/24 |

| | | |
|--|--|---|
|  |  Материал: кованая инструментальная сталь, стеклопластиковая обрезиненная ручка. |  |
| 46191M | 600 г | 6/24 |
| 46192M | 800 г | 6/24 |

| | | |
|--|--|------|
| БОКОРЕЗЫ «ТОР» | | |
|  |  Для перекусывания проволоки. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 47451M | 160 мм | 6/60 |
| 47452M | 180 мм | 6/60 |

| | | |
|---|--|------|
| ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ «ТОР» | | |
|  |  Для слесарных, монтажных и других видов работ. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 47453M | 160 мм | 6/60 |
| 47454M | 180 мм | 6/60 |
| 47455M | 200 мм | 6/60 |

| | | |
|--|---|------|
| ТОНКОГУБЦЫ «ТОР» | | |
|  |  Для слесарных, монтажных работ, а также для работ в труднодоступных местах. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 47456M | 160 мм | 6/60 |

| | | |
|--|---|------|
| ТОНКОГУБЦЫ ИЗОГНУТЫЕ «ТОР» | | |
|  |  Для слесарных, монтажных работ, а также для работ в труднодоступных местах. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки. Упаковка: пластиковый подвес. | |
| 47458M | 160 мм | 6/60 |

| | | |
|---|--|---|
| БОКОРЕЗЫ «ОДИН» | | |
|  |  Для захвата, манипулирования и перекусывания проволоки. Материал: полированная инструментальная сталь, двухцветные прорезиненные ручки. Упаковка: картонный подвес. |  |
| 47469M | 160 мм | 6/60 |
| 47470M | 180 мм | 6/60 |
| 47471M | 200 мм | 6/60 |

| | | |
|--|--|---|
| ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ «ОДИН» | | |
|  |  Для захвата, манипулирования и перекусывания проволоки. Материал: полированная инструментальная сталь, двухцветные прорезиненные ручки. Упаковка: картонный подвес. |  |
| 47472M | 160 мм | 6/60 |
| 47473M | 180 мм | 6/60 |
| 47474M | 200 мм | 6/60 |

| | | |
|--|--|---|
| ТОНКОНОСЫ «ОДИН» | | |
|  |  Для захвата, манипулирования и перекусывания проволоки. Материал: полированная инструментальная сталь, двухцветные прорезиненные ручки. Упаковка: картонный подвес. |  |
| 47475M | 160 мм | 6/60 |
| 47477M | 200 мм | 6/60 |

| | | |
|---|--|--------|
| БОКОРЕЗЫ «МИНИ» | | |
|  |  Для перекусывания проволоки. Механизм саморазжима. Материал: полированная инструментальная сталь, обрезиненные ручки. Упаковка: картонный подвес. | |
| 51681M | 110 мм | 12/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ПЛОСКОГУБЦЫ «МИНИ»



Для захвата, манипулирования и перекусывания проволоки. Механизм саморазжима. Материал: полированная инструментальная сталь, обрезиненные ручки. Упаковка: картонный подвес.

| | | |
|--------|--------|--------|
| 51682M | 120 мм | 12/120 |
|--------|--------|--------|

УТКОНОСЫ «МИНИ»



Для захвата, манипулирования. Для работы в труднодоступных местах. Механизм саморазжима. Материал: полированная инструментальная сталь, обрезиненные ручки. Упаковка: картонный подвес.

| | | |
|--------|--------|--------|
| 51683M | 125 мм | 12/120 |
|--------|--------|--------|

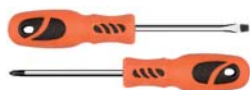
ТОНКОНОСЫ «МИНИ»



Для захвата, манипулирования и перекусывания проволоки. Для работы в труднодоступных местах. Механизм саморазжима. Материал: полированная инструментальная сталь, обрезиненные ручки. Упаковка: картонный подвес.

| | | |
|--------|--------|--------|
| 51684M | 125 мм | 12/120 |
|--------|--------|--------|

ОТВЕРТКА



Намагнитненный наконечник, жало из хром-ванадиевой стали, пластиковая ручка.

| | | |
|--------|----------------|--------|
| 53683M | 5 x 100 мм PH1 | 12/240 |
| 53684M | 6 x 100 мм PH2 | 240 |
| 53688M | 5 x 100 мм SL | 240 |
| 53689M | 6 x 100 мм SL | 240 |



Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, пластиковая прорезиненная антискользящая ручка. Упаковка: пластиковый подвес.



| | | |
|--------|--------------|--------|
| 53700M | PH2 x 38 мм | 12/144 |
| 53701M | PH0 x 75 мм | 12/144 |
| 53702M | PH1 x 75 мм | 12/144 |
| 53703M | PH1 x 100 мм | 12/144 |
| 53704M | PH2 x 100 мм | 12/144 |
| 53705M | PH2 x 150 мм | 12/144 |
| 53706M | SL3 x 75 мм | 12/144 |
| 53707M | SL4 x 100 мм | 12/144 |
| 53708M | SL5 x 100 мм | 12/144 |
| 53709M | SL6 x 100 мм | 12/144 |
| 53710M | SL6 x 150 мм | 12/144 |
| 53711M | SL5 x 38 мм | 12/144 |

ОТВЕРТКИ В НАБОРАХ



«Техник». PH0 x 80 мм, PH1 x 100 мм, PH2 x 150 мм, SL4 x 100 мм, SL5 x 100 мм, SL6 x 150 мм. На пластиковом держателе. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, пластиковая прорезиненная антискользящая ручка. Упаковка: блистер.



| | | |
|--------|-------|-------|
| 53900M | 6 шт. | 10/40 |
|--------|-------|-------|

НОВИНКА

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ОТВЕРТКИ ПЕРЕСТАВНЫЕ



Отвертка с переставным жалом. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

| | | |
|--------|------------------|---------|
| 56201M | 60 мм, PH2 / SL6 | 100/500 |
|--------|------------------|---------|



Переставное, шестигранное жало (PH / SL) из хром-ванадиевой стали, пластиковая ручка.

| | | |
|--------|----------------------|--------|
| 56205M | 6 x 25 мм, PH2 / SL6 | 40/400 |
|--------|----------------------|--------|

| | | |
|--------|----------------------|--------|
| 56206M | 6 x 80 мм, PH2 / SL6 | 24/240 |
|--------|----------------------|--------|



Дополнительное установочное отверстие позволяет переставить шестигранное жало в Т-образное положение. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, пластиковая обрезиненная ручка. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

| | | |
|--------|-----------------------|--------|
| 56228M | 6 x 120 мм, PH2 / SL6 | 24/240 |
|--------|-----------------------|--------|

ОТВЕРТКА ИНДИКАТОРНАЯ



Для проверки наличия напряжения в электрической сети (от 12 до 220 В), поиска обрыва цепи, определения наличия электромагнитного излучения. ЖК - дисплей. Упаковка: блистер.



| | | |
|--------|--------|--------|
| 56509M | 130 мм | 20/500 |
|--------|--------|--------|

АДАПТЕР ДЛЯ ШУРУПОВ И БОЛТОВ



Магнитный фиксатор. Для работ с кровельными саморезами и крепежными элементами с шестигранной головкой. Хвостовик под биты. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.



| | | |
|--------|------------|---------|
| 57922M | 8 x 45 мм | 250/500 |
| 57923M | 10 x 45 мм | 250/500 |
| 57924M | 13 x 45 мм | 250/500 |
| 57927M | 8 x 65 мм | 250/500 |
| 57928M | 10 x 65 мм | 250/500 |

СТРУБЦИНА ТИП «G»



Для фиксации обрабатываемых деталей. Материал: инструментальная сталь.

| | | |
|--------|-------------|---------|
| 59191M | 25 мм (1") | 150/600 |
| 59192M | 50 мм (2") | 24/288 |
| 59193M | 75 мм (3") | 24/240 |
| 59194M | 100 мм (4") | 20/120 |
| 59195M | 125 мм (5") | 20/80 |


СТРУБЦИНА БЫСТРОЗАЖИМНАЯ




Клещеобразная струбцина используется для зажима и фиксации различных деталей. Материал: пластиковый корпус, усиленная пружина, обрезиненные рукоятки.

НОВИНКА

| | | |
|--------|-------------|---------|
| 59311M | 75 x 40 мм | 150/300 |
| 59312M | 100 x 50 мм | 50/200 |
| 59313M | 150 x 80 мм | 20/200 |
| 59314M | 225 x 95 мм | 20/120 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 59317M |  <p>Набор струбцин быстрозажимных. Клещеобразные струбцины используются для зажима и фиксации различных деталей. Материал: пластиковый корпус, усиленная пружина, обрезиненные рукоятки.</p> | 4/48 |
| | | |

КРИМПЕР ДЛЯ ОБЖИМА ГИЛЬЗ И НАКОНЕЧНИКОВ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 60066M |  <p>Для опрессовки наконечников, разъемов, гильз в термоусаживаемой изоляции, а также концевых изолирующих заглушек. Усиленная стальная конструкция и надежный механизм. Рычажная конструкция для легкого обжима. Оснащен храповым механизмом, с блокировкой обратного хода до завершения полного цикла опрессовки и позволяет эффективно распределять усилие в процессе обжима. Эргономичные рукоятки удобно ложатся в ладони, исключая неравномерное давление. Материал: высокоуглеродистая сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.</p> | 10/40 |
| | | |
| 60067M | 0,5 – 10 мм | 10/40 |

ПАЯЛЬНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 60463M | 220 В. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка, сменное медное жало с долговечным покрытием. Упаковка: блистер. | 100 |
| 60464M | 220 В. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка, сменное медное жало с долговечным покрытием. Упаковка: блистер. | 100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 60467M | 220 В. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка, сменное медное жало с долговечным покрытием. Упаковка: блистер. | 100 |
| 60468M | 220 В. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка, сменное медное жало с долговечным покрытием. Упаковка: блистер. | 100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 60471M | 220 В. Повышенная мощность. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка, сменное медное жало. Упаковка: картонная коробка. | 50 |
| 60472M | 220 В. Повышенная мощность. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка, сменное медное жало. Упаковка: картонная коробка. | 50 |

ПАЯЛЬНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ИМПУЛЬСНЫЙ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 60474M | 220 В. Два режима работы 25/80 Вт. Сменное медное жало с долговечным защитным покрытием. Для нагрева деталей, лужения и пайки электрических схем, электротехнических изделий и компонентов при помощи легкоплавких припоев. Паяльник работает в двух режимах мощности. При отпущенной кнопке (курке) паяльник работает в режиме 25 Вт. Нажатие и удержание кнопки (курка) активирует режим 80 Вт. Материал: инструментальная сталь, пластиковый корпус. Упаковка: блистер. | 100 |

ВОРОТОК (ТРЕЩОТКА)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 62301M | Для торцевых головок. Материал: инструментальная сталь, прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес. | 40/120 |
| 62302M | 1/4", 41 зубец | 10/60 |
| 62303M | 3/8", 39 зубцов | 10/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 62306M | «Стандарт». Для торцевых головок. Материал: инструментальная сталь, прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес. | 20/60 |
| 62307M | 1/4", 41 зубец | 10/60 |
| 62308M | 3/8", 39 зубцов | 10/60 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 62350M | «Модерн». С шарниром. Для торцевых головок. Материал: инструментальная сталь, прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес. | 10/60 |
| 62350M | 1/2" с шарниром, 39 зубцов | 10/60 |

КЛЮЧИ ИМБУСОВЫЕ «TORX»

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 64030M | Набор ключей "TORX" 9 шт. (T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50). Для работы с крепежными элементами с профилем Torx (звездочка). Материал: термообработанная инструментальная сталь с хромированным покрытием. Упаковка: блистер. | 24/72 |
| 64030M | набор ключей "TORX" 9 шт. | 24/72 |

КЛЮЧИ ИМБУСОВЫЕ «HEX» (ШЕСТИГРАННИКИ)

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 64201M | Набор ключей "HEX". Для работы с крепежными элементами с профилем Hex (шестигранник). Материал: термообработанная инструментальная сталь с хромированным покрытием. Упаковка: блистер. | 24/72 |
| 64201M | 9 шт., H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H8, H10 | 24/72 |

ХОМУТ ОБЖИМНОЙ НАКАТНОЙ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| 64360M | Хомут обжимной. Накатной. Ширина ленты - 9 мм. Материал: оцинкованная инструментальная сталь. | 100/2000 |
| 64361M | 8 - 12 мм | 100/2000 |
| 64362M | 10 - 19 мм | 100/2000 |
| 64363M | 12 - 20 мм | 100/2000 |
| 64364M | 13 - 26 мм | 100/2000 |
| 64365M | 16 - 27 мм | 50/1000 |
| 64366M | 16 - 32 мм | 50/1000 |
| 64367M | 20 - 32 мм | 50/1000 |
| 64368M | 25 - 40 мм | 50/1000 |
| 64369M | 30 - 45 мм | 50/1000 |
| 64370M | 32 - 50 мм | 50/1000 |
| 64371M | 40 - 60 мм | 50/1000 |
| 64372M | 40 - 60 мм | 25/1000 |
| 64373M | 50 - 70 мм | 25/1000 |
| 64374M | 60 - 80 мм | 25/500 |
| 64375M | 70 - 90 мм | 25/500 |
| 64375M | 80 - 100 мм | 25/500 |
| 64375M | 90 - 110 мм | 25/500 |

НАБОР ИНСТРУМЕНТА

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| 65000M | Мини-набор инструмента. Состав: Биты (22 шт.): PH: PH1, PH2, PH2, PH3; SL: SL3, SL4, SL5, SL6; PZ: PZ1, PZ2, PZ3; HEX - 3, 4, 5, 6 мм; TORX - T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40. Держатель для бит 1/4" - 1 шт.; Магнитный держатель бит для шуруповерта - 1 шт.; Отвертка-удлинитель с присоединительным квадратом 1/4" - 1 шт.; Торцевые головки 1/4" (10 шт.): 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм; Удлинитель 100 мм - 1 шт.; Карданный шарнир - 1 шт.; Трещоточный ключ 1/4" (45 зубьев) - 1 шт. Материал: углеродистая сталь. Упаковка: пластиковый кейс, коробка с подвесом. | 20 |
| 65000M | 38 шт. | 20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

| | | | |
|--------|--|----------------------------|-----|
| | MOS MARGIN OF SAFETY | POC | |
| 65530M | Для транспортировки и хранения инструмента. Материал: пластик. | 11,5" (290 x 165 x 160 мм) | 180 |

| | | | |
|--------|--|--------------------------|-----|
| | MOS MARGIN OF SAFETY | POC | |
| 65531M | Для транспортировки и хранения инструмента. С возможностью заперения на навесной замок. Материал: пластик. | 15" (380 x 185 x 140 мм) | 120 |
| 65532M | | 15" (380 x 185 x 190 мм) | 96 |

| | | | |
|--------|---|--------------------------|----|
| | MOS MARGIN OF SAFETY | POC | |
| 65533M | Для транспортировки и хранения инструмента. С возможностью заперения на навесной замок. Съемный лоток. Материал: пластик. | 18" (450 x 240 x 205 мм) | 70 |
| 65534M | | 18" (450 x 240 x 275 мм) | 50 |

| | | | |
|--------|--|--------------------------|---|
| | MOS MARGIN OF SAFETY | POC | |
| 65535M | Пластиковый. Съемный лоток. Крышка с тремя встроенными органайзерами. Морозостойкие замки. | 16" (410 x 250 x 145 мм) | 1 |
| 65536M | | 19" (480 x 275 x 230 мм) | 1 |

| | | | |
|--------|--|--------------------------|---|
| | MOS MARGIN OF SAFETY | POC | |
| 65538M | Пластиковый. Съемный лоток. Крышка с тремя встроенными органайзерами. Металлические замки. | 16" (410 x 250 x 145 мм) | 1 |
| 65539M | | 19" (480 x 275 x 230 мм) | 1 |

| | | | |
|--------|--|---|---|
| | MOS MARGIN OF SAFETY | POC | |
| 65605M | Для электроинструмента. Пластиковый с защелками. Со встроенным органайзером. 12 отделений для крепежа. | 15" (360 x 135 x 330 мм) 12 отделений. | 1 |

ОРГАЙЗЕР

| | | | |
|--------|---|--|---|
| | MOS MARGIN OF SAFETY | POC | |
| 65671M | Пластиковый с защелками. Двусторонний органайзер. Переставные перегородки. 28 отделений для крепежа с каждой стороны. | 13" (330 x 275 x 85 мм) 56 отделений. | 1 |

| | | | |
|--------|---|--|---|
| | MOS MARGIN OF SAFETY | POC | |
| 65672M | Пластиковый с защелками. Переставные перегородки. 13 отделений для крепежа. | 13" (360 x 250 x 60 мм) 13 отделений. | 1 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

| | | | |
|--------|---|--|---|
| | MOS MARGIN OF SAFETY | POC | |
| 65673M | Пластиковый с защелками. Переставные перегородки. 20 отделений для крепежа. | 16,5" (390 x 300 x 60 мм) 20 отделений. | 1 |

| | | | |
|--------|---|--|---|
| | MOS MARGIN OF SAFETY | POC | |
| 65674M | Пластиковый с защелками. Переставные перегородки. 22 отделения для крепежа. | 18" (510 x 320 x 60 мм) 22 отделения. | 1 |

ЛОТОК ДЛЯ КРЕПЕЖА

| | | | |
|--------|---|--------------------|----|
| | MOS MARGIN OF SAFETY | POC | |
| 65697M | Лоток для крепежа применяется для хранения мелкогабаритного инструмента, метизов или расходных материалов. Изделие предназначено для оптимальной организации пространства и поддержания порядка на рабочем месте. Стенки усилены ребрами жесткости. Имеет возможность соединения нескольких лотков одинаковых размеров. Материал: полипропилен. | 160 x 115 x 75 мм | 36 |
| 65698M | | 245 x 170 x 125 мм | 35 |
| 65699M | | 375 x 225 x 160 мм | 28 |


ПЛАНКА-ДЕРЖАТЕЛЬ ЛОТКОВ ДЛЯ КРЕПЕЖА



| | | | |
|--------|---|--------|----------------|
| | MOS MARGIN OF SAFETY | | НОВИНКА |
| 65700M | Предназначена для монтажа к вертикальным поверхностям – стене, шкафу. Перфорация на корпусе позволяет провести быструю установку. Используется для навешивания лотков и органайзеров с метизами и небольшими инструментами. Обеспечивает компактность хранения и освобождает пространство в кладовке, гараже или столешнице. Материал: пластик. | 350 мм | 130 |

НАБОР ЛОТКОВ ДЛЯ КРЕПЕЖА

| | | | |
|--------|---|----------------------|----------------|
| | MOS MARGIN OF SAFETY | | НОВИНКА |
| 65701M | Лоток для крепежа 150 x 95 x 70 мм. Лоток для крепежа применяется для хранения мелкогабаритного инструмента, метизов или расходных материалов. Стенки усилены ребрами жесткости. Планка-держатель лотков для крепежа 350 мм. Используется для навешивания лотков и органайзеров с метизами и небольшими инструментами. Имеет возможность соединения нескольких лотков одинаковых размеров, а также размещения лотков на планке-держателе (по 3-4 лотка на планку), входящей в набор. В комплекте 15 лотков и 4 планки. Материал: пластик. | 15 лотков + 4 планки | 9 |

| | | | |
|--------|---|----------------------|----------------|
| | MOS MARGIN OF SAFETY | | НОВИНКА |
| 65702M | Лоток для крепежа 225 x 125 x 125 мм. Лоток для крепежа применяется для хранения мелкогабаритного инструмента, метизов или расходных материалов. Стенки усилены ребрами жесткости. Планка-держатель лотков для крепежа 350 мм. Используется для навешивания лотков и органайзеров с метизами и небольшими инструментами. Имеет возможность соединения нескольких лотков одинаковых размеров, а также размещения лотков на планке-держателе (по 2 лотка на планку), входящей в набор. В комплекте 12 лотков и 6 планок. Материал: пластик. | 12 лотков + 6 планок | 2 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|---|
| НОЖНИЦЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ | | |
|  |  Ножницы технические. Толщина лезвия - 1,8 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер. |  |
| 67314M | 205 мм | 24/144 |



| | | |
|--|---|----------|
| БИРКИ ДЛЯ КЛЮЧЕЙ | | |
|  |  Разноцветные, набор. Материал: пластик, кольцо из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет. | |
| 67402M | 6 шт. | 250/1000 |

| | | |
|--|---|--------|
| ПИНЦЕТЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ | | |
|  |  Прямой пинцет для захвата и удержания мелких деталей при ремонтных работах. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 67437M | прямой, 125 мм | 20/500 |
|  |  Для захвата и удержания мелких деталей при ремонтных работах. Пинцет прямой, пинцет изогнутый под углом 45°. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. | |
| 67440M | 2 шт. | 40/240 |

| | | |
|--|--|---|
| ГОРЕЛКА ГАЗОВАЯ | | |
|  |  С пьезоподжигом. Для розжига костра, разогрева трубопроводов, нагрева предметов и различных ремонтных работ. Используется со стандартным цанговым газовым баллоном. Регулировка пламени, температура 1300 °С. Материал: латунное сопло, алюминиевый сплав, корпус из термостойкого пластика. Упаковка: блистер. |  |
| 67625M | | 10/100 |


| | | |
|---|---|-----|
| ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ ЧЕРНАЯ | | |
|  |  ГОСТ 3282-74. Термически обработанная. В катушках. Применяется для вязки арматуры и конструкций из арматуры перед заливкой бетона. Материал: низкоуглеродистая сталь | РОС |
| M68501 | 0,9 мм x 50 м | 70 |
| M68502 | 0,9 мм x 100 м | 48 |
| M68503 | 0,9 мм x 200 м | 18 |
| M68506 | 1,2 мм x 50 м | 48 |
| M68507 | 1,2 мм x 100 м | 27 |
| M68508 | 1,2 мм x 200 м | 16 |

| | | |
|---|--|-----|
| ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ | | |
|  |  ГОСТ 3282-74. Термически обработанная. В катушках. Применяется для вязки арматуры и конструкций из арматуры перед заливкой бетона, может использоваться для закрепления краев плетеной сетки (сетки рабица) при монтаже ограждений, и других бытовых и строительных нуждах. Материал: низкоуглеродистая оцинкованная сталь. | РОС |
| M68516 | 1,2 мм x 50 м | 48 |
| M68517 | 1,2 мм x 100 м | 27 |
| M68518 | 1,2 мм x 200 м | 16 |


| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
| КРЮК ДЛЯ ВЯЗКИ АРМАТУРЫ | | |
|  |  Крюк для вязки арматуры. Материал: хромированная инструментальная сталь. | |
| 68156M | 230 мм | 100 |

| | | |
|--|--|-------|
| КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ | | |
|  |  Полированные губки с размерной шкалой. Материал: штампованная термообработанная инструментальная сталь с хромированным покрытием. | |
| 70091M | 150 мм (20 мм) | 6/120 |
| 70092M | 200 мм (25 мм) | 6/60 |
| 70093M | 250 мм (30 мм) | 6/48 |
| 70094M | 300 мм (35 мм) | 6/36 |

| | | |
|--|---|---|
| КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ | | |
|  |  Предназначен для монтажа и демонтажа многогранного крепежа, болтов, гаек различных размеров, совпадающих с характеристиками ключа. Уменьшенная толщина губок позволяет эффективно работать в ограниченном пространстве. Сниженный вес ключа обеспечивает комфортную эксплуатацию. Увеличенный рабочий диапазон губок. Размерная шкала, нанесенная лазером. Материал: инструментальная сталь с хромированным покрытием, цветная прорезиненная ручка. Упаковка: блистер. |  |
| 70261M | 135 мм (30 мм) | 6/60 |
| 70262M | 150 мм (36 мм) | 6/60 |
| 70263M | 200 мм (45 мм) | 6/48 |

| | | |
|---|--|----------|
| ФУМ ЛЕНТА | | |
|  |  Для уплотнения резьбовых соединений. Толщина 0,075 мм. Плотность 0,2 г/см³. Материал: политетрафторэтилен (фторопласт). | |
| 70682M | 12 мм x 10 м | 200/2400 |

| | | |
|--|--|---------|
| МЕТЧИКИ МЕТРИЧЕСКИЕ | | |
|  |  Метчики ручные метрические; комплект 2 штуки. Для нарезания внутренней резьбы в отверстиях деталей из стали и цветных металлов. В комплекте: Метчик 1 для нарезания черновой резьбы. Метчик 2 для нарезания чистовой резьбы. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер. | |
| 70880M | M3 x 0,5 мм | 200/400 |
| 70881M | M4 x 0,7 мм | 200/400 |
| 70882M | M5 x 0,8 мм | 200/400 |
| 70883M | M6 x 1,0 мм | 200/400 |
| 70884M | M8 x 1,0 мм | 200/400 |
| 70885M | M8 x 1,25 мм | 200/400 |
| 70886M | M10 x 1,0 мм | 100/200 |
| 70887M | M10 x 1,25 мм | 100/200 |
| 70888M | M10 x 1,5 мм | 100/200 |
| 70889M | M12 x 1,25 мм | 100/200 |
| 70890M | M12 x 1,75 мм | 100/200 |
| 70892M | M14 x 2,0 мм | 50/100 |
| 70894M | M16 x 2,0 мм | 50/100 |

| | | |
|--|---|----|
| НОЖНИЦЫ ДЛЯ МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ ТРУБОК | | |
|  |  Для резки пластиковых и металлопластиковых труб. Материал: корпус из алюминиевого сплава, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: блистер. | |
| 70965M | 42 мм | 50 |



Ручной инструмент КФ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

РОЛИК МАЛЯРНЫЙ



Велюровый. Сменный, для валиков типа 006626. Стержневая система, диаметр 40/48 мм, ворс 4 мм. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов.

006636

230 мм

100

РУЛЕТКА «КЛАССИК»



Двойной стопор, обрешиненный корпус, стальная лента.

060610

10 м × 25 мм

10/60

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ



Двойная спираль. Крестообразная твердосплавная вставка обеспечивает улучшенную производительность. Для работы по бетону, камню и кирпичу. SDS-PLUS хвостовик, для перфоратора. Материал: инструментальная сталь с твердосплавной вставкой.

090776

16 × 160 мм

20/200

090808

8 × 260 мм

20/200

090812

12 × 260 мм

20/200

090828

8 × 310 мм

20/200

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ



Черное. Цилиндрический хвостовик. Упаковка 10 шт. Материал: быстрорежущая HSS сталь.

093032

3.2 × 63 мм (10 шт.)

10/500

093033

3.3 × 65 мм (10 шт.)

10/500

ЧЕХОЛ ДЛЯ НОЖОВКИ



Для безопасного хранения и транспортировки ножовки. Материал: полипропилен.

111186

450 мм

50/200

111187

500 мм

50/200

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ОТВЕРТКА



«МАСТЕР». Хром-ванадиевая сталь, магнитный наконечник, двухкомпонентная прорезиненная ручка.

123544

6 × 100 мм SL

12/240

123546

6 × 150 мм SL

12/144

ПАЯЛЬНИК



Для использования с паяльными станциями КФ 198830, 198835. Рабочее напряжение: 24 В. Мощность: 50 Вт. Общая длина (без шнура): 220 мм. Материал: пластик, инструментальная сталь, медное жало, покрытое хромом.

198845

50 Вт (24 В)

10/50

ВИЛКА - РЫХЛИТЕЛЬ



Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

217187

270 мм

50/100

ТЯПКА - МИНИ



Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

217189

270 мм

50/100

ПЕРЕХОДНИК



Тройной. Для быстрого и надежного соединения трех участков шланга, имеющих на концах быстросъемные соединители. Материал: пластик.

217860

20/240

ШПАТЕЛИ

См. на стр. 263

06591M - 06596M

◆ Шпатель из нержавеющей стали, предназначен для нанесения и выравнивания строительных смесей, шпаклевания швов, заполнения трещин, удаления старых обоев.

СКРЕБОК

См. на стр. 263

10050M

◆ Скребок идеально подходит для очистки гладкой поверхности из кафеля, стекла и керамики.



Основными преимуществами щелочных элементов питания являются повышенная емкость (относительно солевых элементов питания), меньший саморазряд, что обуславливает длительный срок хранения, устойчивость к низким температурам и стабильность работы при больших токах нагрузки.

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

БАТАРЕЙКИ ЩЕЛОЧНЫЕ

XBAT

1,5 В, 1250 мА/ч, 11,4 г
 Расчетное удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 93%; после 24 месяцев хранения 88%.
 Упаковка: блистер.

LR03-4BPC AAA (4 шт.) 12/144

XBAT **НОВИНКА**

1,5 В, 1250 мА/ч, 11,4 г
 Расчетное удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 93%; после 24 месяцев хранения 88%.
 Упаковка: PVC пакет с картонным подвесом.

LR03-12B AAA (12 шт.) 12/24

XBAT **НОВИНКА**

1,5 В, 1250 мА/ч, 11,4 г
 Расчетное удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 93%; после 24 месяцев хранения 88%.
 Упаковка: PVC спайка, в шоу-боксе 12 спаек.
 Цена указана за спайку 8 шт.

LR03-8B AAA (8 шт.), в шоу-боксе 12/96

XBAT

1,5 В, 2700 мА/ч, 23,5 г
 Расчетное удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 93%; после 24 месяцев хранения 88%.
 Упаковка: блистер.

LR6-4BPC AA (4 шт.) 12/120

XBAT **НОВИНКА**

1,5 В, 2700 мА/ч, 23,5 г
 Расчетное удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 93%; после 24 месяцев хранения 88%.
 Упаковка: PVC пакет с картонным подвесом.

LR6-12B AA (12 шт.) 12/24

XBAT **НОВИНКА**

1,5 В, 2700 мА/ч, 23,5 г
 Расчетное удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 93%; после 24 месяцев хранения 88%.
 Упаковка: PVC спайка, в шоу-боксе 12 спаек.
 Цена указана за спайку 8 шт.

LR6-8B AA (8 шт.), в шоу-боксе 12/96

XBAT

1,5 В, 16800 мА/ч, 135 г.
 Расчетное удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 90%; после 24 месяцев хранения 80%.
 Упаковка: блистер.

LR20 D (2 шт.) 6/48

XBAT

1,5 В, 6000 мА/ч, 70,0 г
 Расчетное удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 90%; после 24 месяцев хранения 80%.
 Упаковка: блистер.

LR14-2BPC C (2 шт.) 6/48

XBAT ПАНЕЛЬ НАВЕСНАЯ ДЛЯ БАТАРЕЕК СТОЙКА ДЛЯ БАТАРЕЕК

W-PWCL-1
W-PWCL-3
W-PWCL-5

W-PWCL-2
W-PWCL-4
W-PWCL-6

◆ Цельносварная. Для установки на перфорированные выставочные стенды при помощи крючков-зацепов.

◆ Цельносварная. Для размещения на прилавке или в предкассовой зоне.

См. на стр. 309

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|---|
| | ХВАТ 12 В, 50 мА/ч, 7,7 г. Расчетное удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 90%; после 24 месяцев хранения 80%. Упаковка: блистер. | НОВИНКА A23 (5 шт.) 20/400 |
| A23 | A23 (5 шт.) | 20/400 |
| A23-1BPC | A23 (1 шт.) | 20/1000 |

| | | |
|--|--|-----------------------------|
| | ХВАТ 9 В, 600 мА/ч, 43-45 г Расчетное удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 90%; после 24 месяцев хранения 85%. Упаковка: блистер. | 6LR61 "Крона" (1 шт.) 12/60 |
|--|--|-----------------------------|

| | | |
|--|--|---------------------------|
| | ХВАТ LR626 (AG4), 1,5 В, 17 мА/ч, 0,34 г. Расчетное удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 85%; после 24 месяцев хранения 65%. Упаковка: блистер. | LR626 AG4 (10 шт.) 20/400 |
|--|--|---------------------------|

| | | |
|--|--|--|
| | ХВАТ LR41 (AG3), 1,5 В, 32 мА/ч, 1,0 г. Расчетное удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 85%; после 24 месяцев хранения 65%. Упаковка: блистер. | НОВИНКА LR41 AG3 (10 шт.) 20/400 |
|--|--|--|

| | | |
|--|---|---|
| | ХВАТ LR54 (AG10), 1,5 В, 80 мА/ч, 2,0 г. Расчетное удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 90%; после 24 месяцев хранения 80%. Упаковка: блистер. | НОВИНКА LR54 AG10 (10 шт.) 20/400 |
|--|---|---|

| | | |
|--|--|---------------------------|
| | ХВАТ LR44 (AG13), 1,5 В, 135 мА/ч, 1,9 г. Расчетное удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 90%; после 24 месяцев хранения 80%. Упаковка: блистер. | LR44 AG13 (10 шт.) 20/400 |
|--|--|---------------------------|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|---|
| | ХВАТ Набор разных типоразмеров (1,5 В, 15-100 мА/ч). Состав набора: LR60 (AG1) - 2 шт. LR41 (AG3) - 2 шт. LR54 (AG10) - 2 шт. LR43 (AG12) - 2 шт. LR44 (AG13) - 4 шт. Упаковка: блистер. | НОВИНКА SETLR-12BPC 5 типов (12 шт.) 20/100 |

БАТАРЕЙКИ ЛИТИЕВЫЕ

| | | |
|--|--|-----------------------|
| | ХВАТ 3 В, 150 мА/ч, 2,47 г. Расчетное удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 96%; после 24 месяцев хранения 90%. Упаковка: блистер. | CR2025 (5 шт.) 20/400 |
|--|--|-----------------------|

| | | |
|--|--|---|
| | ХВАТ 3 В, 180 мА/ч, 2,89 г. Расчетное удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 96%; после 24 месяцев хранения 90%. Упаковка: блистер. | НОВИНКА CR2032 (5 шт.) 20/400 CR2032-2BPC (2 шт.) 20/400 |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | ХВАТ CR2016, 3,0 В, 90 мА/ч, 1,9 г. Расчетное удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 96%; после 24 месяцев хранения 90%. Упаковка: блистер. | НОВИНКА CR2016 (5 шт.) 20/400 |
|--|--|---|

| | | |
|--|---|---|
| | ХВАТ CR2450, 3,0 В, 610 мА/ч, 3,5 г. Расчетное удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 96%; после 24 месяцев хранения 90%. Упаковка: блистер. | НОВИНКА CR2450 (5 шт.) 20/400 |
|--|---|---|

РЕМНИ БАГАЖНЫЕ

77-253 - 77-503

- Не предназначены для подъема грузов.
- Используются при автомобильных и контейнерных перевозках для крепления и фиксации грузов.
- Прочные стальные крюки и храповый механизм позволяют быстро устанавливать и натягивать ремень.
- Рабочий диапазон температур от -40 до +100 °С.

См. на стр. 286

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|-----------------|--------------------|
| ХОМУТ ОБЖИМНОЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ | | |
| | | |
| ХВАТ | | |
| Для толстостенных шлангов и соединений, находящихся в условиях повышенной вибрации. Удобен при монтаже спирально-армированных шлангов. Материал: инструментальная сталь. | | |
| 99300т | 13-16 мм | 100/1000 |
| 99301т | 20-24 мм | 50/1000 |
| 99302т | 24-28 мм | 50/1000 |
| 99303т | 31-35 мм | 50/500 |
| 99304т | 45-50 мм | 50/500 |
| 99305т | 55-60 мм | 50/250 |
| 99306т | 65-70 мм | 50/250 |
| 99307т | 94-100 мм | 50/250 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|-----------------|--------------------|
| ХОМУТ ОБЖИМНОЙ ПРОСЕЧНОЙ | | |
| | | |
| ХВАТ | | |
| Ширина 12,7 мм. Усиленная конструкция замка препятствует его разрушению при затяжке. Для тонкостенных шлангов и соединений, находящихся в условиях низких и средних давлений и вибраций. Материал: нержавеющая сталь. | | |
| 99310т | 14-27 мм | 50/500 |
| 99311т | 18-32 мм | 50/500 |
| 99312т | 35-51 мм | 20/500 |
| 99313т | 40-64 мм | 20/500 |
| 99314т | 59-82 мм | 20/250 |
| 99315т | 65-89 мм | 20/250 |
| 99316т | 78-101 мм | 20/250 |
| 99317т | 105-127 мм | 20/250 |
| 99318т | 120-165 мм | 20/200 |
| 99319т | 130-203 мм | 20/200 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|-----------------|--------------------|
| ХОМУТ ОБЖИМНОЙ НАКАТНОЙ | | |
| | | |
| ХВАТ | | |
| Ширина 9 мм. Для тонкостенных шлангов и соединений, находящихся в условиях низких и средних давлений и вибраций. Материал: нержавеющая сталь. | | |
| 99320т | 9-14 мм | 50/1000 |
| 99321т | 10-19 мм | 50/1000 |
| 99322т | 12-20 мм | 50/1000 |
| 99323т | 16-27 мм | 50/1000 |
| 99324т | 16-32 мм | 50/500 |
| 99325т | 20-32 мм | 50/500 |
| 99326т | 23-35 мм | 50/500 |
| 99327т | 25-40 мм | 50/500 |
| 99328т | 26-44 мм | 50/500 |
| 99329т | 30-45 мм | 50/500 |
| 99330т | 32-50 мм | 25/500 |
| 99331т | 40-60 мм | 25/500 |
| 99332т | 50-70 мм | 25/500 |
| 99333т | 60-80 мм | 25/500 |
| 99334т | 70-90 мм | 25/500 |
| 99335т | 80-100 мм | 25/500 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|-----------------|--------------------|
| ХОМУТ ОБЖИМНОЙ НАКАТНОЙ | | |
| | | |
| ХВАТ | | |
| Ширина 12 мм. Для тонкостенных шлангов и соединений, находящихся в условиях низких и средних давлений и вибраций. Материал: нержавеющая сталь. | | |
| 99340т | 12-20 мм | 50/1000 |
| 99341т | 16-27 мм | 50/500 |
| 99342т | 20-32 мм | 50/500 |
| 99343т | 25-40 мм | 50/500 |
| 99344т | 30-45 мм | 50/500 |
| 99345т | 40-60 мм | 20/500 |
| 99346т | 50-70 мм | 20/500 |
| 99347т | 60-80 мм | 20/250 |
| 99348т | 70-90 мм | 20/250 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|-----------------|--------------------|
| ХОМУТ ОБЖИМНОЙ НАКАТНОЙ С КЛЮЧОМ «БАБОЧКА» | | |
| | | |
| ХВАТ | | |
| Ширина 9 мм. Для тонкостенных шлангов и соединений, находящихся в условиях низких и средних давлений и вибраций. Материал: нержавеющая сталь. | | |
| 99355т | 12-20 мм | 50/1000 |
| 99356т | 16-27 мм | 50/1000 |
| 99357т | 20-32 мм | 50/500 |
| 99358т | 25-40 мм | 50/500 |
| 99359т | 30-45 мм | 50/500 |
| 99360т | 40-60 мм | 50/500 |
| 99361т | 50-70 мм | 50/250 |
| 99362т | 60-80 мм | 25/250 |
| 99363т | 70-90 мм | 25/250 |
| 99364т | 80-100 мм | 25/250 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|-----------------|--------------------|
| ХОМУТ ОБЖИМНОЙ СИЛОВОЙ ШАРНИРНЫЙ | | |
| | | |
| ХВАТ | | |
| Для шлангов и соединений, находящихся в условиях повышенных давлений и вибраций. Материал: нержавеющая сталь. | | |
| 99365т | 20-22 мм | 200 |
| 99366т | 23-25 мм | 200 |
| 99367т | 29-31 мм | 200 |
| 99368т | 32-35 мм | 200 |
| 99369т | 40-43 мм | 200 |
| 99370т | 48-51 мм | 100 |
| 99371т | 64-67 мм | 100 |
| 99372т | 80-85 мм | 50 |
| 99373т | 98-103 мм | 50 |
| 99374т | 104-112 мм | 50 |
| 99375т | 113-121 мм | 50 |
| 99376т | 131-139 мм | 50 |
| 99377т | 149-161 мм | 25 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|---------------------------|--------------------|
| РЕМЕНЬ БАГАЖНЫЙ | | |
| | | |
| ХВАТ | | |
| Не предназначены для подъема грузов. Используются при автомобильных и контейнерных перевозках для крепления и фиксации грузов. Прочные стальные крюки и храповый механизм позволяют быстро устанавливать и натягивать ремень. Рабочий диапазон температур от -40 до +100 °С. Материал ремня: полиэстер. | | |
| 77-253 | 25 мм x 5 м, 800 кг | 50 |
| 77-381 | 38 мм x 8 м, 1500 кг | 25 |
| 77-382 | 38 мм x 12 м, 1500 кг | 20 |
| 77-503 | 50 мм x 8 м, 2000/4000 кг | 10 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|-----------------|--------------------|
| СТРОПЫ ГРУЗОВЫЕ | | |
| | | |
| ХВАТ | | |
| Текстильные плоские. Устойчивые к истиранию. Уникальное сочетание свойств - прочность, мягкость, малый вес. Стойкость к воздействию кислот, растворителей, низкое влагопоглощение, удлинение под нагрузкой менее 5%. Используются для подъема изделий, требующих бережного отношения и при подъеме тяжелых грузов, когда использование стальных или цепных стропов нецелесообразно из-за большого собственного веса. Имеют запас прочности 7:1. Разрывная нагрузка 14 т. Рабочий диапазон температур от -40 до +100 °С. Материал: полиэстер. | | |
| 78-202 | 2т / 2 м | 30 |
| 78-203 | 2т / 3 м | 24 |
| 78-204 | 2т / 4 м | 20 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|-----------------|--------------------|
| ХВАТ | | |
| Текстильный круглый однослойный, с защитной полиэфирной оболочкой, обработанной против истирания. Лёгкий и гибкий, с низким влагопоглощением, стойкий в воздействию химикатов, жиров, масел. Используется при подъеме изделий, требующих бережного отношения и при подъеме тяжелых грузов, когда использование стальных или цепных стропов нецелесообразно из-за большого собственного веса. Имеет запас прочности 7:1. Разрывная нагрузка 35 т. Рабочий диапазон температур от -40 до +100 °С. Материал: рукав 100% высокопрочный полиэстер (PES), наполнение 100% высококачественное синтетическое волокно. | | |
| 79-505 | 5т / 5 м | 5 |



ТИПЫ ФАСОВКИ:

Категория «П» – «большая» фасовка (промфасовка). Данный тип крепежа представлен в заводской коробке. Так как количество товара в упаковке часто меняется, то цена крепежа указана за единицу измерения данной продукции: 100 шт., 10 шт., 1 шт., 1 м, или 1 кг (см. в таблице). Таким образом, чтобы узнать цену коробки, необходимо умножить цену за единицу измерения на количество (см. столбец Упаковка/Коробка). В каталоге количество в коробке указано ориентировочно и может меняться как в большую, так и в меньшую сторону ($\pm 10\%$).

Категория «О» – «стандартная» фасовка в полиэтиленовые пакетики с zip-look. На пакетики наклеена этикетка с названием, кодом, размером и количеством крепежа. В основном, в пакетиках лежит по 100 шт. крепежных изделий. Цена дана за 1 уп. «Стандартная» фасовка рассчитана на самый широкий спектр потребителей.



Категория «2» и «3» – «мелкая» фасовка в полиэтиленовые пакетики (толщина 80 мкм) с zip-look и хэд-картой.

Преимущества:

- Толщина материала пакетиков позволяет им длительное время сохранять товарный вид, даже при перевозках на большие расстояния.
- Zip-look позволяет неоднократно использовать упаковку для хранения крепежа после ее первого вскрытия. (Крепеж не рассыпается и не теряется).
- Хэд-карты из плотного картона, учитывающего вес фасовки, имеют яркий привлекательный дизайн и евроотверстие для размещения на стендах с крючками.
- Данный вид упаковки идеально подходит для магазинов самообслуживания, но может быть интересен для магазинов прилавочного типа, строительных баз и т.д.
- На упаковке имеется вся необходимая для работы информация – наименование, количество, размер, область применения, производитель, штрих-код.



Категория «4», «6», «7» – «средняя» фасовка в картонные коробочки. Количество крепежных деталей в коробках обозначено постфиксами: «4» – по 250 шт. (гвозди по 0,25 кг), «6» – по 500 шт. (гвозди по 0,5 кг), «7» – по 1000 шт. (гвозди по 1 кг). Преимущества:

- Повышенная жесткость (надежность) – упаковка делается с усиленной конструкцией и позволяет практически исключить брак при перемещении и хранении. Это особенно актуально для дальних перевозок. Кроме того, такая упаковка удобна для многократного использования.
- Форма упаковки – коробочки имеют форму куба (самые маленькие) и параллелограмма (остальные размеры). Это позволяет максимально компактно размещать их на выставке или прилавке. В сочетании с жесткостью, форма позволяет ставить коробки друг на друга практически без ограничения.
- Этикетка – располагается на торце коробочки и содержит всю необходимую информацию: наименование, количество, размер, производитель, штрих-код.
- Цветная наклейка – расположена рядом с этикеткой. Различным группам крепежа присвоены свои цвета, что помогает легче ориентироваться в продукции, если коробочки располагаются на выставке/складе в несколько рядов.

Примечание: в связи с большим разбросом размеров крепежных деталей, заполняемость коробочки может составлять около 50% её объема.

Категория «У» – все остальные виды фасовки крепежа, отличные от упомянутых ранее, но имеющиеся в ассортименте продаж.



Категория «В» – наличие постфикса «В» говорит о том, что крепеж упакован в прозрачное пластиковое ведро. Количество крепежных деталей в прозрачных ведрах обозначено постфиксами: «4В» - по 250 шт., «6В» - по 500 шт., «7В» - по 1000 шт.

Преимущества:

- Фасовка в прозрачные ведра позволяет видеть содержимое и оценить качество продукции.
- Форма упаковки - цилиндрическое ведро - позволяет максимально компактно размещать фасованную продукцию на выставке или прилавке и ставить друг на друга практически без ограничения.
- Этикетка находится на боковой стороне ведра и содержит всю необходимую информацию по содержимому.

**Навесная панель (30x125 см, 32 крючка)**

Предлагаем для наших партнеров компактное готовое решение для продажи крепежных изделий (арт. Support-24):

Данное решение подойдет тем:

- кто не располагает обширными торговыми площадями,
- кто не готов сразу выставлять полноформатный стенд с крепежом,
- кто ранее не торговал данной товарной группой.

Характеристики навесной панели:

- размер подвеса всего 30x125 см,
- состоит из 32 крючков.





КРЕПЕЖ

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА/КОРБОКА

ШУРУПЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ



Предназначен для крепления различных строительных материалов к основанию, имеющему предварительное сверление. Основанием могут быть мягкие строительные материалы (дерево, ДСП, фанера, пластик, гипсокартонные плиты и др.). Острый наконечник, широкая и острая резьба, выполненная под углом 40°, обеспечивают надежное и прочное соединение даже при небольшом крутящем моменте. Широко используется для установки в дюбели при монтаже в бетон, кирпич и т.п.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|-----------------|-----|
| 20010 | 2,5x10 (100шт.) | 500 |
| 20012 | 2,5x12 (100шт.) | 480 |
| 20016 | 2,5x16 (100шт.) | 400 |
| 20020 | 2,5x20 (100шт.) | 360 |
| 20110 | 3x10 (100шт.) | 600 |
| 20112 | 3x12 (100шт.) | 500 |
| 20116 | 3x16 (100шт.) | 400 |
| 20120 | 3x20 (100шт.) | 350 |
| 20125 | 3x25 (100шт.) | 250 |
| 20130 | 3x30 (100шт.) | 180 |
| 20135 | 3x35 (100шт.) | 150 |
| 20140 | 3x40 (100шт.) | 110 |
| 20212 | 3,5x12 (100шт.) | 350 |
| 20216 | 3,5x16 (100шт.) | 240 |
| 20220 | 3,5x20 (100шт.) | 180 |
| 20225 | 3,5x25 (100шт.) | 160 |
| 20230 | 3,5x30 (100шт.) | 120 |
| 20235 | 3,5x35 (100шт.) | 100 |
| 20240 | 3,5x40 (100шт.) | 80 |
| 20245 | 3,5x45 (100шт.) | 65 |
| 20250 | 3,5x50 (100шт.) | 55 |
| 20312 | 4x12 (100шт.) | 200 |
| 20316 | 4x16 (100шт.) | 200 |
| 20320 | 4x20 (100шт.) | 170 |
| 20325 | 4x25 (100шт.) | 140 |
| 20330 | 4x30 (100шт.) | 120 |
| 20335 | 4x35 (100шт.) | 100 |
| 20340 | 4x40 (100шт.) | 80 |
| 20345 | 4x45 (100шт.) | 65 |
| 20350 | 4x50 (100шт.) | 55 |
| 20360 | 4x60 (100шт.) | 45 |
| 20370 | 4x70 (100шт.) | 35 |
| 20420 | 4,5x20 (100шт.) | 150 |
| 20425 | 4,5x25 (100шт.) | 100 |
| 20430 | 4,5x30 (100шт.) | 85 |
| 20435 | 4,5x35 (100шт.) | 75 |
| 20440 | 4,5x40 (100шт.) | 65 |
| 20445 | 4,5x45 (100шт.) | 55 |
| 20450 | 4,5x50 (100шт.) | 50 |
| 20460 | 4,5x60 (100шт.) | 35 |
| 20470 | 4,5x70 (100шт.) | 30 |
| 20480 | 4,5x80 (100шт.) | 20 |
| 20520 | 5x20 (100шт.) | 100 |
| 20525 | 5x25 (100шт.) | 80 |
| 20530 | 5x30 (100шт.) | 60 |
| 20535 | 5x35 (100шт.) | 65 |
| 20540 | 5x40 (100шт.) | 50 |
| 20545 | 5x45 (100шт.) | 40 |
| 20550 | 5x50 (100шт.) | 40 |
| 20560 | 5x60 (100шт.) | 30 |
| 20570 | 5x70 (100шт.) | 25 |
| 20580 | 5x80 (100шт.) | 18 |
| 20590 | 5x90 (100шт.) | 15 |
| 20600 | 5x100 (100шт.) | 12 |
| 20740 | 6x40 (100шт.) | 35 |
| 20750 | 6x50 (100шт.) | 18 |
| 20760 | 6x60 (100шт.) | 18 |
| 20770 | 6x70 (100шт.) | 15 |
| 20780 | 6x80 (100шт.) | 13 |
| 20790 | 6x90 (100шт.) | 11 |
| 20800 | 6x100 (100шт.) | 10 |
| 20810 | 6x110 (100шт.) | 6 |
| 20820 | 6x120 (100шт.) | 10 |
| 20840 | 6x140 (100шт.) | 10 |
| 20850 | 6x150 (100шт.) | 10 |

КАТЕГОРИЯ «О»



КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА/КОРБОКА

| | | |
|---------|-----------------|---|
| 20010-0 | 2,5x10 (100шт.) | 1 |
| 20012-0 | 2,5x12 (100шт.) | 1 |
| 20016-0 | 2,5x16 (100шт.) | 1 |
| 20020-0 | 2,5x20 (100шт.) | 1 |
| 20110-0 | 3x10 (100шт.) | 1 |
| 20112-0 | 3x12 (100шт.) | 1 |
| 20116-0 | 3x16 (100шт.) | 1 |
| 20120-0 | 3x20 (100шт.) | 1 |
| 20125-0 | 3x25 (100шт.) | 1 |
| 20130-0 | 3x30 (100шт.) | 1 |
| 20135-0 | 3x35 (100шт.) | 1 |
| 20140-0 | 3x40 (100шт.) | 1 |
| 20212-0 | 3,5x12 (100шт.) | 1 |
| 20216-0 | 3,5x16 (100шт.) | 1 |
| 20220-0 | 3,5x20 (100шт.) | 1 |
| 20225-0 | 3,5x25 (100шт.) | 1 |
| 20230-0 | 3,5x30 (100шт.) | 1 |
| 20235-0 | 3,5x35 (100шт.) | 1 |
| 20240-0 | 3,5x40 (100шт.) | 1 |
| 20245-0 | 3,5x45 (100шт.) | 1 |
| 20250-0 | 3,5x50 (100шт.) | 1 |
| 20312-0 | 4x12 (100шт.) | 1 |
| 20316-0 | 4x16 (100шт.) | 1 |
| 20320-0 | 4x20 (100шт.) | 1 |
| 20325-0 | 4x25 (100шт.) | 1 |
| 20330-0 | 4x30 (100шт.) | 1 |
| 20335-0 | 4x35 (100шт.) | 1 |
| 20340-0 | 4x40 (100шт.) | 1 |
| 20345-0 | 4x45 (100шт.) | 1 |
| 20350-0 | 4x50 (100шт.) | 1 |
| 20360-0 | 4x60 (100шт.) | 1 |
| 20370-0 | 4x70 (100шт.) | 1 |
| 20420-0 | 4,5x20 (100шт.) | 1 |
| 20425-0 | 4,5x25 (100шт.) | 1 |
| 20430-0 | 4,5x30 (100шт.) | 1 |
| 20435-0 | 4,5x35 (100шт.) | 1 |
| 20440-0 | 4,5x40 (100шт.) | 1 |
| 20445-0 | 4,5x45 (100шт.) | 1 |
| 20450-0 | 4,5x50 (100шт.) | 1 |
| 20460-0 | 4,5x60 (100шт.) | 1 |
| 20470-0 | 4,5x70 (100шт.) | 1 |
| 20480-0 | 4,5x80 (100шт.) | 1 |
| 20520-0 | 5x20 (100шт.) | 1 |
| 20525-0 | 5x25 (100шт.) | 1 |
| 20530-0 | 5x30 (100шт.) | 1 |
| 20535-0 | 5x35 (100шт.) | 1 |
| 20540-0 | 5x40 (100шт.) | 1 |
| 20545-0 | 5x45 (100шт.) | 1 |
| 20550-0 | 5x50 (100шт.) | 1 |
| 20560-0 | 5x60 (100шт.) | 1 |
| 20570-0 | 5x70 (100шт.) | 1 |
| 20580-0 | 5x80 (100шт.) | 1 |
| 20590-0 | 5x90 (100шт.) | 1 |
| 20600-0 | 5x100 (100шт.) | 1 |
| 20740-0 | 6x40 (100шт.) | 1 |
| 20750-0 | 6x50 (100шт.) | 1 |
| 20760-0 | 6x60 (100шт.) | 1 |
| 20770-0 | 6x70 (100шт.) | 1 |
| 20780-0 | 6x80 (100шт.) | 1 |
| 20790-0 | 6x90 (100шт.) | 1 |
| 20800-0 | 6x100 (100шт.) | 1 |
| 20810-0 | 6x110 (100шт.) | 1 |
| 20820-0 | 6x120 (100шт.) | 1 |
| 20840-0 | 6x140 (100шт.) | 1 |
| 20850-0 | 6x150 (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|----------------|-------|
| 20010-2 | 2,5x10 (55шт.) | 1/200 |
| 20012-2 | 2,5x12 (53шт.) | 1/200 |
| 20016-2 | 2,5x16 (50шт.) | 1/200 |
| 20020-2 | 2,5x20 (40шт.) | 1/200 |
| 20110-2 | 3x10 (53шт.) | 1/200 |
| 20112-2 | 3x12 (49шт.) | 1/200 |
| 20116-2 | 3x16 (40шт.) | 1/200 |
| 20120-2 | 3x20 (38шт.) | 1/200 |
| 20125-2 | 3x25 (33шт.) | 1/200 |
| 20130-2 | 3x30 (28шт.) | 1/200 |
| 20135-2 | 3x35 (25шт.) | 1/200 |
| 20140-2 | 3x40 (21шт.) | 1/200 |
| 20212-2 | 3,5x12 (38шт.) | 1/200 |
| 20216-2 | 3,5x16 (33шт.) | 1/200 |
| 20220-2 | 3,5x20 (30шт.) | 1/200 |
| 20225-2 | 3,5x25 (27шт.) | 1/200 |
| 20230-2 | 3,5x30 (23шт.) | 1/200 |
| 20235-2 | 3,5x35 (20шт.) | 1/200 |

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА/КОРБОКА

| | | |
|---------|----------------|-------|
| 20240-2 | 3,5x40 (19шт.) | 1/200 |
| 20245-2 | 3,5x45 (17шт.) | 1/200 |
| 20250-2 | 3,5x50 (15шт.) | 1/200 |
| 20312-2 | 4x12 (30шт.) | 1/200 |
| 20316-2 | 4x16 (28шт.) | 1/200 |
| 20320-2 | 4x20 (25шт.) | 1/200 |
| 20325-2 | 4x25 (22шт.) | 1/200 |
| 20330-2 | 4x30 (19шт.) | 1/200 |
| 20335-2 | 4x35 (17шт.) | 1/200 |
| 20340-2 | 4x40 (15шт.) | 1/200 |
| 20345-2 | 4x45 (13шт.) | 1/200 |
| 20350-2 | 4x50 (12шт.) | 1/200 |
| 20360-2 | 4x60 (10шт.) | 1/200 |
| 20370-2 | 4x70 (9шт.) | 1/200 |
| 20420-2 | 4,5x20 (21шт.) | 1/200 |
| 20425-2 | 4,5x25 (17шт.) | 1/200 |
| 20430-2 | 4,5x30 (15шт.) | 1/200 |
| 20435-2 | 4,5x35 (13шт.) | 1/200 |
| 20440-2 | 4,5x40 (12шт.) | 1/200 |
| 20445-2 | 4,5x45 (11шт.) | 1/200 |
| 20450-2 | 4,5x50 (10шт.) | 1/200 |
| 20460-2 | 4,5x60 (8шт.) | 1/200 |
| 20470-2 | 4,5x70 (7шт.) | 1/200 |
| 20480-2 | 4,5x80 (7шт.) | 1/200 |
| 20520-2 | 5x20 (16шт.) | 1/200 |
| 20525-2 | 5x25 (14шт.) | 1/200 |
| 20530-2 | 5x30 (13шт.) | 1/200 |
| 20535-2 | 5x35 (11шт.) | 1/200 |
| 20540-2 | 5x40 (10шт.) | 1/200 |
| 20545-2 | 5x45 (9шт.) | 1/200 |
| 20550-2 | 5x50 (8шт.) | 1/200 |
| 20560-2 | 5x60 (7шт.) | 1/200 |
| 20570-2 | 5x70 (6шт.) | 1/200 |
| 20580-2 | 5x80 (5шт.) | 1/200 |
| 20590-2 | 5x90 (4шт.) | 1/200 |
| 20600-2 | 5x100 (4шт.) | 1/200 |
| 20740-2 | 6x40 (7шт.) | 1/200 |
| 20750-2 | 6x50 (5шт.) | 1/200 |
| 20760-2 | 6x60 (5шт.) | 1/200 |
| 20770-2 | 6x70 (4шт.) | 1/200 |
| 20780-2 | 6x80 (3шт.) | 1/200 |
| 20790-2 | 6x90 (3шт.) | 1/200 |
| 20800-2 | 6x100 (3шт.) | 1/200 |

КАТЕГОРИЯ «4»



| | | |
|---------|-----------------|------|
| 20125-4 | 3x25 (250шт.) | 1/36 |
| 20135-4 | 3x35 (250шт.) | 1/36 |
| 20140-4 | 3x40 (250шт.) | 1/36 |
| 20220-4 | 3,5x20 (250шт.) | 1/36 |
| 20225-4 | 3,5x25 (250шт.) | 1/36 |
| 20230-4 | 3,5x30 (250шт.) | 1/36 |
| 20235-4 | 3,5x35 (250шт.) | 1/36 |
| 20240-4 | 3,5x40 (250шт.) | 1/18 |
| 20250-4 | 3,5x50 (250шт.) | 1/18 |
| 20330-4 | 4x30 (250шт.) | 1/18 |
| 20335-4 | 4x35 (250шт.) | 1/18 |
| 20340-4 | 4x40 (250шт.) | 1/18 |
| 20345-4 | 4x45 (250шт.) | 1/12 |
| 20350-4 | 4x50 (250шт.) | 1/12 |
| 20360-4 | 4x60 (250шт.) | 1/12 |
| 20370-4 | 4x70 (250шт.) | 1/12 |
| 20435-4 | 4,5x35 (250шт.) | 1/18 |
| 20450-4 | 4,5x50 (250шт.) | 1/12 |
| 20460-4 | 4,5x60 (250шт.) | 1/8 |
| 20470-4 | 4,5x70 (250шт.) | 1/8 |
| 20540-4 | 5x40 (250шт.) | 1/12 |
| 20550-4 | 5x50 (250шт.) | 1/12 |
| 20560-4 | 5x60 (250шт.) | 1/8 |
| 20570-4 | 5x70 (250шт.) | 1/8 |
| 20580-4 | 5x80 (250шт.) | 1/8 |

КАТЕГОРИЯ «6»



| | | |
|---------|-----------------|------|
| 20116-6 | 3x16 (500шт.) | 1/36 |
| 20216-6 | 3,5x16 (500шт.) | 1/36 |
| 20225-6 | 3,5x25 (500шт.) | 1/18 |
| 20230-6 | 3,5x30 (500шт.) | 1/12 |
| 20235-6 | 3,5x35 (500шт.) | 1/12 |
| 20245-6 | 3,5x45 (500шт.) | 1/12 |
| 20250-6 | 3,5x50 (500шт.) | 1/8 |
| 20325-6 | 4x25 (500шт.) | 1/18 |
| 20335-6 | 4x35 (500шт.) | 1/12 |
| 20340-6 | 4x40 (500шт.) | 1/8 |
| 20345-6 | 4x45 (500шт.) | 1/8 |

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА/КОРБОКА

| | | |
|---------|-----------------|------|
| 20350-6 | 4x50 (500шт.) | 1/8 |
| 20440-6 | 4,5x40 (500шт.) | 1/8 |
| 20445-6 | 4,5x45 (500шт.) | 1/8 |
| 20450-6 | 4,5x50 (500шт.) | 1/8 |
| 20525-6 | 5x25 (500шт.) | 1/12 |
| 20535-6 | 5x35 (500шт.) | 1/8 |
| 20545-6 | 5x45 (500шт.) | 1/8 |
| 20550-6 | 5x50 (500шт.) | 1/8 |

КАТЕГОРИЯ «7»



| | | |
|---------|------------------|------|
| 20010-7 | 2,5x10 (1000шт.) | 1/36 |
| 20012-7 | 2,5x12 (1000шт.) | 1/36 |
| 20016-7 | 2,5x16 (1000шт.) | 1/36 |
| 20020-7 | 2,5x20 (1000шт.) | 1/18 |
| 20110-7 | 3x10 (1000шт.) | 1/18 |
| 20112-7 | 3x12 (1000шт.) | 1/18 |
| 20116-7 | 3x16 (1000шт.) | 1/36 |
| 20120-7 | 3x20 (1000шт.) | 1/18 |
| 20125-7 | 3x25 (1000шт.) | 1/18 |
| 20130-7 | 3x30 (1000шт.) | 1/12 |
| 20135-7 | 3x35 (1000шт.) | 1/8 |
| 20216-7 | 3,5x16 (1000шт.) | 1/18 |
| 20220-7 | 3,5x20 (1000шт.) | 1/18 |
| 20225-7 | 3,5x25 (1000шт.) | 1/12 |
| 20230-7 | 3,5x30 (1000шт.) | 1/8 |
| 20235-7 | 3,5x35 (1000шт.) | 1/8 |
| 20240-7 | 3,5x40 (1000шт.) | 1/8 |
| 20312-7 | 4x12 (1000шт.) | 1/18 |
| 20316-7 | 4x16 (1000шт.) | 1/12 |
| 20320-7 | 4x20 (1000шт.) | 1/12 |
| 20325-7 | 4x25 (1000шт.) | 1/8 |
| 20330-7 | 4x30 (1000шт.) | 1/8 |
| 20335-7 | 4x35 (1000шт.) | 1/8 |
| 20420-7 | 4,5x20 (1000шт.) | 1/12 |
| 20430-7 | 4,5x30 (1000шт.) | 1/8 |
| 20520-7 | 5x20 (1000шт.) | 1/8 |
| 20530-7 | 5x30 (1000шт.) | 1/8 |

ШУРУПЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ЖЕЛТОПАССИВИРОВАННЫЕ



Предназначен для крепления различных строительных материалов к основанию, имеющему предварительное сверление. Основанием могут быть мягкие строительные материалы (дерево, ДСП, фанера, пластик, гипсокартонные плиты и др.). Острый наконечник, широкая и острая резьба, выполненная под углом 40°, обеспечивают надежное и прочное соединение даже при небольшом крутящем моменте. Широко используется для установки в дюбели при монтаже в бетон, кирпич и т.п.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|-----------------|-----|
| 21099 | 2,5x13 (100шт.) | 500 |
|-------|-----------------|-----|



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-----------------|------------------|
| 21350 | 4x50 (100шт.) | 55 |
| 21360 | 4x60 (100шт.) | 45 |
| 21370 | 4x70 (100шт.) | 35 |
| 21416 | 4,5x16 (100шт.) | 180 |
| 21420 | 4,5x20 (100шт.) | 130 |
| 21425 | 4,5x25 (100шт.) | 100 |
| 21430 | 4,5x30 (100шт.) | 85 |
| 21435 | 4,5x35 (100шт.) | 75 |
| 21440 | 4,5x40 (100шт.) | 65 |
| 21445 | 4,5x45 (100шт.) | 55 |
| 21450 | 4,5x50 (100шт.) | 50 |
| 21460 | 4,5x60 (100шт.) | 35 |
| 21470 | 4,5x70 (100шт.) | 30 |
| 21480 | 4,5x80 (100шт.) | 20 |
| 21520 | 5x20 (100шт.) | 100 |
| 21525 | 5x25 (100шт.) | 80 |
| 21530 | 5x30 (100шт.) | 60 |
| 21535 | 5x35 (100шт.) | 55 |
| 21540 | 5x40 (100шт.) | 50 |
| 21545 | 5x45 (100шт.) | 40 |
| 21550 | 5x50 (100шт.) | 40 |
| 21560 | 5x60 (100шт.) | 30 |
| 21570 | 5x70 (100шт.) | 25 |
| 21580 | 5x80 (100шт.) | 18 |
| 21600 | 5x100 (100шт.) | 12 |
| 21602 | 5x120 (100шт.) | 10 |
| 21605 | 6x40 (100шт.) | 35 |
| 21606 | 6x45 (100шт.) | 32 |
| 21607 | 6x50 (100шт.) | 25 |
| 21609 | 6x60 (100шт.) | 18 |
| 21611 | 6x70 (100шт.) | 15 |
| 21613 | 6x80 (100шт.) | 13 |
| 21615 | 6x90 (100шт.) | 11 |
| 21617 | 6x100 (100шт.) | 10 |
| 21619 | 6x120 (100шт.) | 10 |
| 21621 | 6x140 (100шт.) | 10 |
| 21627 | 6x200 (100шт.) | 6 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|-----------------|---|
| 21099-0 | 2,5x13 (100шт.) | 1 |
| 21100-0 | 2,5x15 (100шт.) | 1 |
| 21110-0 | 3x10 (100шт.) | 1 |
| 21112-0 | 3x12 (100шт.) | 1 |
| 21116-0 | 3x16 (100шт.) | 1 |
| 21120-0 | 3x20 (100шт.) | 1 |
| 21125-0 | 3x25 (100шт.) | 1 |
| 21130-0 | 3x30 (100шт.) | 1 |
| 21135-0 | 3x35 (100шт.) | 1 |
| 21140-0 | 3x40 (100шт.) | 1 |
| 21212-0 | 3,5x12 (100шт.) | 1 |
| 21216-0 | 3,5x16 (100шт.) | 1 |
| 21220-0 | 3,5x20 (100шт.) | 1 |
| 21225-0 | 3,5x25 (100шт.) | 1 |
| 21230-0 | 3,5x30 (100шт.) | 1 |
| 21235-0 | 3,5x35 (100шт.) | 1 |
| 21240-0 | 3,5x40 (100шт.) | 1 |
| 21245-0 | 3,5x45 (100шт.) | 1 |
| 21250-0 | 3,5x50 (100шт.) | 1 |
| 21312-0 | 4x12 (100шт.) | 1 |
| 21316-0 | 4x16 (100шт.) | 1 |
| 21320-0 | 4x20 (100шт.) | 1 |
| 21325-0 | 4x25 (100шт.) | 1 |
| 21330-0 | 4x30 (100шт.) | 1 |
| 21335-0 | 4x35 (100шт.) | 1 |
| 21340-0 | 4x40 (100шт.) | 1 |
| 21345-0 | 4x45 (100шт.) | 1 |
| 21350-0 | 4x50 (100шт.) | 1 |
| 21360-0 | 4x60 (100шт.) | 1 |
| 21370-0 | 4x70 (100шт.) | 1 |
| 21416-0 | 4,5x16 (100шт.) | 1 |
| 21420-0 | 4,5x20 (100шт.) | 1 |
| 21425-0 | 4,5x25 (100шт.) | 1 |
| 21430-0 | 4,5x30 (100шт.) | 1 |
| 21435-0 | 4,5x35 (100шт.) | 1 |
| 21440-0 | 4,5x40 (100шт.) | 1 |
| 21445-0 | 4,5x45 (100шт.) | 1 |
| 21450-0 | 4,5x50 (100шт.) | 1 |
| 21460-0 | 4,5x60 (100шт.) | 1 |
| 21470-0 | 4,5x70 (100шт.) | 1 |
| 21480-0 | 4,5x80 (100шт.) | 1 |
| 21520-0 | 5x20 (100шт.) | 1 |
| 21525-0 | 5x25 (100шт.) | 1 |
| 21530-0 | 5x30 (100шт.) | 1 |
| 21535-0 | 5x35 (100шт.) | 1 |
| 21540-0 | 5x40 (100шт.) | 1 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-----------------|------------------|
| 21545-0 | 5x45 (100шт.) | 1 |
| 21550-0 | 5x50 (100шт.) | 1 |
| 21560-0 | 5x60 (100шт.) | 1 |
| 21570-0 | 5x70 (100шт.) | 1 |
| 21580-0 | 5x80 (100шт.) | 1 |
| 21600-0 | 5x100 (100шт.) | 1 |
| 21602-0 | 5x120 (100шт.) | 1 |
| 21605-0 | 6x40 (100шт.) | 1 |
| 21606-0 | 6x45 (100шт.) | 1 |
| 21607-0 | 6x50 (100шт.) | 1 |
| 21609-0 | 6x60 (100шт.) | 1 |
| 21611-0 | 6x70 (100шт.) | 1 |
| 21613-0 | 6x80 (100шт.) | 1 |
| 21615-0 | 6x90 (100шт.) | 1 |
| 21617-0 | 6x100 (100шт.) | 1 |
| 21619-0 | 6x120 (50шт.) | 1 |
| 21621-0 | 6x140 (50шт.) | 1 |
| 21627-0 | 6x200 (50шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|----------------|-------|
| 21110-2 | 3x10 (53шт.) | 1/200 |
| 21112-2 | 3x12 (49шт.) | 1/200 |
| 21116-2 | 3x16 (40шт.) | 1/200 |
| 21120-2 | 3x20 (38шт.) | 1/200 |
| 21125-2 | 3x25 (33шт.) | 1/200 |
| 21130-2 | 3x30 (28шт.) | 1/200 |
| 21135-2 | 3x35 (25шт.) | 1/200 |
| 21140-2 | 3x40 (21шт.) | 1/200 |
| 21212-2 | 3,5x12 (38шт.) | 1/200 |
| 21216-2 | 3,5x16 (33шт.) | 1/200 |
| 21220-2 | 3,5x20 (30шт.) | 1/200 |
| 21225-2 | 3,5x25 (27шт.) | 1/200 |
| 21230-2 | 3,5x30 (23шт.) | 1/200 |
| 21235-2 | 3,5x35 (20шт.) | 1/200 |
| 21240-2 | 3,5x40 (19шт.) | 1/200 |
| 21250-2 | 3,5x50 (14шт.) | 1/200 |
| 21312-2 | 4x12 (30шт.) | 1/200 |
| 21316-2 | 4x16 (28шт.) | 1/200 |
| 21320-2 | 4x20 (25шт.) | 1/200 |
| 21325-2 | 4x25 (22шт.) | 1/200 |
| 21330-2 | 4x30 (19шт.) | 1/200 |
| 21335-2 | 4x35 (17шт.) | 1/200 |
| 21340-2 | 4x40 (15шт.) | 1/200 |
| 21345-2 | 4x45 (13шт.) | 1/200 |
| 21350-2 | 4x50 (12шт.) | 1/200 |
| 21360-2 | 4x60 (10шт.) | 1/200 |
| 21420-2 | 4,5x20 (21шт.) | 1/200 |
| 21440-2 | 4,5x40 (12шт.) | 1/200 |
| 21445-2 | 4,5x45 (11шт.) | 1/200 |
| 21450-2 | 4,5x50 (10шт.) | 1/200 |
| 21460-2 | 4,5x60 (8шт.) | 1/200 |
| 21470-2 | 4,5x70 (7шт.) | 1/200 |
| 21520-2 | 5x20 (16шт.) | 1/200 |
| 21530-2 | 5x30 (13шт.) | 1/200 |
| 21540-2 | 5x40 (10шт.) | 1/200 |
| 21550-2 | 5x50 (8шт.) | 1/200 |
| 21560-2 | 5x60 (7шт.) | 1/200 |
| 21570-2 | 5x70 (6шт.) | 1/200 |
| 21600-2 | 5x100 (4шт.) | 1/200 |

КАТЕГОРИЯ «4»



| | | |
|---------|-----------------|------|
| 21125-4 | 3x25 (250шт.) | 1/36 |
| 21130-4 | 3x30 (250шт.) | 1/36 |
| 21135-4 | 3x35 (250шт.) | 1/36 |
| 21225-4 | 3,5x25 (250шт.) | 1/36 |
| 21235-4 | 3,5x35 (250шт.) | 1/18 |
| 21240-4 | 3,5x40 (250шт.) | 1/18 |
| 21245-4 | 3,5x45 (250шт.) | 1/18 |
| 21320-4 | 4x20 (250шт.) | 1/36 |
| 21325-4 | 4x25 (250шт.) | 1/36 |
| 21330-4 | 4x30 (250шт.) | 1/18 |
| 21335-4 | 4x35 (250шт.) | 1/18 |
| 21340-4 | 4x40 (250шт.) | 1/18 |
| 21350-4 | 4x50 (250шт.) | 1/12 |
| 21360-4 | 4x60 (250шт.) | 1/12 |
| 21430-4 | 4,5x30 (250шт.) | 1/18 |
| 21440-4 | 4,5x40 (250шт.) | 1/12 |
| 21450-4 | 4,5x50 (250шт.) | 1/12 |
| 21460-4 | 4,5x60 (250шт.) | 1/12 |
| 21470-4 | 4,5x70 (250шт.) | 1/8 |
| 21520-4 | 5x20 (250шт.) | 1/18 |
| 21530-4 | 5x30 (250шт.) | 1/18 |
| 21535-4 | 5x35 (250шт.) | 1/18 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-----------------|------------------|
| 21540-4 | 5x40 (250шт.) | 1/12 |
| 21550-4 | 5x50 (250шт.) | 1/8 |
| 21560-4 | 5x60 (250шт.) | 1/8 |
| 21570-4 | 5x70 (250шт.) | 1/8 |
| 21580-4 | 5x80 (250шт.) | 1/8 |
| 21600-4 | 5x100 (250шт.) | 1/8 |
| 21605-4 | 6x40 (250шт.) | 1/12 |
| 21607-4 | 6x50 (250шт.) | 1/8 |
| 21609-4 | 6x60 (250шт.) | 1/8 |
| 21611-4 | 6x70 (250шт.) | 1/8 |



КАТЕГОРИЯ «6»

| | | |
|---------|-----------------|------|
| 21116-6 | 3x16 (500шт.) | 1/36 |
| 21125-6 | 3x25 (500шт.) | 1/18 |
| 21130-6 | 3x30 (500шт.) | 1/18 |
| 21135-6 | 3x35 (500шт.) | 1/18 |
| 21140-6 | 3x40 (500шт.) | 1/12 |
| 21216-6 | 3,5x16 (500шт.) | 1/36 |
| 21220-6 | 3,5x20 (500шт.) | 1/36 |
| 21225-6 | 3,5x25 (500шт.) | 1/18 |
| 21230-6 | 3,5x30 (500шт.) | 1/12 |
| 21235-6 | 3,5x35 (500шт.) | 1/12 |
| 21240-6 | 3,5x40 (500шт.) | 1/12 |
| 21245-6 | 3,5x45 (500шт.) | 1/12 |
| 21250-6 | 3,5x50 (500шт.) | 1/8 |
| 21312-6 | 4x12 (500шт.) | 1/18 |
| 21335-6 | 4x35 (500шт.) | 1/12 |
| 21340-6 | 4x40 (500шт.) | 1/12 |
| 21345-6 | 4x45 (500шт.) | 1/8 |
| 21350-6 | 4x50 (500шт.) | 1/8 |
| 21360-6 | 4x60 (500шт.) | 1/8 |
| 21370-6 | 4x70 (500шт.) | 1/8 |
| 21420-6 | 4,5x20 (500шт.) | 1/18 |
| 21435-6 | 4,5x35 (500шт.) | 1/8 |
| 21440-6 | 4,5x40 (500шт.) | 1/8 |
| 21450-6 | 4,5x50 (500шт.) | 1/8 |
| 21540-6 | 5x40 (500шт.) | 1/8 |
| 21545-6 | 5x45 (500шт.) | 1/8 |
| 21550-6 | 5x50 (500шт.) | 1/8 |

КАТЕГОРИЯ «7»



| | | |
|---------|------------------|------|
| 21110-7 | 3x10 (1000шт.) | 1/36 |
| 21116-7 | 3x16 (1000шт.) | 1/18 |
| 21120-7 | 3x20 (1000шт.) | 1/18 |
| 21125-7 | 3x25 (1000шт.) | 1/12 |
| 21130-7 | 3x30 (1000шт.) | 1/12 |
| 21135-7 | 3x35 (1000шт.) | 1/8 |
| 21140-7 | 3x40 (1000шт.) | 1/8 |
| 21212-7 | 3,5x12 (1000шт.) | 1/36 |
| 21230-7 | 3,5x30 (1000шт.) | 1/8 |
| 21235-7 | 3,5x35 (1000шт.) | 1/8 |
| 21240-7 | 3,5x40 (1000шт.) | 1/8 |
| 21245-7 | 3,5x45 (1000шт.) | 1/8 |
| 21416-7 | 4,5x16 (1000шт.) | 1/12 |
| 21430-7 | 4,5x30 (1000шт.) | 1/8 |

САМОРЕЗ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ (К ДЕРЕВУ)



Фосфатированный. Предназначен для крепления материалов к основанию без предварительного сверления. Основная область применения – крепление листов гипсокартона к деревянным конструкциям. Острый наконечник, редкий шаг резьбы и рожковая головка идеально подходят для крепления гипсокартонных плит даже при небольшом крутящем моменте.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|-----------------|-----|
| 22016 | 3,5x16 (100шт.) | 200 |
| 22019 | 3,5x19 (100шт.) | 180 |
| 22025 | 3,5x25 (100шт.) | 130 |
| 22032 | 3,5x32 (100шт.) | 80 |
| 22035 | 3,5x35 (100шт.) | 80 |
| 22041 | 3,5x41 (100шт.) | 65 |
| 22045 | 3,5x45 (100шт.) | 65 |
| 22051 | 3,5x51 (100шт.) | 40 |
| 22055 | 3,5x55 (100шт.) | 40 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|------------------|------------------|
| 22265 | 3,8x65 (100шт.) | 25 |
| 22270 | 4,2x70 (100шт.) | 25 |
| 22275 | 4,2x75 (100шт.) | 25 |
| 22290 | 4,2x90 (100шт.) | 20 |
| 22395 | 4,8x95 (100шт.) | 15 |
| 22400 | 4,8x100 (100шт.) | 15 |
| 22410 | 4,8x110 (100шт.) | 10 |
| 22427 | 4,8x127 (100шт.) | 10 |
| 22430 | 4,8x152 (100шт.) | 5 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|------------------|---|
| 22016-0 | 3,5x16 (100шт.) | 1 |
| 22019-0 | 3,5x19 (100шт.) | 1 |
| 22025-0 | 3,5x25 (100шт.) | 1 |
| 22032-0 | 3,5x32 (100шт.) | 1 |
| 22035-0 | 3,5x35 (100шт.) | 1 |
| 22041-0 | 3,5x41 (100шт.) | 1 |
| 22045-0 | 3,5x45 (100шт.) | 1 |
| 22051-0 | 3,5x51 (100шт.) | 1 |
| 22055-0 | 3,5x55 (100шт.) | 1 |
| 22265-0 | 3,8x65 (100шт.) | 1 |
| 22270-0 | 4,2x70 (100шт.) | 1 |
| 22275-0 | 4,2x75 (100шт.) | 1 |
| 22290-0 | 4,2x90 (100шт.) | 1 |
| 22395-0 | 4,8x95 (100шт.) | 1 |
| 22400-0 | 4,8x100 (100шт.) | 1 |
| 22410-0 | 4,8x110 (100шт.) | 1 |
| 22427-0 | 4,8x127 (100шт.) | 1 |
| 22430-0 | 4,8x152 (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|----------------|-------|
| 22016-2 | 3,5x16 (40шт.) | 1/200 |
| 22019-2 | 3,5x19 (34шт.) | 1/200 |
| 22025-2 | 3,5x25 (30шт.) | 1/200 |
| 22032-2 | 3,5x32 (25шт.) | 1/200 |
| 22035-2 | 3,5x35 (24шт.) | 1/200 |
| 22041-2 | 3,5x41 (20шт.) | 1/150 |
| 22045-2 | 3,5x45 (20шт.) | 1/150 |
| 22051-2 | 3,5x51 (17шт.) | 1/200 |
| 22055-2 | 3,5x55 (16шт.) | 1/200 |
| 22265-2 | 3,8x65 (11шт.) | 1/200 |
| 22270-2 | 4,2x70 (10шт.) | 1/200 |
| 22275-2 | 4,2x75 (8шт.) | 1/200 |
| 22290-2 | 4,2x90 (5шт.) | 1/200 |
| 22395-2 | 4,8x95 (5шт.) | |



КРЕПЕЖ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-----------------|------------------|
| 22032-6 | 3,5x32 (500шт.) | 1/12 |
| 22035-6 | 3,5x35 (500шт.) | 1/12 |
| 22041-6 | 3,5x41 (500шт.) | 1/8 |
| 22045-6 | 3,5x45 (500шт.) | 1/8 |
| 22051-6 | 3,5x51 (500шт.) | 1/8 |
| 22055-6 | 3,5x55 (500шт.) | 1/8 |
| 22265-6 | 3,8x65 (500шт.) | 1/8 |
| 22270-6 | 4,2x70 (500шт.) | 1/8 |
| 22275-6 | 4,2x75 (500шт.) | 1/8 |

КАТЕГОРИЯ «6В»



| | | |
|----------|-----------------|-----|
| 22041-6В | 3,5x41 (500шт.) | 1/6 |
| 22045-6В | 3,5x45 (500шт.) | 1/6 |
| 22051-6В | 3,5x51 (500шт.) | 1/6 |
| 22055-6В | 3,5x55 (500шт.) | 1/6 |

КАТЕГОРИЯ «7»



| | | |
|---------|------------------|------|
| 22016-7 | 3,5x16 (1000шт.) | 1/12 |
| 22019-7 | 3,5x19 (1000шт.) | 1/12 |
| 22025-7 | 3,5x25 (1000шт.) | 1/12 |
| 22032-7 | 3,5x32 (1000шт.) | 1/8 |
| 22035-7 | 3,5x35 (1000шт.) | 1/8 |

КАТЕГОРИЯ «7В»



| | | |
|----------|------------------|-----|
| 22016-7В | 3,5x16 (1000шт.) | 1/6 |
| 22019-7В | 3,5x19 (1000шт.) | 1/6 |
| 22025-7В | 3,5x25 (1000шт.) | 1/6 |
| 22032-7В | 3,5x32 (1000шт.) | 1/6 |
| 22035-7В | 3,5x35 (1000шт.) | 1/6 |

САМОРЕЗ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ (К МЕТАЛЛУ)



Фосфатированный. Предназначен для крепления материалов к основанию без предварительного сверления. Основная область применения – крепление листов гипсокартона к профилям из листового металла толщиной до 0,9 мм. Частый шаг резьбы.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|------------------|-----|
| 22516 | 3,5x16 (100шт.) | 200 |
| 22519 | 3,5x19 (100шт.) | 180 |
| 22525 | 3,5x25 (100шт.) | 130 |
| 22532 | 3,5x32 (100шт.) | 80 |
| 22535 | 3,5x35 (100шт.) | 80 |
| 22541 | 3,5x41 (100шт.) | 65 |
| 22545 | 3,5x45 (100шт.) | 65 |
| 22551 | 3,5x51 (100шт.) | 40 |
| 22555 | 3,5x55 (100шт.) | 40 |
| 22665 | 3,8x65 (100шт.) | 25 |
| 22670 | 4,2x70 (100шт.) | 25 |
| 22675 | 4,2x75 (100шт.) | 25 |
| 22690 | 4,2x90 (100шт.) | 20 |
| 22692 | 4,8x95 (100шт.) | 20 |
| 22693 | 4,8x102 (100шт.) | 15 |
| 22694 | 4,8x127 (100шт.) | 12 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|------------------|---|
| 22516-0 | 3,5x16 (100шт.) | 1 |
| 22519-0 | 3,5x19 (100шт.) | 1 |
| 22525-0 | 3,5x25 (100шт.) | 1 |
| 22532-0 | 3,5x32 (100шт.) | 1 |
| 22535-0 | 3,5x35 (100шт.) | 1 |
| 22541-0 | 3,5x41 (100шт.) | 1 |
| 22545-0 | 3,5x45 (100шт.) | 1 |
| 22551-0 | 3,5x51 (100шт.) | 1 |
| 22555-0 | 3,5x55 (100шт.) | 1 |
| 22665-0 | 3,8x65 (100шт.) | 1 |
| 22670-0 | 4,2x70 (100шт.) | 1 |
| 22675-0 | 4,2x75 (100шт.) | 1 |
| 22690-0 | 4,2x90 (100шт.) | 1 |
| 22692-0 | 4,8x95 (100шт.) | 1 |
| 22693-0 | 4,8x102 (100шт.) | 1 |
| 22694-0 | 4,8x127 (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|----------------|-------|
| 22516-2 | 3,5x16 (40шт.) | 1/200 |
| 22519-2 | 3,5x19 (34шт.) | 1/200 |
| 22525-2 | 3,5x25 (30шт.) | 1/200 |
| 22532-2 | 3,5x32 (25шт.) | 1/200 |
| 22535-2 | 3,5x35 (24шт.) | 1/200 |
| 22541-2 | 3,5x41 (20шт.) | 1/150 |
| 22545-2 | 3,5x45 (20шт.) | 1/150 |
| 22551-2 | 3,5x51 (17шт.) | 1/200 |
| 22555-2 | 3,5x55 (14шт.) | 1/200 |
| 22665-2 | 3,8x65 (11шт.) | 1/200 |
| 22670-2 | 4,2x70 (10шт.) | 1/200 |
| 22675-2 | 4,2x75 (8шт.) | 1/200 |
| 22690-2 | 4,2x90 (5шт.) | 1/200 |
| 22692-2 | 4,8x95 (5шт.) | 1/200 |
| 22693-2 | 4,8x102 (5шт.) | 1/200 |

КАТЕГОРИЯ «4»



| | | |
|---------|-----------------|------|
| 22516-4 | 3,5x16 (250шт.) | 1/36 |
| 22519-4 | 3,5x19 (250шт.) | 1/36 |
| 22525-4 | 3,5x25 (250шт.) | 1/36 |
| 22532-4 | 3,5x32 (250шт.) | 1/18 |
| 22535-4 | 3,5x35 (250шт.) | 1/18 |
| 22541-4 | 3,5x41 (250шт.) | 1/18 |
| 22545-4 | 3,5x45 (250шт.) | 1/18 |
| 22551-4 | 3,5x51 (250шт.) | 1/12 |
| 22555-4 | 3,5x55 (250шт.) | 1/12 |
| 22665-4 | 3,8x65 (250шт.) | 1/12 |
| 22670-4 | 4,2x70 (250шт.) | 1/12 |
| 22675-4 | 4,2x75 (250шт.) | 1/12 |
| 22690-4 | 4,2x90 (250шт.) | 1/8 |

КАТЕГОРИЯ «4В»



| | | |
|----------|-----------------|-----|
| 22665-4В | 3,8x65 (250шт.) | 1/6 |
| 22670-4В | 4,2x70 (250шт.) | 1/6 |
| 22675-4В | 4,2x75 (250шт.) | 1/6 |

КАТЕГОРИЯ «6»



| | | |
|---------|-----------------|------|
| 22516-6 | 3,5x16 (500шт.) | 1/36 |
| 22519-6 | 3,5x19 (500шт.) | 1/18 |
| 22525-6 | 3,5x25 (500шт.) | 1/18 |
| 22532-6 | 3,5x32 (500шт.) | 1/12 |
| 22535-6 | 3,5x35 (500шт.) | 1/12 |
| 22541-6 | 3,5x41 (500шт.) | 1/12 |
| 22545-6 | 3,5x45 (500шт.) | 1/8 |
| 22551-6 | 3,5x51 (500шт.) | 1/8 |
| 22555-6 | 3,5x55 (500шт.) | 1/8 |
| 22665-6 | 3,8x65 (500шт.) | 1/8 |

КАТЕГОРИЯ «6В»



| | | |
|----------|-----------------|-----|
| 22541-6В | 3,5x41 (500шт.) | 1/6 |
| 22545-6В | 3,5x45 (500шт.) | 1/6 |
| 22551-6В | 3,5x51 (500шт.) | 1/6 |
| 22555-6В | 3,5x55 (500шт.) | 1/6 |

КАТЕГОРИЯ «7»



| | | |
|---------|------------------|------|
| 22516-7 | 3,5x16 (1000шт.) | 1/18 |
| 22519-7 | 3,5x19 (1000шт.) | 1/12 |
| 22525-7 | 3,5x25 (1000шт.) | 1/12 |
| 22532-7 | 3,5x32 (1000шт.) | 1/8 |
| 22535-7 | 3,5x35 (1000шт.) | 1/8 |

КАТЕГОРИЯ «7В»



| | | |
|----------|------------------|-----|
| 22516-7В | 3,5x16 (1000шт.) | 1/6 |
| 22519-7В | 3,5x19 (1000шт.) | 1/6 |
| 22525-7В | 3,5x25 (1000шт.) | 1/6 |
| 22532-7В | 3,5x32 (1000шт.) | 1/6 |
| 22535-7В | 3,5x35 (1000шт.) | 1/6 |

САМОРЕЗ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА ОЦИНК. (НАКОНЕЧНИК - ОСТРЫЙ)



С пресс-шайбой, оцинкованный, полусферическая головка PH2. Частый шаг резьбы. Подходит для крепления как к деревянным конструкциям, так и к металлу. При толщине металла до 0,9 мм - не требует предварительного сверления.

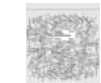
КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|-----------------|-----|
| 22713 | 4,2x13 (100шт.) | 100 |
| 22716 | 4,2x16 (100шт.) | 80 |
| 22719 | 4,2x19 (100шт.) | 80 |
| 22725 | 4,2x25 (100шт.) | 50 |
| 22732 | 4,2x32 (100шт.) | 50 |
| 22741 | 4,2x41 (100шт.) | 40 |
| 22750 | 4,2x50 (100шт.) | 30 |
| 22776 | 4,2x76 (100шт.) | 20 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|-----------------|---|
| 22713-0 | 4,2x13 (100шт.) | 1 |
| 22716-0 | 4,2x16 (100шт.) | 1 |
| 22719-0 | 4,2x19 (100шт.) | 1 |
| 22725-0 | 4,2x25 (100шт.) | 1 |
| 22732-0 | 4,2x32 (100шт.) | 1 |
| 22741-0 | 4,2x41 (100шт.) | 1 |
| 22750-0 | 4,2x50 (100шт.) | 1 |
| 22776-0 | 4,2x76 (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|----------------|-------|
| 22713-2 | 4,2x13 (23шт.) | 1/200 |
| 22716-2 | 4,2x16 (21шт.) | 1/200 |
| 22719-2 | 4,2x19 (19шт.) | 1/200 |
| 22725-2 | 4,2x25 (16шт.) | 1/200 |
| 22732-2 | 4,2x32 (13шт.) | 1/200 |
| 22741-2 | 4,2x41 (10шт.) | 1/200 |
| 22750-2 | 4,2x50 (9шт.) | 1/200 |
| 22776-2 | 4,2x76 (6шт.) | 1/200 |

КАТЕГОРИЯ «4»



| | | |
|---------|-----------------|------|
| 22713-4 | 4,2x13 (250шт.) | 1/36 |
| 22716-4 | 4,2x16 (250шт.) | 1/36 |
| 22719-4 | 4,2x19 (250шт.) | 1/18 |
| 22725-4 | 4,2x25 (250шт.) | 1/18 |
| 22732-4 | 4,2x32 (250шт.) | 1/18 |
| 22741-4 | 4,2x41 (250шт.) | 1/12 |
| 22750-4 | 4,2x50 (250шт.) | 1/8 |
| 22776-4 | 4,2x76 (250шт.) | 1/8 |

КАТЕГОРИЯ «4В»



| | | |
|----------|-----------------|-----|
| 22750-4В | 4,2x50 (250шт.) | 1/6 |
| 22776-4В | 4,2x76 (250шт.) | 1/6 |

КАТЕГОРИЯ «6»



| | | |
|---------|-----------------|------|
| 22713-6 | 4,2x13 (500шт.) | 1/18 |
| 22716-6 | 4,2x16 (500шт.) | 1/18 |
| 22719-6 | 4,2x19 (500шт.) | 1/18 |
| 22725-6 | 4,2x25 (500шт.) | 1/12 |
| 22732-6 | 4,2x32 (500шт.) | 1/8 |
| 22741-6 | 4,2x41 (500шт.) | 1/8 |

КАТЕГОРИЯ «6В»



| | | |
|----------|-----------------|-----|
| 22732-6В | 4,2x32 (500шт.) | 1/6 |
| 22741-6В | 4,2x41 (500шт.) | 1/6 |

КАТЕГОРИЯ «7»



| | | |
|---------|------------------|------|
| 22713-7 | 4,2x13 (1000шт.) | 1/12 |
| 22716-7 | 4,2x16 (1000шт.) | 1/12 |
| 22719-7 | 4,2x19 (1000шт.) | 1/8 |
| 22725-7 | 4,2x25 (1000шт.) | 1/8 |

КАТЕГОРИЯ «7В»



| | | |
|----------|------------------|-----|
| 22713-7В | 4,2x13 (1000шт.) | 1/6 |
| 22716-7В | 4,2x16 (1000шт.) | 1/6 |
| 22719-7В | 4,2x19 (1000шт.) | 1/6 |
| 22725-7В | 4,2x25 (1000шт.) | 1/6 |

САМОРЕЗ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА КРАШЕН. (НАКОНЕЧНИК - СВЕРЛО)



С пресс-шайбой. Оцинкованный крашенный. Полусферическая головка PH2. Предназначен для крепления к металлу. Имеет резьбу с частым шагом и сверловый наконечник со способностью просверливания до 2 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|---|----|
| 22777 | 4,2x16 мм шокол.-коричн. RAL8017 (100шт.) | 10 |
| 22778 | 4,2x16 мм ярко-белый RAL9003 (100шт.) | 10 |
| 22779 | 4,2x16 мм ярко-синий RAL5005 (100шт.) | 10 |
| 22780 | 4,2x16 мм вино-красн. RAL3005 (100шт.) | 10 |
| 22781 | 4,2x16 мм темно-зеленый RAL6005 (100шт.) | 10 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|---|---|
| 22777-0 | 4,2x16 мм шокол.-коричн. RAL8017 (100шт.) | 1 |
| 22778-0 | 4,2x16 мм ярко-белый RAL9003 (100шт.) | 1 |
| 22779-0 | 4,2x16 мм ярко-синий RAL5005 (100шт.) | 1 |
| 22780-0 | 4,2x16 мм вино-красн. RAL3005 (100шт.) | 1 |
| 22781-0 | 4,2x16 мм темно-зеленый RAL6005 (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|---|-------|
| 22777-2 | 4,2x16 мм шокол.-коричн. RAL8017 (6шт.) | 1/200 |
| 22778-2 | 4,2x16 мм ярко-белый RAL9003 (6шт.) | 1/200 |
| 22779-2 | 4,2x16 мм ярко-синий RAL5005 (6шт.) | 1/200 |
| 22780-2 | 4,2x16 мм вино-красн. RAL3005 (6шт.) | 1/200 |
| 22781-2 | 4,2x16 мм темно-зеленый RAL6005 (6шт.) | 1/200 |

САМОРЕЗ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА ОЦИНК. (НАКОНЕЧНИК - СВЕРЛО)



С пресс-шайбой, оцинкованный, полусферическая головка PH2. Частый шаг резьбы. Подходит для крепления как к деревянным конструкциям, так и к металлу. При толщине металла до 2 мм - не требует предварительного сверления.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|-----------------|-----|
| 22813 | 4,2x13 (100шт.) | 100 |
| 22816 | 4,2x16 (100шт.) | 80 |
| 22819 | 4,2x19 (100шт.) | 80 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-----------------|------------------|
| 22825 | 4,2x25 (100шт.) | 50 |
| 22832 | 4,2x32 (100шт.) | 50 |
| 22838 | 4,2x38 (100шт.) | 40 |
| 22841 | 4,2x41 (100шт.) | 40 |
| 22851 | 4,2x51 (100шт.) | 30 |
| 22855 | 4,2x76 (100шт.) | 20 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|-----------------|---|
| 22813-0 | 4,2x13 (100шт.) | 1 |
| 22816-0 | 4,2x16 (100шт.) | 1 |
| 22819-0 | 4,2x19 (100шт.) | 1 |
| 22825-0 | 4,2x25 (100шт.) | 1 |
| 22832-0 | 4,2x32 (100шт.) | 1 |
| 22838-0 | 4,2x38 (100шт.) | 1 |
| 22841-0 | 4,2x41 (100шт.) | 1 |
| 22851-0 | 4,2x51 (100шт.) | 1 |
| 22855-0 | 4,2x76 (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|----------------|-------|
| 22813-2 | 4,2x13 (19шт.) | 1/200 |
| 22816-2 | 4,2x16 (16шт.) | 1/200 |
| 22819-2 | 4,2x19 (15шт.) | 1/200 |
| 22825-2 | 4,2x25 (12шт.) | 1/200 |
| 22832-2 | 4,2x32 (10шт.) | 1/200 |
| 22841-2 | 4,2x41 (8шт.) | 1/200 |
| 22851-2 | 4,2x51 (7шт.) | 1/200 |
| 22855-2 | 4,2x76 (6шт.) | 1/200 |

КАТЕГОРИЯ «4»



| | | |
|---------|-----------------|------|
| 22813-4 | 4,2x13 (250шт.) | 1/36 |
| 22816-4 | 4,2x16 (250шт.) | 1/36 |
| 22819-4 | 4,2x19 (250шт.) | 1/36 |
| 22825-4 | 4,2x25 (250шт.) | 1/18 |
| 22832-4 | 4,2x32 (250шт.) | 1/18 |
| 22838-4 | 4,2x38 (250шт.) | 1/12 |
| 22841-4 | 4,2x41 (250шт.) | 1/12 |
| 22851-4 | 4,2x51 (250шт.) | 1/8 |
| 22855-4 | 4,2x76 (250шт.) | 1/8 |

КАТЕГОРИЯ «6»



| | | |
|---------|-----------------|------|
| 22813-6 | 4,2x13 (500шт.) | 1/18 |
| 22816-6 | 4,2x16 (500шт.) | 1/18 |
| 22819-6 | 4,2x19 (500шт.) | 1/12 |
| 22825-6 | 4,2x25 (500шт.) | 1/12 |
| 22832-6 | 4,2x32 (500шт.) | 1/8 |
| 22841-6 | 4,2x41 (500шт.) | 1/8 |

КАТЕГОРИЯ «6В»



| | | |
|----------|-----------------|-----|
| 22832-6В | 4,2x32 (500шт.) | 1/6 |
| 22841-6В | 4,2x41 (500шт.) | 1/6 |

КАТЕГОРИЯ «7»



| | | |
|---------|------------------|------|
| 22813-7 | 4,2x13 (1000шт.) | 1/12 |
| 22816-7 | 4,2x16 (1000шт.) | 1/8 |
| 22819-7 | 4,2x19 (1000шт.) | 1/8 |
| 22825-7 | 4,2x25 (1000шт.) | 1/8 |

КАТЕГОРИЯ «7В»



| | | |
|----------|------------------|-----|
| 22813-7В | 4,2x13 (1000шт.) | 1/6 |
| 22816-7В | 4,2x16 (1000шт.) | 1/6 |
| 22819-7В | 4,2x19 (1000шт.) | 1/6 |
| 22825-7В | 4,2x25 (1000шт.) | 1/6 |

ШУРУПЫ ОЦИНКОВАННЫЕ DIN 7976



Шуруп самонарезающий с шестигранной головкой. Предназначен для крепления стальных или других листовых материалов к металлу и дереву. Имеет резьбу с частым шагом. Требуется предварительного сверления. Покрытие - белый цинк.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|---|-----------------|------------------|
| КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ. | | |
| 21629 | 4,8x13 (100шт.) | 100 |
| 21634 | 5,5x25 (100шт.) | 57 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|-----------------|---|
| 21629-0 | 4,8x13 (100шт.) | 1 |
| 21634-0 | 5,5x25 (100шт.) | 1 |

ШУРУПЫ ОЦИНКОВАННЫЕ DIN 7981



Шуруп самонарезающий с полуцилиндрической головкой. Предназначен для крепления стальных или других листовых материалов к металлу и дереву. Имеет резьбу с частым шагом, тип шлица PH2. Требуется предварительного сверления. Покрытие - белый цинк.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|-------------------|----|
| 21701 | 5,5 x 50 (100шт.) | 24 |
|-------|-------------------|----|

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|-------------------|---|
| 21672-0 | 4,2 x 16 (100шт.) | 1 |
| 21701-0 | 5,5 x 50 (100шт.) | 1 |

ШУРУПЫ ОЦИНКОВАННЫЕ DIN 7982



Шуруп самонарезающий с потайной головкой. Предназначен для крепления стальных или других листовых материалов к металлу и дереву. Имеет резьбу с частым шагом, тип шлица PH2. Требуется предварительного сверления. Покрытие - белый цинк.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|-------------------|----|
| 21770 | 5,5 x 45 (100шт.) | 38 |
|-------|-------------------|----|

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|-------------------|---|
| 21736-0 | 3,9 x 32 (100шт.) | 1 |
| 21743-0 | 4,2 x 19 (100шт.) | 1 |
| 21770-0 | 5,5 x 45 (100шт.) | 1 |

ШУРУПЫ ОЦИНКОВАННЫЕ DIN 7504-N



Шуруп саморез с полуцилиндрической головкой с буром. Предназначен для крепления стальных или других листовых материалов к металлу и дереву. Имеет резьбу с частым шагом и сверлом со способностью просверливать металл до 2 мм, тип шлица PH2. Покрытие - белый цинк.

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|-------------------|---|
| 21882-0 | 4,2 x 16 (100шт.) | 1 |
|---------|-------------------|---|

САМОРЕЗ ДЛЯ ОКОННОГО ПРОФИЛЯ



Саморез для сборки армированного оконного профиля ПВХ и крепления некоторых элементов оконной фурнитуры.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|-----------------|-----|
| 22880 | 3,9x13 (100шт.) | 250 |
| 22881 | 3,9x16 (100шт.) | 200 |
| 22882 | 3,9x19 (100шт.) | 180 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-----------------|------------------|
| 22884 | 3,9x25 (100шт.) | 150 |
| 22885 | 3,9x32 (100шт.) | 110 |
| 22886 | 3,9x35 (100шт.) | 100 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|----------------|-------|
| 22880-2 | 3,9x13 (20шт.) | 1/200 |
| 22882-2 | 3,9x19 (20шт.) | 1/200 |
| 22885-2 | 3,9x32 (12шт.) | 1/200 |
| 22886-2 | 3,9x35 (12шт.) | 1/200 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|-----------------|---|
| 22880-0 | 3,9x13 (100шт.) | 1 |
| 22881-0 | 3,9x16 (100шт.) | 1 |
| 22882-0 | 3,9x19 (100шт.) | 1 |
| 22884-0 | 3,9x25 (100шт.) | 1 |
| 22885-0 | 3,9x32 (100шт.) | 1 |
| 22886-0 | 3,9x35 (100шт.) | 1 |

САМОРЕЗ СПЕЦИАЛЬНЫЙ (СВЕРЛО С КРЫЛЫШКАМИ)



Наконечник-сверло, с крылышками для рас-сверливания, головка TORX20. Используется для крепления ДСП, ДВП, фанеры, фиброцементных плит и в фасадных работах.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|-----------------|----|
| 22971 | 4,2x32 (100шт.) | 65 |
|-------|-----------------|----|

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|-----------------|---|
| 22971-0 | 4,2x32 (100шт.) | 1 |
|---------|-----------------|---|

КАТЕГОРИЯ «4»



| | | |
|---------|-----------------|------|
| 22971-4 | 4,2x32 (250шт.) | 1/18 |
|---------|-----------------|------|

САМОРЕЗ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА (СВЕРЛОКОНЕЧНЫЙ)



Полуцилиндрическая головка с крестообразным шлицем PH#2, наконечник - сверло №1 (способность просверливать до 2 мм), покрытие - белый цинк/фосфатированный.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|-----------------|-----|
| 22974 | 3,5x11 (100шт.) | 200 |
|-------|-----------------|-----|

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|-----------------|---|
| 22974-0 | 3,5x11 (100шт.) | 1 |
|---------|-----------------|---|

КАТЕГОРИЯ «6»



| | | |
|---------|-----------------|------|
| 22974-6 | 3,5x11 (500шт.) | 1/36 |
|---------|-----------------|------|

КАТЕГОРИЯ «7»



| | | |
|---------|------------------|------|
| 22974-7 | 3,5x11 (1000шт.) | 1/18 |
|---------|------------------|------|

САМОРЕЗ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА (ОСТРОКОНЕЧНЫЙ)



Полуцилиндрическая головка с крестообразным шлицем PH#2, способность просверливать до 0,9 мм, покрытие - белый цинк/фосфатированный.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|---|-----------------|------------------|
| КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ. | | |
| 22976 | 3,5x11 (100шт.) | 200 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|-----------------|---|
| 22976-0 | 3,5x11 (100шт.) | 1 |
|---------|-----------------|---|

КАТЕГОРИЯ «6»



| | | |
|---------|-----------------|------|
| 22976-6 | 3,5x11 (500шт.) | 1/36 |
|---------|-----------------|------|

КАТЕГОРИЯ «7»



| | | |
|---------|------------------|------|
| 22976-7 | 3,5x11 (1000шт.) | 1/18 |
|---------|------------------|------|

ШУРУП-КОЛЬЦО



Оцинкованный. Предназначен для крепления к мягким строительным материалам (дерево, ДСП, фанера, пластик, гипсокартон и т.д.). Применяется для установки в дюбели при монтаже в бетон кирпич и т.п.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 10 ШТ.



| | | |
|-------|----------------|-----|
| 25155 | 5 x 75 (10шт.) | 177 |
| 25161 | 6 x 65 (10шт.) | 137 |
| 25163 | 8 x 80 (10шт.) | 75 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|----------------|---|
| 25155-0 | 5 x 75 (10шт.) | 1 |
| 25161-0 | 6 x 65 (10шт.) | 1 |
| 25163-0 | 8 x 80 (10шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|---------------|-------|
| 25155-3 | 5 x 75 (4шт.) | 1/200 |
| 25161-3 | 6 x 65 (3шт.) | 1/200 |
| 25163-3 | 8 x 80 (2шт.) | 1/200 |

ШУРУП-ПОЛУКОЛЬЦО



Оцинкованный. Предназначен для крепления к мягким строительным материалам (дерево, ДСП, фанера, пластик, гипсокартон и т.д.). Применяется для установки в дюбели при монтаже в бетон кирпич и т.п.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 10 ШТ.



| | | |
|-------|----------------|-----|
| 25201 | 3,5x45 (10шт.) | 510 |
| 25204 | 4,0x65 (10шт.) | 333 |
| 25205 | 5,0x65 (10шт.) | 296 |
| 25206 | 5,0x75 (10шт.) | 235 |
| 25209 | 6,0x80 (10шт.) | 108 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|----------------|---|
| 25201-0 | 3,5x45 (10шт.) | 1 |
| 25204-0 | 4,0x65 (10шт.) | 1 |
| 25205-0 | 5,0x65 (10шт.) | 1 |
| 25206-0 | 5,0x75 (10шт.) | 1 |
| 25209-0 | 6,0x80 (10шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|---------------|-------|
| 25201-2 | 3,5x45 (4шт.) | 1/200 |
| 25204-2 | 4,0x65 (3шт.) | 1/200 |
| 25205-2 | 5,0x65 (2шт.) | 1/200 |



КРЕПЕЖ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-----------------|------------------|
| 25206-2 | 5,0x75 (2шт.) | 1/200 |
| 25209-3 | 6,0x80 (4шт.) | 1/200 |

ШУРУП-КРЮК (Г-ОБРАЗНЫЙ)



Оцинкованный. Предназначен для крепления к мягким строительным материалам (дерево, ДСП, фанера, пластик, гипсокартон и т.д.). Применяется для установки в дюбели при монтаже в бетон кирпич и т.п.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 10 ШТ.



| | | |
|-------|----------------|------|
| 25222 | 3,5x35 (10шт.) | 1035 |
| 25223 | 3,5x45 (10шт.) | 845 |
| 25224 | 4,0x50 (10шт.) | 646 |
| 25225 | 5,0x52 (10шт.) | 500 |
| 25226 | 4,0x60 (10шт.) | 522 |
| 25228 | 6,0x68 (10шт.) | 204 |
| 25230 | 8,0x80 (10шт.) | 126 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|----------------|---|
| 25222-0 | 3,5x35 (10шт.) | 1 |
| 25223-0 | 3,5x45 (10шт.) | 1 |
| 25224-0 | 4,0x50 (10шт.) | 1 |
| 25225-0 | 5,0x52 (10шт.) | 1 |
| 25226-0 | 4,0x60 (10шт.) | 1 |
| 25228-0 | 6,0x68 (10шт.) | 1 |
| 25230-0 | 8,0x80 (10шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|---------------|-------|
| 25222-2 | 3,5x35 (6шт.) | 1/200 |
| 25223-2 | 3,5x45 (6шт.) | 1/200 |
| 25224-2 | 4,0x50 (5шт.) | 1/200 |
| 25225-2 | 5,0x52 (4шт.) | 1/200 |
| 25226-2 | 4,0x60 (4шт.) | 1/200 |
| 25228-2 | 6,0x68 (2шт.) | 1/200 |
| 25230-3 | 8,0x80 (2шт.) | 1/200 |

ШУРУП СПЕЦИАЛЬНЫЙ/ОКОН, ЖЕЛТОПАССИВИРОВАННЫЙ, ГОЛОВКА ЦИЛИНДР «TORX»



Желтопассивированный, шлиц TORX T30. Используется для крепления оконных рам или дверных коробок из дерева, пластмассы, металла, а также для прикрепления бруса и реек к бетону, природному строительному камню, кирпичной кладке и пенобетону без применения дюбелей. Шуруп позволяет осуществлять быстрый монтаж без использования дюбеля и вблизи от края несущей основы. Благодаря наличию у шурупа резьбы до самой головки, монтируемая деталь не прогибается и не деформируется.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 10 ШТ.



| | | |
|-------|-----------------|----|
| 25976 | 7,5x202 (10шт.) | 10 |
| 25986 | 7,5x52 (10шт.) | 10 |
| 25988 | 7,5x72 (10шт.) | 10 |
| 25990 | 7,5x92 (10шт.) | 10 |
| 25992 | 7,5x112 (10шт.) | 10 |
| 25994 | 7,5x132 (10шт.) | 10 |
| 25996 | 7,5x152 (10шт.) | 10 |
| 25998 | 7,5x182 (10шт.) | 10 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|-----------------|---|
| 25976-0 | 7,5x202 (10шт.) | 1 |
| 25986-0 | 7,5x52 (10шт.) | 1 |
| 25988-0 | 7,5x72 (10шт.) | 1 |
| 25990-0 | 7,5x92 (10шт.) | 1 |
| 25992-0 | 7,5x112 (10шт.) | 1 |
| 25994-0 | 7,5x132 (10шт.) | 1 |
| 25996-0 | 7,5x152 (10шт.) | 1 |
| 25998-0 | 7,5x182 (10шт.) | 1 |

БОЛТ САНТЕХНИЧЕСКИЙ DIN 571, (ГЛУХАРЬ)



Шестигранная головка D=10/12/14/19. Редин шаг резьбы под углом 60°, острый наконечник, изготовлен из стали. Оцинкованный. Применяется для крепления лаг, реек, сборки деревянных конструкций, сантехнических креплений и других целей, когда требуется мощное закрепление. Используется также совместно с пластмассовыми и металлическими универсальными дюбелями.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 10 ШТ.



| | | |
|-------|----------------|-----|
| 31603 | 6x30 (10шт.) | 300 |
| 31604 | 6x40 (10шт.) | 250 |
| 31605 | 6x50 (10шт.) | 200 |
| 31606 | 6x60 (10шт.) | 160 |
| 31607 | 6x70 (10шт.) | 120 |
| 31608 | 6x80 (10шт.) | 100 |
| 31609 | 6x90 (10шт.) | 90 |
| 31610 | 6x100 (10шт.) | 80 |
| 31611 | 6x110 (10шт.) | 70 |
| 31612 | 6x120 (10шт.) | 80 |
| 31634 | 8x40 (10шт.) | 130 |
| 31635 | 8x50 (10шт.) | 120 |
| 31636 | 8x60 (10шт.) | 100 |
| 31637 | 8x70 (10шт.) | 70 |
| 31638 | 8x80 (10шт.) | 70 |
| 31639 | 8x90 (10шт.) | 60 |
| 31640 | 8x100 (10шт.) | 65 |
| 31664 | 10x40 (10шт.) | 80 |
| 31665 | 10x50 (10шт.) | 70 |
| 31666 | 10x60 (10шт.) | 60 |
| 31667 | 10x70 (10шт.) | 50 |
| 31668 | 10x80 (10шт.) | 40 |
| 31669 | 10x90 (10шт.) | 40 |
| 31670 | 10x100 (10шт.) | 30 |
| 31672 | 10x120 (10шт.) | 25 |
| 31675 | 10x150 (10шт.) | 25 |
| 31679 | 10x220 (10шт.) | 15 |
| 31681 | 10x260 (10шт.) | 12 |
| 31686 | 12x150 (10шт.) | 15 |
| 31687 | 12x160 (10шт.) | 10 |
| 31689 | 12x200 (10шт.) | 10 |
| 31693 | 12x280 (10шт.) | 10 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|----------------|---|
| 31603-0 | 6x30 (10шт.) | 1 |
| 31604-0 | 6x40 (10шт.) | 1 |
| 31605-0 | 6x50 (10шт.) | 1 |
| 31606-0 | 6x60 (10шт.) | 1 |
| 31607-0 | 6x70 (10шт.) | 1 |
| 31608-0 | 6x80 (10шт.) | 1 |
| 31609-0 | 6x90 (10шт.) | 1 |
| 31610-0 | 6x100 (10шт.) | 1 |
| 31611-0 | 6x110 (10шт.) | 1 |
| 31612-0 | 6x120 (10шт.) | 1 |
| 31634-0 | 8x40 (10шт.) | 1 |
| 31635-0 | 8x50 (10шт.) | 1 |
| 31636-0 | 8x60 (10шт.) | 1 |
| 31637-0 | 8x70 (10шт.) | 1 |
| 31638-0 | 8x80 (10шт.) | 1 |
| 31639-0 | 8x90 (10шт.) | 1 |
| 31640-0 | 8x100 (10шт.) | 1 |
| 31664-0 | 10x40 (10шт.) | 1 |
| 31665-0 | 10x50 (10шт.) | 1 |
| 31666-0 | 10x60 (10шт.) | 1 |
| 31667-0 | 10x70 (10шт.) | 1 |
| 31668-0 | 10x80 (10шт.) | 1 |
| 31669-0 | 10x90 (10шт.) | 1 |
| 31670-0 | 10x100 (10шт.) | 1 |
| 31672-0 | 10x120 (10шт.) | 1 |
| 31675-0 | 10x150 (10шт.) | 1 |
| 31686-0 | 12x150 (10шт.) | 1 |
| 31687-0 | 12x160 (10шт.) | 1 |
| 31689-0 | 12x200 (10шт.) | 1 |
| 31693-0 | 12x280 (10шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|-------------|-------|
| 31603-2 | 6x30 (7шт.) | 1/200 |
|---------|-------------|-------|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-----------------|------------------|
| 31604-2 | 6x40 (5шт.) | 1/200 |
| 31605-2 | 6x50 (5шт.) | 1/200 |
| 31606-2 | 6x60 (4шт.) | 1/200 |
| 31607-2 | 6x70 (3шт.) | 1/200 |
| 31608-2 | 6x80 (3шт.) | 1/200 |
| 31609-2 | 6x90 (2шт.) | 1/200 |
| 31610-2 | 6x100 (2шт.) | 1/200 |
| 31634-2 | 8x40 (3шт.) | 1/200 |
| 31635-2 | 8x50 (2шт.) | 1/200 |
| 31636-2 | 8x60 (2шт.) | 1/200 |
| 31637-2 | 8x70 (2шт.) | 1/200 |
| 31638-2 | 8x80 (4шт.) | 1/200 |
| 31639-3 | 8x90 (4шт.) | 1/200 |
| 31640-3 | 8x100 (4шт.) | 1/200 |
| 31664-3 | 10x40 (4шт.) | 1/200 |
| 31665-3 | 10x50 (4шт.) | 1/200 |
| 31666-3 | 10x60 (3шт.) | 1/200 |
| 31667-3 | 10x70 (3шт.) | 1/200 |
| 31668-3 | 10x80 (3шт.) | 1/200 |
| 31669-3 | 10x90 (2шт.) | 1/200 |
| 31670-3 | 10x100 (2шт.) | 1/200 |

КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ УНИТАЗА



В комплекте: 2 болта сантехнических + 2 дюбеля + 2 пластиковые шайбы + пластиковые заглушки.

КАТЕГОРИЯ «2,3»

31728-3

(1 шт.) 1/200

ШУРУП КРОВЕЛЬНЫЙ БЕЗ ШАЙБЫ НЕКРАШЕННЫЙ ОСТРОКОНЕЧНЫЙ



Предназначен для крепления кровельных материалов к деревянной обрешетке и металлу. Частый шаг резьбы. Требуется предварительное сверление.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|--------|-------------------|----|
| 21988 | 4,2 x 16 (100шт.) | 60 |
| 21989 | 4,2 x 19 (100шт.) | 60 |
| 21991* | 5,5 x 25 (100шт.) | 46 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|-------------------|---|
| 21987-0 | 4,2 x 13 (100шт.) | 1 |
| 21988-0 | 4,2 x 16 (100шт.) | 1 |
| 21989-0 | 4,2 x 19 (100шт.) | 1 |
| 21991*0 | 5,5 x 25 (100шт.) | 1 |

ШУРУП КРОВЕЛЬНЫЙ НЕКРАШЕННЫЙ (НАКОНЕЧНИК-СВЕРЛО)



Некрашеный, с прорезиненной шайбой EPDM. Предназначен для крепления кровельных и фасадных материалов к деревянной обрешетке. Частый шаг резьбы, наконечник сверло №2. Изготовлен из углеродистой стали, покрытие - белый цинк.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|-----------------|----|
| 23102 | 5,5x19 (100шт.) | 60 |
| 23104 | 5,5x25 (100шт.) | 35 |
| 23105 | 5,5x32 (100шт.) | 40 |
| 23106 | 5,5x38 (100шт.) | 25 |
| 23108 | 5,5x50 (100шт.) | 21 |
| 23111 | 5,5x65 (100шт.) | 15 |
| 23114 | 5,5x80 (100шт.) | 10 |
| 23124 | 6,3x25 (100шт.) | 28 |
| 23125 | 6,3x32 (100шт.) | 25 |
| 23126 | 6,3x38 (100шт.) | 22 |
| 23128 | 6,3x51 (100шт.) | 12 |
| 23130 | 6,3x70 (100шт.) | 8 |
| 23133 | 6,3x75 (100шт.) | 7 |
| 23135 | 6,3x90 (100шт.) | 8 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|------------------|------------------|
| 23136 | 6,3x100 (100шт.) | 6 |
| 23139 | 6,3x125 (100шт.) | 5 |
| 23142 | 6,3x150 (100шт.) | 4 |
| 23428 | 4,8x28 (100шт.) | 40 |
| 23432 | 4,8x32 (100шт.) | 30 |
| 23438 | 4,8x38 (100шт.) | 40 |
| 23450 | 4,8x50 (100шт.) | 25 |
| 23460 | 4,8x60 (100шт.) | 20 |
| 23465 | 4,8x65 (100шт.) | 15 |
| 23470 | 4,8x70 (100шт.) | 15 |
| 23480 | 4,8x80 (100шт.) | 16 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|-----------------|---|
| 23102-0 | 5,5x19 (100шт.) | 1 |
| 23104-0 | 5,5x25 (100шт.) | 1 |
| 23105-0 | 5,5x32 (100шт.) | 1 |
| 23106-0 | 5,5x38 (100шт.) | 1 |
| 23108-0 | 5,5x50 (100шт.) | 1 |
| 23111-0 | 5,5x65 (100шт.) | 1 |
| 23114-0 | 5,5x80 (100шт.) | 1 |
| 23124-0 | 6,3x25 (100шт.) | 1 |
| 23125-0 | 6,3x32 (100шт.) | 1 |
| 23126-0 | 6,3x38 (100шт.) | 1 |
| 23128-0 | 6,3x51 (100шт.) | 1 |
| 23130-0 | 6,3x70 (100шт.) | 1 |
| 23133-0 | 6,3x75 (100шт.) | 1 |
| 23135-0 | 6,3x90 (100шт.) | 1 |
| 23136-0 | 6,3x100 (50шт.) | 1 |
| 23139-0 | 6,3x125 (50шт.) | 1 |
| 23142-0 | 6,3x150 (50шт.) | 1 |
| 23428-0 | 4,8x28 (100шт.) | 1 |
| 23432-0 | 4,8x32 (100шт.) | 1 |
| 23438-0 | 4,8x38 (100шт.) | 1 |
| 23450-0 | 4,8x50 (100шт.) | 1 |
| 23460-0 | 4,8x60 (100шт.) | 1 |
| 23465-0 | 4,8x65 (100шт.) | 1 |
| 23470-0 | 4,8x70 (100шт.) | 1 |
| 23480-0 | 4,8x80 (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|---------------|-------|
| 23428-2 | 4,8x28 (4шт.) | 1/200 |
| 23432-2 | 4,8x32 (4шт.) | 1/200 |
| 23438-2 | 4,8x38 (4шт.) | 1/200 |
| 23450-2 | 4,8x50 (3шт.) | 1/200 |

КАТЕГОРИЯ «4»



| | | |
|---------|-----------------|------|
| 23102-4 | 5,5x19 (250шт.) | 1/12 |
| 23104-4 | 5,5x25 (250шт.) | 1/8 |
| 23105-4 | 5,5x32 (250шт.) | 1/8 |
| 23106-4 | 5,5x38 (250шт.) | 1/8 |
| 23124-4 | 6,3x25 (250шт.) | 1/8 |
| 23125-4 | 6,3x32 (250шт.) | 1/8 |
| 23428-4 | 4,8x28 (250шт.) | 1/8 |
| 23432-4 | 4,8x32 (250шт.) | 1/8 |
| 23438-4 | 4,8x38 (250шт.) | 1/8 |
| 23450-4 | 4,8x50 (250шт.) | 1/8 |

КАТЕГОРИЯ «6»



| | | |
|---------|-----------------|-----|
| 23102-6 | 5,5x19 (500шт.) | 1/8 |
|---------|-----------------|-----|

ШУРУП КРОВЕЛЬНЫЙ НЕКРАШЕННЫЙ ОСТРОКОНЕЧНЫЙ



Некрашеный, с прорезиненной шайбой. Предназначен для крепления кровельных материалов к деревянной обрешетке и металлу. Частый шаг резьбы. Требуется предварительное сверление.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|-----------------|----|
| 23224 | 4,2x16 (100шт.) | 60 |
| 23265 | 4,8x65 (100шт.) | 13 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|-----------------|---|
| 23224-0 | 4,2x16 (100шт.) | 1 |
| 23265-0 | 4,8x65 (100шт.) | 1 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------------------------|-----------------|------------------|
| ШУРУП КРОВЕЛЬНЫЙ КРАШЕННЫЙ | | |

Оцинкованный, крашенный, с прорезиненной шайбой. Предназначен для крепления кровельных материалов к деревянной обрешетке и металлу. Не требуется предварительное сверление для кровельного материала толщиной до 2 мм. Головки окрашены в базовые цвета металлочерепицы.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

| | | |
|-------|-------------------------------------|----|
| 23511 | 4,8x28-красн. RAL3011 (100шт.) | 40 |
| 23512 | 4,8x28-зелен. RAL6002 (100шт.) | 40 |
| 23513 | 4,8x28-синий RAL5005 (100шт.) | 40 |
| 23515 | 4,8x28-корич. RAL8017 (100шт.) | 40 |
| 23531 | 4,8x38-красн. RAL3011 (100шт.) | 24 |
| 23532 | 4,8x38-зелен. RAL6002 (100шт.) | 24 |
| 23533 | 4,8x38-синий RAL5005 (100шт.) | 24 |
| 23535 | 4,8x38-корич. RAL8017 (100шт.) | 24 |
| 23541 | 4,8x50-красн. RAL3011 (100шт.) | 25 |
| 23542 | 4,8x50-зелен. RAL6002 (100шт.) | 25 |
| 23543 | 4,8x50-синий RAL5005 (100шт.) | 25 |
| 23544 | 4,8x50-коричн. RAL8017 (100шт.) | 25 |
| 23553 | 4,8x70-белый RAL9003 (100шт.) | 15 |
| 23554 | 4,8x70-красн. RAL3003 (100шт.) | 15 |
| 23555 | 4,8x70-бордов. RAL3009 (100шт.) | 15 |
| 23556 | 4,8x70-зеленый RAL6002 (100шт.) | 15 |
| 23557 | 4,8x70-коричн. RAL8017 (100шт.) | 15 |
| 23561 | 4,8x32 темно-борд. RAL3005 (100шт.) | 30 |
| 23562 | 4,8x32 бордовый RAL3009 (100шт.) | 30 |
| 23563 | 4,8x32-красн. RAL3011 (100шт.) | 30 |
| 23564 | 4,8x32-синий RAL5005 (100шт.) | 30 |
| 23565 | 4,8x32 темн-зелен. RAL6005 (100шт.) | 30 |
| 23566 | 4,8x32-серый RAL7004 (100шт.) | 30 |
| 23567 | 4,8x32-коричн. RAL8017 (100шт.) | 30 |
| 23568 | 4,8x32-белый RAL9002 (100шт.) | 30 |
| 23569 | 4,8x32-белый RAL9003 (100шт.) | 30 |
| 23570 | 5,5x19-красный RAL3011 (100шт.) | 40 |
| 23571 | 5,5x19-зеленый RAL6002 (100шт.) | 40 |
| 23572 | 5,5x19-синий RAL5005 (100шт.) | 40 |
| 23573 | 5,5x19-коричн. RAL8017 (100шт.) | 40 |

КАТЕГОРИЯ «О»

| | | |
|---------|--------------------------------|---|
| 23511-0 | 4,8x28-красн. RAL3011 (100шт.) | 1 |
| 23512-0 | 4,8x28-зелен. RAL6002 (100шт.) | 1 |
| 23513-0 | 4,8x28-синий RAL5005 (100шт.) | 1 |
| 23515-0 | 4,8x28-корич. RAL8017 (100шт.) | 1 |
| 23531-0 | 4,8x38-красн. RAL3011 (100шт.) | 1 |
| 23532-0 | 4,8x38-зелен. RAL6002 (100шт.) | 1 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-------------------------------------|------------------|
| 23533-0 | 4,8x38-синий RAL5005 (100шт.) | 1 |
| 23535-0 | 4,8x38-корич. RAL8017 (100шт.) | 1 |
| 23541-0 | 4,8x50-красн. RAL3011 (100шт.) | 1 |
| 23542-0 | 4,8x50-зелен. RAL6002 (100шт.) | 1 |
| 23543-0 | 4,8x50-синий RAL5005 (100шт.) | 1 |
| 23544-0 | 4,8x50-коричн. RAL8017 (100шт.) | 1 |
| 23553-0 | 4,8x70-белый RAL9003 (100шт.) | 1 |
| 23554-0 | 4,8x70-красный RAL3003 (100шт.) | 1 |
| 23555-0 | 4,8x70-бордов. RAL3009 (100шт.) | 1 |
| 23556-0 | 4,8x70-зеленый RAL6002 (100шт.) | 1 |
| 23557-0 | 4,8x70-коричн. RAL8017 (100шт.) | 1 |
| 23561-0 | 4,8x32 темно-борд. RAL3005 (100шт.) | 1 |
| 23562-0 | 4,8x32 бордовый RAL3009 (100шт.) | 1 |
| 23563-0 | 4,8x32-красн. RAL3011 (100шт.) | 1 |
| 23564-0 | 4,8x32-синий RAL5005 (100шт.) | 1 |
| 23565-0 | 4,8x32 темн-зелен. RAL6005 (100шт.) | 1 |
| 23566-0 | 4,8x32-серый RAL7004 (100шт.) | 1 |
| 23567-0 | 4,8x32-коричн. RAL8017 (100шт.) | 1 |
| 23568-0 | 4,8x32-белый RAL9002 (100шт.) | 1 |
| 23569-0 | 4,8x32-белый RAL9003 (100шт.) | 1 |
| 23570-0 | 5,5x19-красный RAL3011 (100шт.) | 1 |
| 23571-0 | 5,5x19-зеленый RAL6002 (100шт.) | 1 |
| 23572-0 | 5,5x19-синий RAL5005 (100шт.) | 1 |
| 23573-0 | 5,5x19-коричн. RAL8017 (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «4»

| | | |
|---------|-------------------------------------|-----|
| 23511-4 | 4,8x28-красн. RAL3011 (250шт.) | 1/8 |
| 23512-4 | 4,8x28-зелен. RAL6002 (250шт.) | 1/8 |
| 23513-4 | 4,8x28-синий RAL5005 (250шт.) | 1/8 |
| 23515-4 | 4,8x28-корич. RAL8017 (250шт.) | 1/8 |
| 23532-4 | 4,8x38-зелен. RAL6002 (250шт.) | 1/8 |
| 23533-4 | 4,8x38-синий RAL5005 (250шт.) | 1/8 |
| 23535-4 | 4,8x38-корич. RAL8017 (250шт.) | 1/8 |
| 23541-4 | 4,8x50-красн. RAL3011 (250шт.) | 1/8 |
| 23542-4 | 4,8x50-зелен. RAL6002 (250шт.) | 1/8 |
| 23543-4 | 4,8x50-синий RAL5005 (250шт.) | 1/8 |
| 23544-4 | 4,8x50-коричн. RAL8017 (250шт.) | 1/8 |
| 23561-4 | 4,8x32 темно-борд. RAL3005 (250шт.) | 1/8 |
| 23562-4 | 4,8x32 бордовый RAL3009 (250шт.) | 1/8 |
| 23563-4 | 4,8x32-красн. RAL3011 (250шт.) | 1/8 |
| 23564-4 | 4,8x32-синий RAL5005 (250шт.) | 1/8 |
| 23565-4 | 4,8x32 темн-зелен. RAL6005 (250шт.) | 1/8 |
| 23566-4 | 4,8x32-серый RAL7004 (250шт.) | 1/8 |
| 23567-4 | 4,8x32-коричн. RAL8017 (250шт.) | 1/8 |
| 23568-4 | 4,8x32-белый RAL9002 (250шт.) | 1/8 |
| 23569-4 | 4,8x32-белый RAL9003 (250шт.) | 1/8 |

ШУРУП ДЛЯ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ СО СВЕРЛОМ



Изготовлен из закаленной углеродистой стали, оцинкован. Головка шестигранная, сверлоконечный. Укомплектован шайбой с EPDM прокладкой. Предназначен для прямого монтажа Сэндвич-панелей на стальные конструкции без предварительного сверления.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

| | | |
|-------|--------------------|---|
| 23574 | 6,3 x 140 (100шт.) | 5 |
|-------|--------------------|---|

КАТЕГОРИЯ «О»

| | | |
|---------|-------------------|---|
| 23574-0 | 6,3 x 140 (50шт.) | 1 |
|---------|-------------------|---|

ШУРУП ДЛЯ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ С ДВОЙНОЙ РЕЗЬБОЙ



Изготовлен из закаленной углеродистой стали, поверхность оцинкована. Головка шестигранная, сверлоконечный. Укомплектован шайбой с EPDM прокладкой. Предназначен для прямого монтажа Сэндвич-панелей на стальные конструкции. Предварительное сверление не требуется.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

| | | |
|-------|------------------|---|
| 23590 | 6,3x130 (100шт.) | 5 |
| 23591 | 6,3x160 (100шт.) | 5 |
| 23592 | 6,3x180 (100шт.) | 5 |
| 23593 | 6,3x200 (100шт.) | 4 |
| 23595 | 6,3x240 (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «О»

| | | |
|---------|-----------------|---|
| 23590-0 | 6,3x130 (50шт.) | 1 |
| 23591-0 | 6,3x160 (50шт.) | 1 |
| 23592-0 | 6,3x180 (50шт.) | 1 |
| 23593-0 | 6,3x200 (50шт.) | 1 |
| 23595-0 | 6,3x240 (50шт.) | 1 |

ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ



Предназначена для неразъемного соединения двух (или более) поверхностей. В процессе клепки образуется прочное, безопасное соединение. Конструкция корпуса заклепки обеспечивает большую силу сжатия материалов, а также поджимает соединяемые материалы, независимо от их толщины, в области сжатия. Материал: сердечник - сталь, рабочая часть - алюминий.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

| | | |
|-------|-----------------|-----|
| 23616 | 3,2x6 (100шт.) | 200 |
| 23618 | 3,2x8 (100шт.) | 200 |
| 23620 | 3,2x10 (100шт.) | 200 |
| 23622 | 3,2x12 (100шт.) | 200 |
| 23636 | 4,0x6 (100шт.) | 200 |
| 23638 | 4,0x8 (100шт.) | 100 |
| 23640 | 4,0x10 (100шт.) | 100 |
| 23642 | 4,0x12 (100шт.) | 100 |
| 23644 | 4,0x14 (100шт.) | 100 |
| 23646 | 4,0x16 (100шт.) | 100 |
| 23648 | 4,0x18 (100шт.) | 50 |
| 23658 | 4,8x8 (100шт.) | 100 |
| 23660 | 4,8x10 (100шт.) | 100 |
| 23662 | 4,8x12 (100шт.) | 100 |
| 23664 | 4,8x14 (100шт.) | 100 |
| 23666 | 4,8x16 (100шт.) | 100 |
| 23668 | 4,8x18 (100шт.) | 50 |
| 23670 | 4,8x20 (100шт.) | 50 |

КАТЕГОРИЯ «О»

| | | |
|---------|-----------------|---|
| 23616-0 | 3,2x6 (100шт.) | 1 |
| 23618-0 | 3,2x8 (100шт.) | 1 |
| 23620-0 | 3,2x10 (100шт.) | 1 |
| 23622-0 | 3,2x12 (100шт.) | 1 |
| 23636-0 | 4,0x6 (100шт.) | 1 |
| 23638-0 | 4,0x8 (100шт.) | 1 |
| 23640-0 | 4,0x10 (100шт.) | 1 |
| 23642-0 | 4,0x12 (100шт.) | 1 |
| 23644-0 | 4,0x14 (100шт.) | 1 |
| 23646-0 | 4,0x16 (100шт.) | 1 |
| 23648-0 | 4,0x18 (100шт.) | 1 |
| 23658-0 | 4,8x8 (100шт.) | 1 |
| 23660-0 | 4,8x10 (100шт.) | 1 |
| 23662-0 | 4,8x12 (100шт.) | 1 |
| 23664-0 | 4,8x14 (100шт.) | 1 |
| 23666-0 | 4,8x16 (100шт.) | 1 |
| 23668-0 | 4,8x18 (100шт.) | 1 |
| 23670-0 | 4,8x20 (100шт.) | 1 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-----------------|------------------|
| 23616-0 | 3,2x6 (100шт.) | 1 |
| 23618-0 | 3,2x8 (100шт.) | 1 |
| 23620-0 | 3,2x10 (100шт.) | 1 |
| 23622-0 | 3,2x12 (100шт.) | 1 |
| 23636-0 | 4,0x6 (100шт.) | 1 |
| 23638-0 | 4,0x8 (100шт.) | 1 |
| 23640-0 | 4,0x10 (100шт.) | 1 |
| 23642-0 | 4,0x12 (100шт.) | 1 |
| 23644-0 | 4,0x14 (100шт.) | 1 |
| 23646-0 | 4,0x16 (100шт.) | 1 |
| 23648-0 | 4,0x18 (100шт.) | 1 |
| 23658-0 | 4,8x8 (100шт.) | 1 |
| 23660-0 | 4,8x10 (100шт.) | 1 |
| 23662-0 | 4,8x12 (100шт.) | 1 |
| 23664-0 | 4,8x14 (100шт.) | 1 |
| 23666-0 | 4,8x16 (100шт.) | 1 |
| 23668-0 | 4,8x18 (100шт.) | 1 |
| 23670-0 | 4,8x20 (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|----------------|-------|
| 23616-2 | 3,2x6 (23шт.) | 1/200 |
| 23618-2 | 3,2x8 (20шт.) | 1/200 |
| 23620-2 | 3,2x10 (19шт.) | 1/200 |
| 23622-2 | 3,2x12 (17шт.) | 1/200 |
| 23636-2 | 4,0x6 (17шт.) | 1/200 |
| 23638-2 | 4,0x8 (15шт.) | 1/200 |
| 23640-2 | 4,0x10 (14шт.) | 1/200 |
| 23642-2 | 4,0x12 (13шт.) | 1/200 |
| 23644-2 | 4,0x14 (12шт.) | 1/200 |
| 23646-2 | 4,0x16 (11шт.) | 1/200 |
| 23648-2 | 4,0x18 (10шт.) | 1/200 |
| 23658-2 | 4,8x8 (10шт.) | 1/200 |
| 23660-2 | 4,8x10 (9шт.) | 1/200 |
| 23662-2 | 4,8x12 (8шт.) | 1/200 |
| 23664-2 | 4,8x14 (7шт.) | 1/200 |
| 23666-2 | 4,8x16 (6шт.) | 1/200 |
| 23668-2 | 4,8x18 (5шт.) | 1/200 |
| 23670-2 | 4,8x20 (4шт.) | 1/200 |

КАТЕГОРИЯ «4»

| | | |
|---------|-----------------|------|
| 23658-4 | 4,8x8 (250шт.) | 1/18 |
| 23660-4 | 4,8x10 (250шт.) | 1/18 |
| 23666-4 | 4,8x16 (250шт.) | 1/12 |

КАТЕГОРИЯ «6»

| | | |
|---------|-----------------|------|
| 23640-6 | 4,0x10 (500шт.) | 1/12 |
| 23642-6 | 4,0x12 (500шт.) | 1/12 |
| 23646-6 | 4,0x16 (500шт.) | 1/8 |
| 23658-6 | 4,8x8 (500шт.) | 1/8 |
| 23660-6 | 4,8x10 (500шт.) | 1/8 |

КАТЕГОРИЯ «7»

| | | |
|---------|------------------|-----|
| 23616-7 | 3,2x6 (1000шт.) | 1/8 |
| 23618-7 | 3,2x8 (1000шт.) | 1/8 |
| 23620-7 | 3,2x10 (1000шт.) | 1/8 |
| 23622-7 | 3,2x12 (1000шт.) | 1/8 |
| 23636-7 | 4,0x6 (1000шт.) | 1/8 |
| 23638-7 | 4,0x8 (1000шт.) | 1/8 |
| 23640-7 | 4,0x10 (1000шт.) | 1/8 |
| 23642-7 | 4,0x12 (1000шт.) | 1/8 |

ЗАКЛЕПКИ РЕЗЬБОВЫЕ СТАЛЬНЫЕ



Стальная резьбовая заклепка с насечками и стандартным цилиндрическим бортиком, покрытие желтый цинк. Применяется для скрепления тонколистовых материалов с получением в точке скрепления внутренней резьбы и последующего монтажа прикрепляемого материала.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

| | | |
|-------|-------------|----|
| 23804 | M4 (100шт.) | 20 |
| 23805 | M5 (100шт.) | 12 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-----------------|------------------|
| 23806 | M6 (100шт.) | 10 |
| 23808 | M8 (100шт.) | 5 |
| 23809 | M10 (100шт.) | 2 |

ДЮБЕЛЬ ДЛЯ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ «БАБОЧКА»



Материал – полипропилен. Предназначен для крепления к гипсокартону, ГВЛ, ДСП и другим материалам (толщиной 10-12 мм). Может применяться и в случае использования двойного слоя гипсокартона или ГВЛ общей толщиной 20-24 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|------------------|---|
| 23800 | 10 x 50 (100шт.) | 5 |
|-------|------------------|---|

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|------------------|---|
| 23800-0 | 10 x 50 (100шт.) | 1 |
|---------|------------------|---|

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|----------------|-------|
| 23800-2 | 10 x 50 (6шт.) | 1/100 |
|---------|----------------|-------|

ДЮБЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ



Для сплошных материалов. Применяется для крепления к стенам и перекрытиям деревянных брусков и металлических реек, каркасов перегородок, обрешеток для облицовочных плит, подвесных потолков и т.д.. Рассчитан на небольшие нагрузки.

КАТЕГОРИЯ «У»



| | | |
|-------|-----------------|-----|
| 23810 | 10 x 40 (50шт.) | 250 |
| 23812 | 12 x 60 (25шт.) | 20 |

ДЮБЕЛЬ РАСПОРНЫЙ



Изготовлен из полипропилена. Применяется для крепления различных конструкций к основанию из полнотелых материалов при помощи шурупа. Не рекомендуется устанавливать в потолочные конструкции.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|------------------|----|
| 23831 | 5 x 25 (100шт.) | 20 |
| 23833 | 6 x 30 (100шт.) | 10 |
| 23834 | 6 x 35 (100шт.) | 10 |
| 23835 | 8 x 40 (100шт.) | 10 |
| 23836 | 8 x 50 (100шт.) | 10 |
| 23838 | 10 x 50 (100шт.) | 5 |
| 23839 | 12 x 60 (100шт.) | 2 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|------------------|---|
| 23831-0 | 5 x 25 (100шт.) | 1 |
| 23833-0 | 6 x 30 (100шт.) | 1 |
| 23834-0 | 6 x 35 (100шт.) | 1 |
| 23835-0 | 8 x 40 (100шт.) | 1 |
| 23836-0 | 8 x 50 (100шт.) | 1 |
| 23838-0 | 10 x 50 (100шт.) | 1 |
| 23839-0 | 12 x 60 (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-----------------|------------------|
| 23831-2 | 5 x 25 (32шт.) | 1/100 |
| 23833-2 | 6 x 30 (32шт.) | 1/100 |
| 23834-2 | 6 x 35 (29шт.) | 1/100 |
| 23835-2 | 8 x 40 (22шт.) | 1/100 |
| 23836-2 | 8 x 50 (16шт.) | 1/100 |
| 23838-2 | 10 x 50 (12шт.) | 1/100 |
| 23839-2 | 12 x 60 (10шт.) | 1/100 |

КАТЕГОРИЯ «4»



| | | |
|---------|-----------------|------|
| 23833-4 | 6 x 30 (250шт.) | 1/18 |
| 23834-4 | 6 x 35 (250шт.) | 1/12 |
| 23835-4 | 8 x 40 (250шт.) | 1/8 |
| 23836-4 | 8 x 50 (250шт.) | 1/8 |

КАТЕГОРИЯ «6»



| | | |
|---------|-----------------|-----|
| 23833-6 | 6 x 30 (500шт.) | 1/8 |
| 23834-6 | 6 x 35 (500шт.) | 1/8 |

ДЮБЕЛЬ РАСПОРНЫЙ УСИЛЕННЫЙ С ШИПАМИ, ТИП К, СИНИЙ



Дюбель полипропиленовый тип К усиленный с шипами синий. Предназначен для всех видов материалов из бетона и кирпича. Отличается большим значением допустимой нагрузки. Расширение дюбеля происходит по всей длине, достигая максимального значения в передней половине дюбеля. Шипы на поверхности дюбеля усиливают коэффициент трения.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|----------------|----|
| 23841 | 5x30 (100шт.) | 20 |
| 23842 | 6x30 (100шт.) | 10 |
| 23843 | 6x35 (100шт.) | 10 |
| 23844 | 8x40 (100шт.) | 10 |
| 23845 | 8x50 (100шт.) | 10 |
| 23846 | 10x60 (100шт.) | 5 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|----------------|---|
| 23841-0 | 5x30 (100шт.) | 1 |
| 23842-0 | 6x30 (100шт.) | 1 |
| 23843-0 | 6x35 (100шт.) | 1 |
| 23844-0 | 8x40 (100шт.) | 1 |
| 23845-0 | 8x50 (100шт.) | 1 |
| 23846-0 | 10x60 (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|--------------|-------|
| 23841-2 | 5x30 (18шт.) | 1/100 |
| 23842-2 | 6x30 (18шт.) | 1/100 |
| 23843-2 | 6x35 (14шт.) | 1/100 |
| 23844-2 | 8x40 (12шт.) | 1/100 |
| 23845-2 | 8x50 (10шт.) | 1/100 |
| 23846-2 | 10x60 (6шт.) | 1/100 |

ДЮБЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ С БОРТИКОМ



Универсальный дюбель типа U изготовлен из эластичного полипропилена. Применяется как в пустотелом кирпиче, блоках так и в материалах плотной структуры (бетон). Имеет ребра жесткости на распорной части. При монтаже в пустотелые материалы дюбель скручивается в узел, что позволяет надежно закрепить шуруп, а при монтаже в плотных материалах ведет как обычный дюбель. Отверстие под дюбель высверливается сверлом такого же диаметра как и дюбель. При установке в пустотелый материал, саморез следует выбирать на 10 миллиметров длиннее дюбеля.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|---------------|----|
| 24340 | 6x40 (100шт.) | 20 |
| 24360 | 6x60 (100шт.) | 15 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-----------------|------------------|
| 23851 | 5x32 (100шт.) | 10 |
| 23852 | 6x42 (100шт.) | 10 |
| 23853 | 6x52 (100шт.) | 10 |
| 23854 | 8x52 (100шт.) | 5 |
| 23855 | 8x72 (100шт.) | 5 |
| 23856 | 10x61 (100шт.) | 5 |
| 23857 | 12x71 (100шт.) | 2 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|----------------|---|
| 23851-0 | 5x32 (100шт.) | 1 |
| 23852-0 | 6x42 (100шт.) | 1 |
| 23853-0 | 6x52 (100шт.) | 1 |
| 23854-0 | 8x52 (100шт.) | 1 |
| 23855-0 | 8x72 (100шт.) | 1 |
| 23856-0 | 10x61 (100шт.) | 1 |
| 23857-0 | 12x61 (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|--------------|-------|
| 23851-2 | 5x32 (12шт.) | 1/100 |
| 23852-2 | 6x42 (10шт.) | 1/100 |
| 23853-2 | 6x52 (9шт.) | 1/100 |
| 23854-2 | 8x52 (8 шт.) | 1/100 |
| 23855-2 | 8x72 (6шт.) | 1/100 |
| 23856-2 | 10x61 (5шт.) | 1/100 |
| 23857-2 | 12x61 (3шт.) | 1/100 |

ДЮБЕЛЬ ДЛЯ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ «ДРИВА»



Дюбеля применяются для крепления различных конструкций к листам гипсокартона при помощи шурупа. Материал: металл или нейлон.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|----------------------------|----|
| 24120 | M15x29 мм металл. (100шт.) | 10 |
| 24125 | M12x32 мм нейлон (100шт.) | 5 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|----------------------------|---|
| 24120-0 | M15x29 мм металл. (100шт.) | 1 |
| 24125-0 | M12x32 мм нейлон (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|--------------------------|-------|
| 24120-3 | M15x29 мм металл. (2шт.) | 1/100 |
| 24125-2 | M12x32 мм нейлон (5шт.) | 1/100 |

КАТЕГОРИЯ «4»



| | | |
|---------|---------------------------|-----|
| 24120-4 | M15x29 мм металл (250шт.) | 1/8 |
| 24125-4 | M12x32 мм нейлон (250шт.) | 1/8 |

ДЮБЕЛЬ-ГВОЗДЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ



Дюбель с потайным бортиком, шуруп с потайной головкой. Дюбель изготовлен из полипропилена, шуруп - из стали с гальваническим цинковым покрытием. Применяется для быстрого монтажа различных конструкций к основанию из монолитных материалов. Манжета дюбеля - потай (см. рис.) или грибовидная, что соответствует типу С в таблицах цен.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|---------------|----|
| 24340 | 6x40 (100шт.) | 20 |
| 24360 | 6x60 (100шт.) | 15 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|---------------------|------------------|
| 24380 | 6x80 (100шт.) | 10 |
| 24460 | 8x60 (100шт.) | 10 |
| 24480 | 8x80 (100шт.) | 5 |
| 24500 | 8x100 (100шт.) | 7 |
| 24520 | 8x120 (100шт.) | 5 |
| 24540 | 6x40 тип С (100шт.) | 20 |
| 24560 | 6x60 тип С (100шт.) | 10 |
| 24580 | 6x80 тип С (100шт.) | 10 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|---------------------|---|
| 24340-0 | 6x40 (100шт.) | 1 |
| 24360-0 | 6x60 (100шт.) | 1 |
| 24380-0 | 6x80 (100шт.) | 1 |
| 24460-0 | 8x60 (100шт.) | 1 |
| 24480-0 | 8x80 (100шт.) | 1 |
| 24500-0 | 8x100 (100шт.) | 1 |
| 24520-0 | 8x120 (100шт.) | 1 |
| 24540-0 | 6x40 тип С (100шт.) | 1 |
| 24560-0 | 6x60 тип С (100шт.) | 1 |
| 24580-0 | 6x80 тип С (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|-------------------|-------|
| 24340-2 | 6x40 (6шт.) | 1/200 |
| 24360-2 | 6x60 (4шт.) | 1/200 |
| 24380-2 | 6x80 (4шт.) | 1/200 |
| 24460-2 | 8x60 (3шт.) | 1/200 |
| 24480-2 | 8x80 (3шт.) | 1/200 |
| 24500-2 | 8x100 (2шт.) | 1/200 |
| 24520-2 | 8x120 (2шт.) | 1/200 |
| 24540-2 | 6x40 тип С (6шт.) | 1/200 |
| 24560-2 | 6x60 тип С (4шт.) | 1/200 |
| 24580-2 | 6x80 тип С (4шт.) | 1/200 |

КАТЕГОРИЯ «4»



| | | |
|----------|---------------------|-----|
| 24340-4 | 6x40 (250шт.) | 1/8 |
| 24360-40 | 6x60 (125шт.) | 1/8 |
| 24540-40 | 6x40 тип С (125шт.) | 1/8 |
| 24560-40 | 6x60 тип С (125шт.) | 1/8 |

ДЮБЕЛЬ-ГВОЗДЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ



Гвоздь изготовлен из стали, оцинкованной или желтопассивированной, дюбель с потайной манжетой изготовлен из полипропилена. Отличаются высокой скоростью монтажа. Для крепления различных конструкций, тонколистовой стали, деревянных деталей (рамы, стеновые профили, плинтусы, настенные уголки и др.) к бетонному или кирпичному основанию, к пенобетону или полнотелым материалам.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|----------------|----|
| 24650 | 6x40 (100шт.) | 20 |
| 24660 | 6x60 (100шт.) | 15 |
| 24680 | 6x80 (100шт.) | 10 |
| 24690 | 8x60 (100шт.) | 10 |
| 24700 | 8x80 (100шт.) | 5 |
| 24710 | 8x100 (100шт.) | 7 |
| 24720 | 8x120 (100шт.) | 5 |
| 24740 | 8x140 (100шт.) | 3 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|---------------|---|
| 24650-0 | 6x40 (100шт.) | 1 |
| 24660-0 | 6x60 (100шт.) | 1 |
| 24680-0 | 6x80 (100шт.) | 1 |
| 24690-0 | 8x60 (100шт.) | 1 |
| 24700-0 | 8x80 (100шт.) | 1 |
| 24710-0 | 8x100 (50шт.) | 1 |
| 24720-0 | 8x120 (50шт.) | 1 |
| 24740-0 | 8x140 (50шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|-------------|-------|
| 24650-2 | 6x40 (6шт.) | 1/200 |
| 24660-2 | 6x60 (4шт.) | 1/200 |
| 24680-2 | 6x80 (4шт.) | 1/200 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-----------------|------------------|
| 24690-2 | 8x60 (3шт.) | 1/200 |
| 24700-2 | 8x80 (3шт.) | 1/200 |
| 24710-2 | 8x100 (2шт.) | 1/200 |
| 24720-2 | 8x120 (2шт.) | 1/200 |

КАТЕГОРИЯ «4»



| | | |
|----------|---------------|-----|
| 24650-4 | 6x40 (250шт.) | 1/8 |
| 24660-40 | 6x60 (125шт.) | 1/8 |
| 24680-40 | 6x80 (125шт.) | 1/8 |

ДЮБЕЛЬ ДЛЯ ИЗОЛЯЦИИ IZO



Дюбель для теплоизоляции IZO - полипропиленовый распорный дюбель для крепления в бетон, кирпич плит из минеральной ваты и пенопласта с пластмассовым гвоздем.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|-----------------|----|
| 25194 | 10x90 (100шт.) | 10 |
| 25195 | 10x120 (100шт.) | 10 |
| 25196 | 10x140 (100шт.) | 5 |
| 25197 | 10x160 (100шт.) | 5 |
| 25198 | 10x180 (100шт.) | 5 |
| 25199 | 10x200 (100шт.) | 5 |

ЗАГЛУШКА ДЕКОРАТИВНАЯ №2



Применяется для декорирования шляпок шурупов и саморезов. На шлиц РН2 (крест). Материал: полипропилен, тонированный в базовые цвета.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|-----------------------|----|
| 31730 | светло-беж. (100шт.) | 10 |
| 31731 | белый (100шт.) | 10 |
| 31732 | бордо (100шт.) | 10 |
| 31733 | бук (100шт.) | 10 |
| 31734 | вишня (100шт.) | 10 |
| 31735 | дуб (100шт.) | 10 |
| 31736 | красн.дер. (100шт.) | 10 |
| 31737 | красн.кирп. (100шт.) | 10 |
| 31738 | махагон (100шт.) | 10 |
| 31739 | орех (100шт.) | 10 |
| 31740 | охра (100шт.) | 10 |
| 31741 | светло-сер. (100шт.) | 10 |
| 31742 | сосна (100шт.) | 10 |
| 31743 | темн.коричн. (100шт.) | 10 |
| 31744 | черный (100шт.) | 10 |
| 31745 | темно-сер. (100шт.) | 10 |
| 31746 | темно-беж. (100шт.) | 10 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|----------------------|-------|
| 31730-2 | светло-беж. (30шт.) | 1/200 |
| 31731-2 | белый (30шт.) | 1/200 |
| 31732-2 | бордо (30шт.) | 1/200 |
| 31733-2 | бук (30шт.) | 1/200 |
| 31734-2 | вишня (30шт.) | 1/200 |
| 31735-2 | дуб (30шт.) | 1/200 |
| 31736-2 | красн.дер. (30шт.) | 1/200 |
| 31737-2 | красн.кирп. (30шт.) | 1/200 |
| 31738-2 | махагон (30шт.) | 1/200 |
| 31739-2 | орех (30шт.) | 1/200 |
| 31740-2 | охра (30шт.) | 1/200 |
| 31741-2 | светло-сер. (30шт.) | 1/200 |
| 31742-2 | сосна (30шт.) | 1/200 |
| 31743-2 | темн.коричн. (30шт.) | 1/200 |
| 31744-2 | черный (30шт.) | 1/200 |
| 31745-2 | темно-сер. (30шт.) | 1/200 |
| 31746-2 | темно-беж. (30шт.) | 1/200 |

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



Применяется как декоративная заглушка на винт конфирмат с потайной головкой и внутренним шестигранником. Выпускается во всех цветовых гаммах.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|----------------------|----|
| 31747 | светло беж. (100шт.) | 10 |
| 31748 | белый (100шт.) | 10 |
| 31749 | бук (100шт.) | 10 |
| 31750 | вишня (100шт.) | 10 |
| 31751 | дуб (100шт.) | 10 |
| 31752 | красн.дер. (100шт.) | 10 |
| 31753 | махагон (100шт.) | 10 |
| 31754 | орех (100шт.) | 10 |
| 31755 | сосна (100шт.) | 10 |
| 31756 | темн.корич. (100шт.) | 10 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|---------------------|-------|
| 31747-2 | светло беж. (30шт.) | 1/200 |
| 31748-2 | белый (30шт.) | 1/200 |
| 31749-2 | бук (30шт.) | 1/200 |
| 31750-2 | вишня (30шт.) | 1/200 |
| 31751-2 | дуб (30шт.) | 1/200 |
| 31752-2 | красн.дер. (30шт.) | 1/200 |
| 31753-2 | махагон (30шт.) | 1/200 |
| 31754-2 | орех (30шт.) | 1/200 |
| 31755-2 | сосна (30шт.) | 1/200 |
| 31756-2 | темн.корич. (30шт.) | 1/200 |

КРЕСТИК ДЛЯ УКЛАДКИ КАФЕЛЬНОЙ ПЛИТКИ (РОССИЯ)



Предназначен для калибровки межплиточных швов при укладке кафельной плитки. Изготовлен из полипропилена.

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|-------------|-------|
| 16715-2 | 1,5 (50шт.) | 1/200 |
| 16720-2 | 2 (50шт.) | 1/200 |
| 16725-2 | 2,5 (40шт.) | 1/200 |
| 16730-2 | 3 (30шт.) | 1/200 |
| 16740-2 | 4 (30шт.) | 1/200 |

СКОБА КРУГЛАЯ (РОССИЯ)



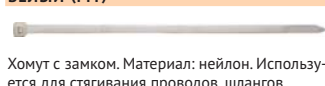
Скоба электроустановочная изготовлена из полипропилена, гвоздь - из стали. Применяется для крепления электрических проводов в общей изоляции прямоугольного и круглого сечения к деревянной или древесностружечной основе.

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|--------------------|-------|
| 60206-2 | 6мм плоск. (30шт.) | 1/200 |
| 60207-2 | 7мм плоск. (30шт.) | 1/200 |
| 60208-2 | 8мм плоск. (30шт.) | 1/200 |
| 60306-2 | 6мм кругл. (30шт.) | 1/200 |
| 60307-2 | 7мм кругл. (30шт.) | 1/200 |
| 60308-2 | 8мм кругл. (30шт.) | 1/200 |

РЕМЕШОК-ХОМУТ НЕЙЛОНОВЫЙ, БЕЛЫЙ (FIT)



Хомут с замком. Материал: нейлон. Используется для стягивания проводов, шлангов.

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|-------------|-------|
| 60412-2 | 120 (18шт.) | 1/200 |
| 60415-2 | 150 (12шт.) | 1/200 |
| 60420-2 | 200 (8шт.) | 1/200 |

ДЮБЕЛЬ-ХОМУТ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ КАБЕЛЯ



Используется для крепления кабелей (проводов), пучков кабелей (проводов), металло-рукова и гофроручков к бетону и сплошному кирпичу. Обеспечивает лёгкость и быстроту монтажа, надёжность и прочность крепления. Позволяет исключить из процесса монтажных работ дюбеля и шурупы.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|--------------------------|----|
| 60450 | 5-10 мм белый (100шт.) | 10 |
| 60451 | 11-18 мм белый (100шт.) | 10 |
| 60452 | 19-25 мм белый (100шт.) | 10 |
| 60453 | 5-10 мм черный (100шт.) | 10 |
| 60454 | 11-18 мм черный (100шт.) | 10 |
| 60455 | 19-25 мм черный (100шт.) | 10 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|--------------------------|---|
| 60450-0 | 5-10 мм белый (100шт.) | 1 |
| 60451-0 | 11-18 мм белый (100шт.) | 1 |
| 60452-0 | 19-25 мм белый (100шт.) | 1 |
| 60453-0 | 5-10 мм черный (100шт.) | 1 |
| 60454-0 | 11-18 мм черный (100шт.) | 1 |
| 60455-0 | 19-25 мм черный (100шт.) | 1 |

АНКЕР СКЛАДНОЙ ПРУЖИННЫЙ



Изготовлен из стали с гальваническим цинковым покрытием, винт с крюком - стальной с гальваническим цинковым покрытием и метрической резьбой. Применяется для крепления легких конструкций к гипсокартонным плитам и другим пустотелым конструкциям.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



| | | |
|-------|---------------|-----|
| 24185 | M3x50 (1шт.) | 100 |
| 24186 | M4x75 (1шт.) | 100 |
| 24187 | M5x95 (1шт.) | 100 |
| 24188 | M6x100 (1шт.) | 50 |
| 24189 | M8x100 (1шт.) | 25 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|---------------|-------|
| 24185-3 | M3x50 (2шт.) | 1/200 |
| 24186-3 | M4x75 (2шт.) | 1/200 |
| 24187-3 | M5x95 (1шт.) | 1/200 |
| 24188-3 | M6x100 (1шт.) | 1/200 |
| 24189-3 | M8x100 (1шт.) | 1/200 |

АНКЕР-ГВОЗДЬ ПОТОЛОЧНЫЙ



Применяется для крепления реек, планок, деревянной обрешетки, металлических профилей, стеновых панелей, цепей и тросов, потолочных подвесов, воздуховодов и т.д. Нагрузки, воспринимаемые анкерами, сравнительно невелики, и применять их для ответственных креплений не рекомендуется.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|-----------------|---|
| 24960 | 6,0x40 (100шт.) | 2 |
|-------|-----------------|---|

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|-----------------|----|
| 24960-0 | 6,0x40 (100шт.) | 20 |
|---------|-----------------|----|

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|---------------|-------|
| 24960-2 | 6,0x40 (2шт.) | 1/200 |
|---------|---------------|-------|

АНКЕР МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДЛЯ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ КОРОБОК



Металлический рамный анкер используется при сквозном креплении оконных рам и дверных коробок из дерева, пластмассы или металла, а также для крепления бруса или реек к бетону, кирпичной кладке, пустотелым строительным материалам или газобетону.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



| | | |
|-------|----------------|-----|
| 26007 | M8x72 (1шт.) | 100 |
| 26009 | M8x92 (1шт.) | 100 |
| 26011 | M8x112 (1шт.) | 100 |
| 26013 | M8x132 (1шт.) | 100 |
| 26107 | M10x72 (1шт.) | 100 |
| 26109 | M10x92 (1шт.) | 100 |
| 26111 | M10x112 (1шт.) | 100 |
| 26113 | M10x132 (1шт.) | 100 |
| 26115 | M10x152 (1шт.) | 100 |
| 26118 | M10x182 (1шт.) | 100 |
| 26120 | M10x202 (1шт.) | 100 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|-----------------|---|
| 26007-0 | M8x72 (10шт.) | 1 |
| 26009-0 | M8x92 (10шт.) | 1 |
| 26011-0 | M8x112 (10шт.) | 1 |
| 26013-0 | M8x132 (10шт.) | 1 |
| 26107-0 | M10x72 (10шт.) | 1 |
| 26109-0 | M10x92 (10шт.) | 1 |
| 26111-0 | M10x112 (10шт.) | 1 |
| 26113-0 | M10x132 (10шт.) | 1 |
| 26115-0 | M10x152 (10шт.) | 1 |
| 26118-0 | M10x182 (10шт.) | 1 |
| 26120-0 | M10x202 (10шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|----------------|-------|
| 26007-3 | M8x72 (3шт.) | 1/200 |
| 26009-3 | M8x92 (3шт.) | 1/200 |
| 26011-3 | M8x112 (2шт.) | 1/200 |
| 26013-3 | M8x132 (2шт.) | 1/100 |
| 26107-3 | M10x72 (3шт.) | 1/100 |
| 26109-3 | M10x92 (3шт.) | 1/100 |
| 26111-3 | M10x112 (2шт.) | 1/100 |
| 26113-3 | M10x132 (2шт.) | 1/100 |



КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА/КОРБОКА

АНКЕР РАСПОРНЫЙ С БОЛТОМ



Втулка, болт и конус изготовлены из стали с электроцинкованным покрытием желтого цвета. Применяется для крепления различных тяжелых конструкций в полнотелых материалах (бетон, кирпич, естественный камень).

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|---------------|-----|
| 26130 | 8x45 (1шт.) | 100 |
| 26131 | 8x60 (1шт.) | 50 |
| 26132 | 8x80 (1шт.) | 50 |
| 26133 | 10x55 (1шт.) | 85 |
| 26134 | 10x80 (1шт.) | 25 |
| 26135 | 10x85 (1шт.) | 25 |
| 26136 | 10x100 (1шт.) | 25 |
| 26137 | 10x130 (1шт.) | 25 |
| 26138 | 12x65 (1шт.) | 60 |
| 26139 | 12x100 (1шт.) | 25 |
| 26140 | 12x130 (1шт.) | 35 |
| 26141 | 16x110 (1шт.) | 20 |
| 26142 | 16x150 (1шт.) | 20 |

КАТЕГОРИЯ «О»



| | | |
|---------|----------------|---|
| 26130-0 | 8x45 (10шт.) | 1 |
| 26131-0 | 8x60 (10шт.) | 1 |
| 26132-0 | 8x80 (10шт.) | 1 |
| 26133-0 | 10x55 (10шт.) | 1 |
| 26134-0 | 10x80 (10шт.) | 1 |
| 26135-0 | 10x85 (10шт.) | 1 |
| 26136-0 | 10x100 (10шт.) | 1 |
| 26137-0 | 10x130 (10шт.) | 1 |
| 26138-0 | 12x65 (10шт.) | 1 |
| 26139-0 | 12x100 (10шт.) | 1 |
| 26140-0 | 12x130 (10шт.) | 1 |
| 26141-0 | 16x110 (10шт.) | 1 |
| 26142-0 | 16x150 (10шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|---------------|-------|
| 26131-3 | 8x60 (3шт.) | 1/200 |
| 26132-3 | 8x80 (2шт.) | 1/200 |
| 26133-3 | 10x55 (2шт.) | 1/200 |
| 26134-3 | 10x80 (2шт.) | 1/100 |
| 26136-3 | 10x100 (1шт.) | 1/100 |
| 26137-3 | 10x130 (1шт.) | 1/100 |
| 26139-3 | 12x100 (1шт.) | 1/100 |

АНКЕР РАСПОРНЫЙ С ГАЙКОЙ



Втулка, шпилька с конусом и гайка изготовлены из стали с электроцинкованным покрытием желтого цвета. Применяется для крепления различных тяжелых конструкций в полнотелых материалах (бетон, кирпич, естественный камень).

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|---------------|-----|
| 26145 | 8x40 (1шт.) | 120 |
| 26148 | 8x65 (1шт.) | 50 |
| 26150 | 8x85 (1шт.) | 60 |
| 26154 | 10x40 (1шт.) | 50 |
| 26156 | 10x50 (1шт.) | 60 |
| 26158 | 10x77 (1шт.) | 50 |
| 26160 | 10x95 (1шт.) | 60 |
| 26164 | 10x125 (1шт.) | 30 |
| 26168 | 10x150 (1шт.) | 50 |
| 26172 | 10x180 (1шт.) | 50 |
| 26176 | 12x60 (1шт.) | 60 |
| 26178 | 12x75 (1шт.) | 50 |
| 26180 | 12x100 (1шт.) | 25 |
| 26184 | 12x130 (1шт.) | 30 |
| 26188 | 16x110 (1шт.) | 20 |
| 26190 | 16x150 (1шт.) | 20 |
| 26191 | 16x220 (1шт.) | 20 |
| 26194 | 20x110 (1шт.) | 10 |
| 26198 | 20x150 (1шт.) | 10 |

КАТЕГОРИЯ «О»



| | | |
|---------|----------------|---|
| 26145-0 | 8x40 (10шт.) | 1 |
| 26148-0 | 8x65 (10шт.) | 1 |
| 26150-0 | 8x85 (10шт.) | 1 |
| 26154-0 | 10x40 (10шт.) | 1 |
| 26156-0 | 10x50 (10шт.) | 1 |
| 26158-0 | 10x77 (10шт.) | 1 |
| 26160-0 | 10x95 (10шт.) | 1 |
| 26164-0 | 10x125 (10шт.) | 1 |
| 26168-0 | 10x150 (10шт.) | 1 |
| 26172-0 | 10x180 (5шт.) | 1 |
| 26176-0 | 12x60 (10шт.) | 1 |
| 26178-0 | 12x75 (10шт.) | 1 |
| 26180-0 | 12x100 (10шт.) | 1 |
| 26184-0 | 12x130 (10шт.) | 1 |
| 26188-0 | 16x110 (10шт.) | 1 |
| 26190-0 | 16x150 (10шт.) | 1 |
| 26191-0 | 16x220 (10шт.) | 1 |
| 26194-0 | 20x110 (10шт.) | 1 |
| 26198-0 | 20x150 (10шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|---------------|-------|
| 26148-3 | 8x65 (3шт.) | 1/200 |
| 26150-3 | 8x85 (3шт.) | 1/200 |
| 26158-3 | 10x77 (2шт.) | 1/100 |
| 26160-3 | 10x95 (2шт.) | 1/100 |
| 26164-3 | 10x125 (1шт.) | 1/100 |
| 26180-3 | 12x100 (1шт.) | 1/100 |

АНКЕР КЛИНОВЫЙ



Необходим для крепления тяжелых конструкций, кабельных трасс, несущих консолей, перильных ограждений и т.п., методом сквозного монтажа к монолитному бетону, природному строительному камню, полнотелому кирпичу.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|----------------|-----|
| 26204 | M6x40 (1шт.) | 100 |
| 26209 | M6x95 (1шт.) | 100 |
| 26305 | M8x50 (1шт.) | 100 |
| 26308 | M8x80 (1шт.) | 50 |
| 26310 | M8x105 (1шт.) | 50 |
| 26406 | M10x65 (1шт.) | 50 |
| 26409 | M10x95 (1шт.) | 25 |
| 26410 | M10x100 (1шт.) | 50 |
| 26510 | M12x100 (1шт.) | 25 |
| 26512 | M12x120 (1шт.) | 20 |
| 26515 | M12x150 (1шт.) | 20 |
| 26605 | M16x105 (1шт.) | 20 |
| 26614 | M16x140 (1шт.) | 20 |
| 26618 | M16x180 (1шт.) | 20 |
| 26620 | M16x200 (1шт.) | 20 |
| 26621 | M16x220 (1шт.) | 20 |
| 26626 | M20x125 (1шт.) | 10 |
| 26630 | M20x160 (1шт.) | 10 |

КАТЕГОРИЯ «О»



| | | |
|---------|-----------------|---|
| 26204-0 | M6x40 (10шт.) | 1 |
| 26209-0 | M6x95 (10шт.) | 1 |
| 26305-0 | M8x50 (10шт.) | 1 |
| 26308-0 | M8x80 (10шт.) | 1 |
| 26310-0 | M8x105 (10шт.) | 1 |
| 26406-0 | M10x65 (10шт.) | 1 |
| 26409-0 | M10x95 (10шт.) | 1 |
| 26410-0 | M10x100 (10шт.) | 1 |
| 26510-0 | M12x100 (10шт.) | 1 |
| 26512-0 | M12x120 (10шт.) | 1 |
| 26515-0 | M12x150 (10шт.) | 1 |
| 26605-0 | M16x105 (10шт.) | 1 |
| 26614-0 | M16x140 (10шт.) | 1 |
| 26618-0 | M16x180 (10шт.) | 1 |
| 26620-0 | M16x200 (10шт.) | 1 |
| 26621-0 | M16x220 (10шт.) | 1 |
| 26626-0 | M20x125 (10шт.) | 1 |
| 26630-0 | M20x160 (5шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|----------------|-------|
| 26204-3 | M6x40 (5шт.) | 1/200 |
| 26209-3 | M6x95 (3шт.) | 1/100 |
| 26305-3 | M8x50 (3шт.) | 1/100 |
| 26308-3 | M8x80 (2шт.) | 1/100 |
| 26310-3 | M8x105 (1шт.) | 1/100 |
| 26406-3 | M10x65 (1шт.) | 1/100 |
| 26409-3 | M10x95 (1шт.) | 1/100 |
| 26410-3 | M10x100 (1шт.) | 1/100 |
| 26510-3 | M12x100 (1шт.) | 1/100 |

АНКЕР РАСПОРНЫЙ С КРЮКОМ



С крюком. Используется для крепления тяжелых конструкций к полнотелому бетону, природному строительному камню, полнотелому кирпичу. Может применяться для крепления к тонким бетонным перегородкам. Изготовлен из стали, поверхность оцинкована и пассивирована.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|---------------|-----|
| 26644 | M8x40 (1шт.) | 100 |
| 26645 | M10x50 (1шт.) | 50 |

КАТЕГОРИЯ «О»



| | | |
|---------|----------------|---|
| 26644-0 | M8x40 (10шт.) | 1 |
| 26645-0 | M10x50 (10шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|--------------|-------|
| 26644-3 | M8x40 (2шт.) | 1/100 |
|---------|--------------|-------|

АНКЕР РАСПОРНЫЙ С КОЛЬЦОМ



С кольцом. Используется для крепления тяжелых конструкций к полнотелому бетону, природному строительному камню, полнотелому кирпичу. Может применяться для крепления к тонким бетонным перегородкам. Изготовлен из стали, поверхность оцинкована и пассивирована.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|---------------|-----|
| 26654 | M8x40 (1шт.) | 100 |
| 26655 | M10x50 (1шт.) | 50 |

КАТЕГОРИЯ «О»



| | | |
|---------|----------------|---|
| 26654-0 | M8x40 (10шт.) | 1 |
| 26655-0 | M10x50 (10шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|--------------|-------|
| 26654-3 | M8x40 (2шт.) | 1/100 |
|---------|--------------|-------|

АНКЕР РАСПОРНЫЙ
С Г-ОБРАЗНЫМ КРЮКОМ

С Г-образным крюком. Используется для крепления тяжелых конструкций к полнотелому бетону, природному строительному камню, полнотелому кирпичу. Изготовлен из стали, поверхность оцинкована и пассивирована.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

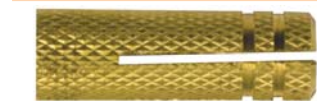
| | | |
|-------|----------------|----|
| 26678 | M10x80 (1шт.) | 50 |
| 26679 | M10x100 (1шт.) | 30 |

КАТЕГОРИЯ «О»



| | | |
|---------|-----------------|---|
| 26678-0 | M10x80 (10шт.) | 1 |
| 26679-0 | M10x100 (10шт.) | 1 |

АНКЕР ЗАБИВНОЙ ЛАТУННЫЙ



Латунные анкеры - это анкеры, предназначенные для легких и умеренно тяжелых нагрузок в твердых материалах таких как: бетон, полнотелый кирпич и природный камень. Анкер устанавливается с помощью резьбовой шпильки или болта, которые одновременно используются и для закрепления материала. Анкер имеет шероховатую поверхность, что позволяет избежать прокручивания анкера при монтаже. При закручивании шпильки(болта), гильза (с внутренней частью конической формы) расширяется.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|--------------------|-----|
| 26656 | M6/8x25мм (1шт.) | 100 |
| 26657 | M8/10x30мм (1шт.) | 100 |
| 26658 | M10/12x40мм (1шт.) | 50 |
| 26659 | M12/16x40мм (1шт.) | 50 |

КАТЕГОРИЯ «О»



| | | |
|---------|---------------------|---|
| 26656-0 | M6/8x25мм (10шт.) | 1 |
| 26657-0 | M8/10x30мм (10шт.) | 1 |
| 26658-0 | M10/12x35мм (10шт.) | 1 |
| 26659-0 | M12/16x40мм (10шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|--------------------|-------|
| 26656-3 | M6/8x25мм (2шт.) | 1/200 |
| 26657-3 | M8/10x30мм (2шт.) | 1/200 |
| 26658-3 | M10/12x35мм (1шт.) | 1/200 |

АНКЕР ЗАБИВНОЙ



Внутренняя метрическая резьба, внутри конусообразный клин, изготовлен из стали, покрытие - электролитическое цинковое желтого цвета. Применяется для крепления различных тяжелых конструкций к основанию из полнотелых материалов (бетон, кирпич, естественный камень).

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|------------------|-----|
| 26670 | M6/8x25 (1шт.) | 100 |
| 26671 | M8/10x30 (1шт.) | 100 |
| 26672 | M10/12x40 (1шт.) | 50 |
| 26673 | M12/16x50 (1шт.) | 50 |
| 26675 | M16/20x65 (1шт.) | 25 |
| 26677 | M20/25x80 (1шт.) | 25 |

КАТЕГОРИЯ «О»



| | | |
|---------|-------------------|---|
| 26670-0 | M6/8x25 (10шт.) | 1 |
| 26671-0 | M8/10x30 (10шт.) | 1 |
| 26672-0 | M10/12x40 (10шт.) | 1 |
| 26673-0 | M12/16x50 (10шт.) | 1 |
| 26675-0 | M16/20x65 (10шт.) | 1 |
| 26677-0 | M20/25x80 (10шт.) | 1 |

ШПИЛЬКА РЕЗЬБОВАЯ DIN 975



Цилиндрический стержень с метрической резьбой по всей длине. Изготовлена из конструкционной стали, покрытие - белый цинк. Применяется для конструкционных креплений.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-----------------|------------------|
| 26872 | 6x1000 (1шт.) | 100 |
| 26873 | 8x1000 (1шт.) | 50 |
| 26874 | 10x1000 (1шт.) | 25 |
| 26875 | 12x1000 (1шт.) | 20 |
| 26876 | 14x1000 (1шт.) | 10 |
| 26877 | 16x1000 (1шт.) | 10 |
| 26877P1 | 18x1000 (1шт.) | 10 |
| 26878 | 20x1000 (1шт.) | 5 |
| 26879 | 24x1000 (1шт.) | 5 |
| 26883 | 6x2000 (1шт.) | 50 |
| 26884 | 8x2000 (1шт.) | 25 |
| 26885 | 10x2000 (1шт.) | 20 |
| 26886 | 12x2000 (1шт.) | 10 |
| 26887 | 14x2000 (1шт.) | 10 |
| 26888 | 16x2000 (1шт.) | 10 |
| 26889 | 18x2000 (1шт.) | 5 |
| 26890 | 20x2000 (1шт.) | 5 |
| 26891 | 24x2000 (1шт.) | 5 |

БОЛТ DIN 933



Болт изготовлен из конструкционной оцинкованной стали. Класс прочности 5,8. Рекомендуются для крепления и соединения узлов и деталей в машиностроении, строительстве. Позволяет быстро и качественно произвести монтаж.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|------------------|----|
| 27020 | M5x20 (100шт.) | 13 |
| 27025 | M5x25 (100шт.) | 12 |
| 27030 | M5x30 (100шт.) | 10 |
| 27040 | M5x40 (100шт.) | 8 |
| 27116 | M6x16 (100шт.) | 30 |
| 27120 | M6x20 (100шт.) | 27 |
| 27125 | M6x25 (100шт.) | 23 |
| 27130 | M6x30 (100шт.) | 20 |
| 27135 | M6x35 (100шт.) | 18 |
| 27140 | M6x40 (100шт.) | 16 |
| 27145 | M6x45 (100шт.) | 15 |
| 27150 | M6x50 (100шт.) | 14 |
| 27160 | M6x60 (100шт.) | 12 |
| 27170 | M6x70 (100шт.) | 10 |
| 27180 | M6x80 (100шт.) | 9 |
| 27190 | M6x90 (100шт.) | 9 |
| 27200 | M6x100 (100шт.) | 8 |
| 27216 | M8x16 (100шт.) | 14 |
| 27220 | M8x20 (100шт.) | 13 |
| 27225 | M8x25 (100шт.) | 12 |
| 27230 | M8x30 (100шт.) | 10 |
| 27235 | M8x35 (100шт.) | 9 |
| 27240 | M8x40 (100шт.) | 8 |
| 27245 | M8x45 (100шт.) | 8 |
| 27250 | M8x50 (100шт.) | 7 |
| 27260 | M8x60 (100шт.) | 6 |
| 27270 | M8x70 (100шт.) | 6 |
| 27280 | M8x80 (100шт.) | 5 |
| 27290 | M8x90 (100шт.) | 5 |
| 27300 | M8x100 (100шт.) | 4 |
| 27420 | M10x20 (100шт.) | 8 |
| 27425 | M10x25 (100шт.) | 7 |
| 27430 | M10x30 (100шт.) | 6 |
| 27440 | M10x40 (100шт.) | 5 |
| 27450 | M10x50 (100шт.) | 4 |
| 27460 | M10x60 (100шт.) | 4 |
| 27470 | M10x70 (100шт.) | 3 |
| 27480 | M10x80 (100шт.) | 3 |
| 27490 | M10x90 (100шт.) | 2 |
| 27500 | M10x100 (100шт.) | 2 |
| 27512 | M10x120 (100шт.) | 2 |
| 27514 | M10x140 (100шт.) | 2 |
| 27530 | M12x30 (100шт.) | 4 |
| 27535 | M12x35 (100шт.) | 4 |
| 27540 | M12x40 (100шт.) | 4 |
| 27542 | M12x50 (100шт.) | 3 |
| 27560 | M12x60 (100шт.) | 3 |
| 27549 | M12x100 (100шт.) | 2 |
| 27561 | M16x40 (100шт.) | 2 |
| 27566 | M16x70 (100шт.) | 1 |
| 27567 | M16x80 (100шт.) | 1 |
| 27574 | M20x60 (100шт.) | 1 |
| 27575 | M20x70 (100шт.) | 1 |
| 27576 | M20x80 (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «О»



| | | |
|---------|-----------------|---|
| 27020-0 | M5x20 (100шт.) | 1 |
| 27025-0 | M5x25 (100шт.) | 1 |
| 27030-0 | M5x30 (100шт.) | 1 |
| 27040-0 | M5x40 (100шт.) | 1 |
| 27116-0 | M6x16 (100шт.) | 1 |
| 27120-0 | M6x20 (100шт.) | 1 |
| 27125-0 | M6x25 (100шт.) | 1 |
| 27130-0 | M6x30 (100шт.) | 1 |
| 27135-0 | M6x35 (100шт.) | 1 |
| 27140-0 | M6x40 (100шт.) | 1 |
| 27145-0 | M6x45 (100шт.) | 1 |
| 27150-0 | M6x50 (100шт.) | 1 |
| 27160-0 | M6x60 (100шт.) | 1 |
| 27170-0 | M6x70 (100шт.) | 1 |
| 27180-0 | M6x80 (100шт.) | 1 |
| 27190-0 | M6x90 (100шт.) | 1 |
| 27200-0 | M6x100 (100шт.) | 1 |
| 27216-0 | M8x16 (100шт.) | 1 |
| 27220-0 | M8x20 (100шт.) | 1 |
| 27225-0 | M8x25 (100шт.) | 1 |
| 27230-0 | M8x30 (100шт.) | 1 |
| 27235-0 | M8x35 (100шт.) | 1 |
| 27240-0 | M8x40 (100шт.) | 1 |
| 27245-0 | M8x45 (100шт.) | 1 |
| 27250-0 | M8x50 (100шт.) | 1 |
| 27260-0 | M8x60 (100шт.) | 1 |
| 27270-0 | M8x70 (100шт.) | 1 |
| 27280-0 | M8x80 (50шт.) | 1 |
| 27290-0 | M8x90 (50шт.) | 1 |
| 27300-0 | M8x100 (50шт.) | 1 |
| 27420-0 | M10x20 (100шт.) | 1 |
| 27425-0 | M10x25 (100шт.) | 1 |
| 27430-0 | M10x30 (50шт.) | 1 |
| 27440-0 | M10x40 (50шт.) | 1 |
| 27450-0 | M10x50 (50шт.) | 1 |
| 27460-0 | M10x60 (50шт.) | 1 |
| 27470-0 | M10x70 (50шт.) | 1 |
| 27480-0 | M10x80 (50шт.) | 1 |
| 27490-0 | M10x90 (50шт.) | 1 |
| 27500-0 | M10x100 (50шт.) | 1 |
| 27512-0 | M10x120 (50шт.) | 1 |
| 27514-0 | M10x140 (50шт.) | 1 |
| 27530-0 | M12x30 (50шт.) | 1 |
| 27535-0 | M12x35 (50шт.) | 1 |
| 27540-0 | M12x40 (50шт.) | 1 |
| 27542-0 | M12x50 (50шт.) | 1 |
| 27560-0 | M12x60 (50шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|---------------|-------|
| 27020-2 | M5x20 (8шт.) | 1/200 |
| 27025-2 | M5x25 (7шт.) | 1/200 |
| 27030-2 | M5x30 (6шт.) | 1/200 |
| 27040-2 | M5x40 (5шт.) | 1/200 |
| 27116-2 | M6x16 (7шт.) | 1/200 |
| 27120-2 | M6x20 (6шт.) | 1/200 |
| 27125-2 | M6x25 (6шт.) | 1/200 |
| 27130-2 | M6x30 (5шт.) | 1/200 |
| 27135-2 | M6x35 (5шт.) | 1/200 |
| 27140-2 | M6x40 (4шт.) | 1/200 |
| 27145-2 | M6x45 (3шт.) | 1/200 |
| 27150-2 | M6x50 (3шт.) | 1/200 |
| 27160-2 | M6x60 (3шт.) | 1/200 |
| 27170-2 | M6x70 (3шт.) | 1/200 |
| 27180-2 | M6x80 (2шт.) | 1/200 |
| 27190-2 | M6x90 (2шт.) | 1/200 |
| 27200-2 | M6x100 (2шт.) | 1/200 |
| 27216-2 | M8x16 (4шт.) | 1/200 |
| 27220-2 | M8x20 (3шт.) | 1/200 |
| 27225-2 | M8x25 (3шт.) | 1/200 |
| 27230-2 | M8x30 (3шт.) | 1/200 |
| 27240-2 | M8x40 (2шт.) | 1/200 |
| 27245-2 | M8x45 (2шт.) | 1/200 |
| 27250-2 | M8x50 (2шт.) | 1/200 |
| 27260-2 | M8x60 (2шт.) | 1/200 |
| 27270-2 | M8x70 (2шт.) | 1/200 |
| 27280-3 | M8x80 (4шт.) | 1/200 |
| 27290-3 | M8x90 (4шт.) | 1/200 |
| 27300-3 | M8x100 (3шт.) | 1/200 |
| 27420-2 | M10x20 (2шт.) | 1/200 |
| 27425-2 | M10x25 (2шт.) | 1/200 |
| 27430-2 | M10x30 (2шт.) | 1/200 |

| | | |
|---------|----------------|-------|
| 27440-3 | M10x40 (4шт.) | 1/200 |
| 27450-3 | M10x50 (4шт.) | 1/200 |
| 27460-3 | M10x60 (3шт.) | 1/200 |
| 27470-3 | M10x70 (3шт.) | 1/200 |
| 27480-3 | M10x80 (3шт.) | 1/200 |
| 27490-3 | M10x90 (2шт.) | 1/200 |
| 27500-3 | M10x100 (2шт.) | 1/200 |

КАТЕГОРИЯ «4»



| | | |
|---------|----------------|------|
| 27120-4 | M6x20 (250шт.) | 1/12 |
| 27220-4 | M8x20 (250шт.) | 1/8 |
| 27230-4 | M8x30 (250шт.) | 1/8 |

КАТЕГОРИЯ «6»



| | | |
|---------|----------------|-----|
| 27120-6 | M6x20 (500шт.) | 1/8 |
|---------|----------------|-----|

БОЛТ DIN 912



Внутренний шестигранный, полная/неполная метрическая резьба. Изготовлен из конструкционной стали, покрытие - белый цинк. Применяется для выполнения конструкционных соединений в машиностроении, мебельном производстве, а так же в строительстве.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|---------------|----|
| 27605 | 6x16 (100шт.) | 46 |
| 27606 | 6x20 (100шт.) | 40 |
| 27607 | 6x25 (100шт.) | 36 |
| 27608 | 6x30 (100шт.) | 32 |
| 27610 | 6x40 (100шт.) | 23 |
| 27611 | 6x50 (100шт.) | 20 |
| 27614 | 8x16 (100шт.) | 21 |
| 27615 | 8x20 (100шт.) | 21 |
| 27616 | 8x25 (100шт.) | 20 |
| 27617 | 8x30 (100шт.) | 16 |
| 27619 | 8x40 (100шт.) | 13 |
| 27620 | 8x45 (100шт.) | 11 |
| 27621 | 8x50 (100шт.) | 10 |
| 27623 | 8x60 (100шт.) | 9 |

КАТЕГОРИЯ «О»



| | | |
|---------|---------------|---|
| 27605-0 | 6x16 (100шт.) | 1 |
| 27606-0 | 6x20 (100шт.) | 1 |
| 27607-0 | 6x25 (100шт.) | 1 |
| 27608-0 | 6x30 (100шт.) | 1 |
| 27610-0 | 6x40 (100шт.) | 1 |
| 27611-0 | 6x50 (100шт.) | 1 |
| 27614-0 | 8x16 (100шт.) | 1 |
| 27615-0 | 8x20 (100шт.) | 1 |
| 27616-0 | 8x25 (100шт.) | 1 |
| 27617-0 | 8x30 (100шт.) | 1 |
| 27619-0 | 8x40 (100шт.) | 1 |
| 27620-0 | 8x45 (100шт.) | 1 |
| 27621-0 | 8x50 (100шт.) | 1 |
| 27623-0 | 8x60 (100шт.) | 1 |

ВИНТ МЕБЕЛЬНЫЙ DIN 603



Полукруглая головка, неполная метрическая резьба. Изготовлен из конструкционной стали, покрытие - белый цинк. Применяется в мебельном производстве.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|---------------|----|
| 27629 | 6x16 (100шт.) | 30 |
| 27630 | 6x20 (100шт.) | 20 |
| 27631 | 6x30 (100шт.) | 17 |
| 27632 | 6x35 (100шт.) | 16 |
| 27633 | 6x40 (100шт.) | 14 |
| 27634 | 6x50 (100шт.) | 13 |
| 27635 | 6x60 (100шт.) | 11 |
| 27637 | 6x80 (100шт.) | 9 |
| 27638 | 6x90 (100шт.) | 8 |

| | | |
|-------|-----------------|---|
| 27640 | 6x100 (100шт.) | 8 |
| 27643 | 8x30 (100шт.) | 9 |
| 27644 | 8x40 (100шт.) | 8 |
| 27645 | 8x50 (100шт.) | 7 |
| 27646 | 8x60 (100шт.) | 6 |
| 27648 | 8x80 (100шт.) | 5 |
| 27649 | 8x100 (100шт.) | 4 |
| 27650 | 8x120 (100шт.) | 3 |
| 27653 | 10x50 (100шт.) | 4 |
| 27654 | 10x60 (100шт.) | 4 |
| 27656 | 10x80 (100шт.) | 3 |
| 27658 | 10x100 (100шт.) | 3 |
| 27659 | 10x120 (100шт.) | 2 |
| 27660 | 10x140 (100шт.) | 2 |

КАТЕГОРИЯ «О»



| | | |
|---------|----------------|---|
| 27629-0 | 6x16 (100шт.) | 1 |
| 27630-0 | 6x20 (100шт.) | 1 |
| 27631-0 | 6x30 (100шт.) | 1 |
| 27632-0 | 6x35 (100шт.) | 1 |
| 27633-0 | 6x40 (100шт.) | 1 |
| 27634-0 | 6x50 (100шт.) | 1 |
| 27635-0 | 6x60 (100шт.) | 1 |
| 27637-0 | 6x80 (100шт.) | 1 |
| 27638-0 | 6x90 (100шт.) | 1 |
| 27640-0 | 6x100 (50шт.) | 1 |
| 27643-0 | 8x30 (100шт.) | 1 |
| 27644-0 | 8x40 (100шт.) | 1 |
| 27645-0 | 8x50 (100шт.) | 1 |
| 27646-0 | 8x60 (100шт.) | 1 |
| 27648-0 | 8x80 (50шт.) | 1 |
| 27649-0 | 8x100 (50шт.) | 1 |
| 27650-0 | 8x120 (50шт.) | 1 |
| 27653-0 | 10x50 (50шт.) | 1 |
| 27654-0 | 10x60 (50шт.) | 1 |
| 27656-0 | 10x80 (50шт.) | 1 |
| 27658-0 | 10x100 (50шт.) | 1 |
| 27659-0 | 10x120 (50шт.) | 1 |
| 27660-0 | 10x140 (50шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|--------------|-------|
| 27633-2 | 6x40 (2шт.) | 1/200 |
| 27634-2 | 6x50 (2шт.) | 1/200 |
| 27635-2 | 6x60 (2шт.) | 1/200 |
| 27637-3 | 6x80 (4шт.) | 1/200 |
| 27638-3 | 6x90 (4шт.) | 1/200 |
| 27640-3 | 6x100 (2шт.) | 1/200 |
| 27644-3 | 8x40 (4шт.) | 1/200 |
| 27645-3 | 8x50 (4шт.) | 1/200 |
| 27646-3 | 8x60 (4шт.) | 1/200 |
| 27648-3 | 8x80 (3шт.) | 1/200 |
| 27649-3 | 8x100 (2шт.) | 1/200 |
| 27650-3 | 8x120 (2шт.) | 1/200 |
| 27653-3 | 10x50 (2шт.) | 1/200 |
| 27654-3 | 10x60 (2шт.) | 1/200 |
| 27656-3 | 10x80 (2шт.) | 1/200 |

ВИНТ С ПОЛУЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ DIN 7985



Описание: винт с метрической резьбой и полуцилиндрической головкой с крестообразным шлицем. Изготовлен из стали, оцинкован. Применяется для соединения элементов строительных материалов. Популярен при изготовлении и ремонте мебели.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | |
|-------|--|
| 27690 | |
|-------|--|



КРЕПЕЖ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА | КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА | КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА | КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|----------------------------|-----------------|------------------|--|-----------------|------------------|----------------------|-----------------|------------------|--|-----------------|------------------|
| 27706 | 4x20 (100шт.) | 80 | 27698-2 | 3x30 (12шт.) | 1/200 | КАТЕГОРИЯ «0» | | | ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ DIN 934 | | |
| 27707 | 4x25 (100шт.) | 60 | 27700-2 | 4x8 (14шт.) | 1/200 | | | | Изготовлена из конструкционной оцинкованной стали. Применение: крепление и соединение узлов и деталей совместно с болтами, винтами и другими крепежными элементами в машиностроении и строительстве. Позволяет быстро и качественно произвести монтаж. | | |
| 27708 | 4x30 (100шт.) | 60 | 27701-2 | 4x10 (14шт.) | 1/200 | | | | КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ. | | |
| 27709 | 4x35 (100шт.) | 50 | 27702-2 | 4x12 (12шт.) | 1/200 | | | | 28403 M3 (100шт.) 520 | | |
| 27710 | 4x40 (100шт.) | 50 | 27704-2 | 4x16 (10шт.) | 1/200 | | | | 28404 M4 (100шт.) 250 | | |
| 27712 | 4x50 (100шт.) | 40 | 27706-2 | 4x20 (10шт.) | 1/200 | | | | 28405 M5 (100шт.) 150 | | |
| 27713 | 4x60 (100шт.) | 30 | 27707-2 | 4x25 (9шт.) | 1/200 | | | | 28406 M6 (100шт.) 68 | | |
| 27715 | 5x10 (100шт.) | 60 | 27708-2 | 4x30 (8шт.) | 1/200 | | | | 28408 M8 (100шт.) 31 | | |
| 27716 | 5x12 (100шт.) | 60 | 27709-2 | 4x35 (7шт.) | 1/200 | | | | 28410 M10 (100шт.) 14 | | |
| 27717 | 5x16 (100шт.) | 50 | 27710-2 | 4x40 (6шт.) | 1/200 | | | | 28412 M12 (100шт.) 9 | | |
| 27719 | 5x20 (100шт.) | 40 | 27712-2 | 4x50 (5шт.) | 1/200 | | | | 28414 M14 (100шт.) 6 | | |
| 27720 | 5x25 (100шт.) | 40 | 27713-2 | 4x60 (4шт.) | 1/200 | | | | 28416 M16 (100шт.) 4 | | |
| 27721 | 5x30 (100шт.) | 40 | 27715-2 | 5x10 (8шт.) | 1/200 | | | | 28418 M18 (100шт.) 3 | | |
| 27724 | 5x40 (100шт.) | 40 | 27716-2 | 5x12 (7шт.) | 1/200 | | | | 28420 M20 (100шт.) 2 | | |
| 27725 | 5x45 (100шт.) | 25 | 27717-2 | 5x16 (7шт.) | 1/200 | | | | 28421 M24 (100шт.) 1 | | |
| 27726 | 5x50 (100шт.) | 20 | 27719-2 | 5x20 (6шт.) | 1/200 | | | | КАТЕГОРИЯ «0» | | |
| 27727 | 5x60 (100шт.) | 20 | 27720-2 | 5x25 (5шт.) | 1/200 | | | | 28403-0 M3 (100шт.) 1 | | |
| 27727P1 | 5x70 (100шт.) | 16 | 27721-2 | 5x30 (4шт.) | 1/200 | | | | 28404-0 M4 (100шт.) 1 | | |
| 27729 | 6x10 (100шт.) | 40 | 27722-2 | 5x40 (3шт.) | 1/200 | | | | 28405-0 M5 (100шт.) 1 | | |
| 27730 | 6x12 (100шт.) | 40 | 27725-2 | 5x45 (3шт.) | 1/200 | | | | 28406-0 M6 (100шт.) 1 | | |
| 27732 | 6x16 (100шт.) | 30 | 27726-2 | 5x50 (3шт.) | 1/200 | | | | 28408-0 M8 (100шт.) 1 | | |
| 27733 | 6x20 (100шт.) | 30 | 27729-2 | 6x10 (5шт.) | 1/200 | | | | 28410-0 M10 (100шт.) 1 | | |
| 27734 | 6x25 (100шт.) | 30 | 27730-2 | 6x12 (5шт.) | 1/200 | | | | 28412-0 M12 (100шт.) 1 | | |
| 27735 | 6x30 (100шт.) | 24 | 27732-2 | 6x16 (5шт.) | 1/200 | | | | 28414-0 M14 (50шт.) 1 | | |
| 27736 | 6x35 (100шт.) | 25 | 27733-2 | 6x20 (4шт.) | 1/200 | | | | 28416-0 M16 (50шт.) 1 | | |
| 27737 | 6x40 (100шт.) | 21 | 27734-2 | 6x25 (4шт.) | 1/200 | | | | 28418-0 M18 (50шт.) 1 | | |
| 27738 | 6x45 (100шт.) | 20 | 27735-2 | 6x30 (3шт.) | 1/200 | | | | 28420-0 M20 (50шт.) 1 | | |
| 27739 | 6x50 (100шт.) | 15 | 27736-2 | 6x35 (3шт.) | 1/200 | | | | 28421-0 M24 (50шт.) 1 | | |
| 27740 | 6x70 (100шт.) | 10 | 27737-2 | 6x40 (2шт.) | 1/200 | | | | КАТЕГОРИЯ «2,3» | | |
| 27741 | 8x20 (100шт.) | 12 | 27738-2 | 6x45 (2шт.) | 1/200 | | | | 27750 3x6 (100шт.) 480 | | |
| | | | 27739-2 | 6x50 (2шт.) | 1/200 | | | | 27751 3x8 (100шт.) 480 | | |
| КАТЕГОРИЯ «0» | | | ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ DIN 965 | | | | | | 27752 3x10 (100шт.) 320 | | |
| 27690-0 3x6 (100шт.) 1 | | | Описание: винт с метрической резьбой и потайной головкой с крестообразным шлицем. Изготовлен из стали, оцинкован. Применяется для соединения элементов строительных материалов. Популярен при изготовлении и ремонте мебели. | | | | | | 27753 3x12 (100шт.) 240 | | |
| 27691-0 3x8 (100шт.) 1 | | | КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ. | | | | | | 27754 3x16 (100шт.) 160 | | |
| 27692-0 3x10 (100шт.) 1 | | | 27750 3x6 (100шт.) 480 | | | | | | 27755 3x20 (100шт.) 160 | | |
| 27693-0 3x12 (100шт.) 1 | | | 27751 3x8 (100шт.) 480 | | | | | | 27755P1 3x25 (100шт.) 160 | | |
| 27695-0 3x16 (100шт.) 1 | | | 27752 3x10 (100шт.) 320 | | | | | | 27756 3x35 (100шт.) 80 | | |
| 27696-0 3x20 (100шт.) 1 | | | 27753 3x12 (100шт.) 240 | | | | | | 27757 3x40 (100шт.) 60 | | |
| 27698-0 3x30 (100шт.) 1 | | | 27754 3x16 (100шт.) 160 | | | | | | 27758 4x6 (100шт.) 360 | | |
| 27698P1-0 3x40 (100шт.) 1 | | | 27755 3x20 (100шт.) 160 | | | | | | 27759 4x8 (100шт.) 240 | | |
| 27700-0 4x8 (100шт.) 1 | | | 27756 3x35 (100шт.) 80 | | | | | | 27760 4x10 (100шт.) 160 | | |
| 27701-0 4x10 (100шт.) 1 | | | 27757 3x40 (100шт.) 60 | | | | | | 27761 4x12 (100шт.) 240 | | |
| 27702-0 4x12 (100шт.) 1 | | | 27758 4x6 (100шт.) 360 | | | | | | 27762 4x16 (100шт.) 120 | | |
| 27704-0 4x16 (100шт.) 1 | | | 27759 4x8 (100шт.) 240 | | | | | | 27764 4x20 (100шт.) 120 | | |
| 27706-0 4x20 (100шт.) 1 | | | 27760 4x10 (100шт.) 160 | | | | | | 27765 4x25 (100шт.) 60 | | |
| 27707-0 4x25 (100шт.) 1 | | | 27761 4x12 (100шт.) 240 | | | | | | 27766 4x30 (100шт.) 60 | | |
| 27708-0 4x30 (100шт.) 1 | | | 27762 4x16 (100шт.) 120 | | | | | | 27767 4x35 (100шт.) 45 | | |
| 27709-0 4x35 (100шт.) 1 | | | 27764 4x20 (100шт.) 120 | | | | | | 27768 4x40 (100шт.) 60 | | |
| 27710-0 4x40 (100шт.) 1 | | | 27765 4x25 (100шт.) 60 | | | | | | 27769 4x50 (100шт.) 30 | | |
| 27712-0 4x50 (100шт.) 1 | | | 27766 4x30 (100шт.) 60 | | | | | | 27771 5x10 (100шт.) 120 | | |
| 27713-0 4x60 (100шт.) 1 | | | 27767 4x35 (100шт.) 45 | | | | | | 27772 5x16 (100шт.) 60 | | |
| 27715-0 5x10 (100шт.) 1 | | | 27768 4x40 (100шт.) 60 | | | | | | 27773 5x20 (100шт.) 60 | | |
| 27716-0 5x12 (100шт.) 1 | | | 27769 4x50 (100шт.) 30 | | | | | | 27774 5x25 (100шт.) 60 | | |
| 27717-0 5x16 (100шт.) 1 | | | 27771 5x10 (100шт.) 120 | | | | | | 27775 5x30 (100шт.) 30 | | |
| 27719-0 5x20 (100шт.) 1 | | | 27772 5x16 (100шт.) 60 | | | | | | 27776 5x35 (100шт.) 30 | | |
| 27720-0 5x25 (100шт.) 1 | | | 27773 5x20 (100шт.) 60 | | | | | | 27777 5x40 (100шт.) 24 | | |
| 27721-0 5x30 (100шт.) 1 | | | 27774 5x25 (100шт.) 60 | | | | | | 27778 5x45 (100шт.) 24 | | |
| 27724-0 5x40 (100шт.) 1 | | | 27775 5x30 (100шт.) 30 | | | | | | 27779 5x50 (100шт.) 16 | | |
| 27725-0 5x45 (100шт.) 1 | | | 27776 5x35 (100шт.) 30 | | | | | | 27780 5x60 (100шт.) 12 | | |
| 27726-0 5x50 (100шт.) 1 | | | 27777 5x40 (100шт.) 24 | | | | | | 27780P1 5x70 (100шт.) 12 | | |
| 27727-0 5x60 (100шт.) 1 | | | 27778 5x45 (100шт.) 24 | | | | | | 27781 6x20 (100шт.) 45 | | |
| 27727P1-0 5x70 (100шт.) 1 | | | 27779 5x50 (100шт.) 16 | | | | | | 27781P1 6x10 (100шт.) 80 | | |
| 27729-0 6x10 (100шт.) 1 | | | 27780 5x60 (100шт.) 12 | | | | | | 27782 6x25 (100шт.) 32 | | |
| 27730-0 6x12 (100шт.) 1 | | | 27780P1 5x70 (100шт.) 12 | | | | | | 27783 6x30 (100шт.) 24 | | |
| 27732-0 6x16 (100шт.) 1 | | | 27781 6x20 (100шт.) 45 | | | | | | 27785 6x40 (100шт.) 32 | | |
| 27733-0 6x20 (100шт.) 1 | | | 27781P1 6x10 (100шт.) 80 | | | | | | 27787 6x50 (100шт.) 12 | | |
| 27734-0 6x25 (100шт.) 1 | | | 27782 6x25 (100шт.) 120 | | | | | | 27791 8x20 (100шт.) 12 | | |
| 27735-0 6x30 (100шт.) 1 | | | 27783 6x30 (100шт.) 24 | | | | | | 27794 8x40 (100шт.) 9 | | |
| 27736-0 6x35 (100шт.) 1 | | | 27785 6x40 (100шт.) 32 | | | | | | 27797 8x60 (100шт.) 8 | | |
| 27737-0 6x40 (100шт.) 1 | | | 27787 6x50 (100шт.) 12 | | | | | | | | |
| 27738-0 6x45 (100шт.) 1 | | | 27791 8x20 (100шт.) 12 | | | | | | | | |
| 27739-0 6x50 (100шт.) 1 | | | 27794 8x40 (100шт.) 9 | | | | | | | | |
| 27740-0 6x70 (100шт.) 1 | | | 27797 8x60 (100шт.) 8 | | | | | | | | |
| 27741-0 8x20 (100шт.) 1 | | | | | | | | | | | |
| КАТЕГОРИЯ «2,3» | | | | | | | | | | | |
| 27690-2 3x6 (30шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27691-2 3x8 (22шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27692-2 3x10 (20шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27693-2 3x12 (20шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27695-2 3x16 (20шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27696-2 3x20 (15шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27697-2 3x25 (15шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| КАТЕГОРИЯ «2,3» | | | | | | | | | | | |
| 27690-2 3x6 (30шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27691-2 3x8 (22шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27692-2 3x10 (20шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27693-2 3x12 (20шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27695-2 3x16 (20шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27696-2 3x20 (15шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27697-2 3x25 (15шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| КАТЕГОРИЯ «2,3» | | | | | | | | | | | |
| 27690-2 3x6 (30шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27691-2 3x8 (22шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27692-2 3x10 (20шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27693-2 3x12 (20шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27695-2 3x16 (20шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27696-2 3x20 (15шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27697-2 3x25 (15шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| КАТЕГОРИЯ «2,3» | | | | | | | | | | | |
| 27690-2 3x6 (30шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27691-2 3x8 (22шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27692-2 3x10 (20шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27693-2 3x12 (20шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27695-2 3x16 (20шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27696-2 3x20 (15шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27697-2 3x25 (15шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| КАТЕГОРИЯ «2,3» | | | | | | | | | | | |
| 27690-2 3x6 (30шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27691-2 3x8 (22шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27692-2 3x10 (20шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27693-2 3x12 (20шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27695-2 3x16 (20шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27696-2 3x20 (15шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27697-2 3x25 (15шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| КАТЕГОРИЯ «2,3» | | | | | | | | | | | |
| 27690-2 3x6 (30шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27691-2 3x8 (22шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27692-2 3x10 (20шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27693-2 3x12 (20шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27695-2 3x16 (20шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27696-2 3x20 (15шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| 27697-2 3x25 (15шт.) 1/200 | | | | | | | | | | | |
| КАТЕГОРИЯ «2,3» | | | | | | | | | | | |
| 27690-2 3x6 (30 | | | | | | | | | | | |



ГАЙКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ DIN 6334



Изготовлена из конструкционной оцинкованной стали. Рекомендуется для соединения нестандартного метрического крепежа, например штанг между собой. Длина гайки равна примерно трем её диаметрам.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

| | | |
|-------|--------------|----|
| 28506 | M6 (100шт.) | 25 |
| 28508 | M8 (100шт.) | 10 |
| 28510 | M10 (100шт.) | 5 |
| 28512 | M12 (100шт.) | 3 |
| 28516 | M16 (100шт.) | 2 |

КАТЕГОРИЯ «0»

| | | |
|---------|-------------|---|
| 28506-0 | M6 (100шт.) | 1 |
| 28508-0 | M8 (100шт.) | 1 |
| 28510-0 | M10 (50шт.) | 1 |
| 28512-0 | M12 (50шт.) | 1 |
| 28516-0 | M16 (25шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|------------|-------|
| 28506-2 | M6 (2шт.) | 1/200 |
| 28508-3 | M8 (2шт.) | 1/200 |
| 28510-3 | M10 (2шт.) | 1/200 |
| 28512-3 | M12 (1шт.) | 1/200 |

ГАЙКА КОЛПАЧКОВАЯ DIN 1587



Оцинкованная. Колпачок гайки защищает резьбу от механических повреждений и коррозии, предохраняет от получения травм, а также улучшает внешний вид соединения.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

| | | |
|-------|--------------|-----|
| 28604 | M4 (100шт.) | 120 |
| 28605 | M5 (100шт.) | 80 |
| 28606 | M6 (100шт.) | 60 |
| 28608 | M8 (100шт.) | 24 |
| 28610 | M10 (100шт.) | 12 |
| 28612 | M12 (100шт.) | 6 |

КАТЕГОРИЯ «0»

| | | |
|---------|--------------|---|
| 28604-0 | M4 (100шт.) | 1 |
| 28605-0 | M5 (100шт.) | 1 |
| 28606-0 | M6 (100шт.) | 1 |
| 28608-0 | M8 (100шт.) | 1 |
| 28610-0 | M10 (100шт.) | 1 |
| 28612-0 | M12 (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|------------|-------|
| 28604-2 | M4 (8шт.) | 1/200 |
| 28605-2 | M5 (6шт.) | 1/200 |
| 28606-2 | M6 (5шт.) | 1/200 |
| 28608-2 | M8 (3шт.) | 1/200 |
| 28610-3 | M10 (3шт.) | 1/200 |
| 28612-3 | M12 (3шт.) | 1/200 |

ГАЙКА САМОКОНТРЯЩАЯСЯ DIN 985



Оцинкованная. С нейлоновой вставкой. Нейлоновое кольцо предотвращает самопроизвольное откручивание гайки, а так же обеспечивает герметичность резьбы. Позволяет быстро и качественно произвести монтаж без использования стопорных шайб или гроверов.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

| | | |
|-------|------------------|-----|
| 28704 | M4 (100шт.) | 200 |
| 28705 | M5 (100шт.) | 160 |
| 28706 | M6 (100шт.) | 120 |
| 28708 | M8 (100шт.) | 50 |
| 28710 | M10 (100шт.) | 24 |
| 28712 | M12 (100шт.) | 15 |
| 28716 | M16 (100шт.) | 7 |
| 28720 | M20 (100шт.) | 3 |
| 28721 | M20-1,5 (100шт.) | 4 |

КАТЕГОРИЯ «0»

| | | |
|---------|------------------|---|
| 28704-0 | M4 (100шт.) | 1 |
| 28705-0 | M5 (100шт.) | 1 |
| 28706-0 | M6 (100шт.) | 1 |
| 28708-0 | M8 (100шт.) | 1 |
| 28710-0 | M10 (100шт.) | 1 |
| 28712-0 | M12 (50шт.) | 1 |
| 28716-0 | M16 (50шт.) | 1 |
| 28720-0 | M20 (50шт.) | 1 |
| 28721-0 | M20-1,5 (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|------------|-------|
| 28704-2 | M4 (15шт.) | 1/200 |
| 28705-2 | M5 (14шт.) | 1/200 |
| 28706-2 | M6 (10шт.) | 1/200 |
| 28708-2 | M8 (4шт.) | 1/200 |
| 28710-3 | M10 (6шт.) | 1/200 |
| 28712-3 | M12 (5шт.) | 1/200 |
| 28716-3 | M16 (3шт.) | 1/200 |

КАТЕГОРИЯ «4»

| | | |
|---------|-------------|------|
| 28706-4 | M6 (250шт.) | 1/36 |
|---------|-------------|------|

ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ С ФЛАНЦЕМ DIN 6923



Шестигранная, внутренняя метрическая резьба. Изготовлена из конструкционной стали, покрытие - белый цинк. Применяется в машиностроении, мебельном производстве, а так же в строительстве.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

| | | |
|-------|--------------|-----|
| 28730 | M5 (100шт.) | 150 |
| 28731 | M6 (100шт.) | 70 |
| 28732 | M8 (100шт.) | 37 |
| 28733 | M10 (100шт.) | 24 |
| 28734 | M12 (100шт.) | 12 |
| 28735 | M14 (100шт.) | 7 |
| 28736 | M16 (100шт.) | 6 |

КАТЕГОРИЯ «0»

| | | |
|---------|--------------|---|
| 28730-0 | M5 (100шт.) | 1 |
| 28731-0 | M6 (100шт.) | 1 |
| 28732-0 | M8 (100шт.) | 1 |
| 28733-0 | M10 (100шт.) | 1 |
| 28734-0 | M12 (100шт.) | 1 |
| 28735-0 | M14 (100шт.) | 1 |
| 28736-0 | M16 (50шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|------------|-------|
| 28730-2 | M5 (12шт.) | 1/200 |
| 28731-2 | M6 (8шт.) | 1/200 |
| 28732-2 | M8 (4шт.) | 1/200 |
| 28733-3 | M10 (8шт.) | 1/200 |
| 28734-3 | M12 (6шт.) | 1/200 |
| 28735-3 | M14 (3шт.) | 1/200 |
| 28736-3 | M16 (2шт.) | 1/200 |

ГАЙКА БАРАШКОВАЯ DIN 315



Шестигранная с «барашками», внутренняя метрическая резьба. Изготовлена из конструкционной стали, покрытие - белый цинк. Применяется в различных сферах производства где требуется быстрая и частая разборка/сборка крепежного соединения.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

| | | |
|-------|--------------|----|
| 28741 | M4 (100шт.) | 60 |
| 28742 | M5 (100шт.) | 60 |
| 28743 | M6 (100шт.) | 40 |
| 28744 | M8 (100шт.) | 28 |
| 28745 | M10 (100шт.) | 16 |

КАТЕГОРИЯ «0»

| | | |
|---------|--------------|---|
| 28741-0 | M4 (100шт.) | 1 |
| 28742-0 | M5 (100шт.) | 1 |
| 28743-0 | M6 (100шт.) | 1 |
| 28744-0 | M8 (100шт.) | 1 |
| 28745-0 | M10 (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|------------|-------|
| 28741-2 | M4 (3шт.) | 1/200 |
| 28742-2 | M5 (3шт.) | 1/200 |
| 28743-2 | M6 (3шт.) | 1/200 |
| 28744-2 | M8 (2шт.) | 1/200 |
| 28745-3 | M10 (4шт.) | 1/200 |

КАТЕГОРИЯ «4»

| | | |
|---------|-------------|------|
| 28743-4 | M6 (250шт.) | 1/18 |
|---------|-------------|------|

ШАЙБА ПЛОСКАЯ DIN 125A



Шайба плоская стандартная. Сделана из конструкционной оцинкованной стали, оцинкованная. Применяется для уменьшения давления на опорную поверхность.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

| | | |
|-------|--------------|-----|
| 29003 | M3 (100шт.) | 840 |
| 29004 | M4 (100шт.) | 630 |
| 29005 | M5 (100шт.) | 450 |
| 29006 | M6 (100шт.) | 150 |
| 29008 | M8 (100шт.) | 82 |
| 29010 | M10 (100шт.) | 42 |
| 29012 | M12 (100шт.) | 24 |
| 29014 | M14 (100шт.) | 17 |
| 29016 | M16 (100шт.) | 13 |
| 29018 | M18 (100шт.) | 10 |
| 29020 | M20 (100шт.) | 8 |
| 29021 | M24 (100шт.) | 4 |

КАТЕГОРИЯ «0»

| | | |
|---------|--------------|---|
| 29003-0 | M3 (100шт.) | 1 |
| 29004-0 | M4 (100шт.) | 1 |
| 29005-0 | M5 (100шт.) | 1 |
| 29006-0 | M6 (100шт.) | 1 |
| 29008-0 | M8 (100шт.) | 1 |
| 29010-0 | M10 (100шт.) | 1 |
| 29012-0 | M12 (100шт.) | 1 |
| 29014-0 | M14 (50шт.) | 1 |
| 29016-0 | M16 (50шт.) | 1 |
| 29018-0 | M18 (50шт.) | 1 |
| 29020-0 | M20 (50шт.) | 1 |
| 29021-0 | M24 (50шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|-------------|-------|
| 29003-2 | M3 (70шт.) | 1/200 |
| 29004-2 | M4 (60шт.) | 1/200 |
| 29005-2 | M5 (50шт.) | 1/200 |
| 29006-2 | M6 (39шт.) | 1/200 |
| 29008-2 | M8 (27шт.) | 1/200 |
| 29010-2 | M10 (12шт.) | 1/200 |
| 29012-2 | M12 (8шт.) | 1/200 |
| 29016-2 | M16 (4шт.) | 1/200 |
| 29020-2 | M20 (2шт.) | 1/200 |

КАТЕГОРИЯ «6»

| | | |
|---------|--------------|------|
| 29008-6 | M8 (500шт.) | 1/18 |
| 29010-6 | M10 (500шт.) | 1/18 |
| 29012-6 | M12 (500шт.) | 1/8 |

КАТЕГОРИЯ «7»

| | | |
|---------|--------------|------|
| 29006-7 | M6 (1000шт.) | 1/18 |
|---------|--------------|------|

ШАЙБА КУЗОВНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ DIN 9021



Оцинкованная. Рекомендуется для использования совместно с болтами, винтами и другими крепежными элементами. Применяется для уменьшения давления на опорную поверхность. Используется при работе с тонколистовыми материалами. Наружный диаметр шайбы приблизительно равен трем внутренним диаметрам.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

| | | |
|-------|--------------|-----|
| 29104 | M4 (100шт.) | 200 |
| 29105 | M5 (100шт.) | 130 |
| 29106 | M6 (100шт.) | 50 |
| 29108 | M8 (100шт.) | 24 |
| 29110 | M10 (100шт.) | 12 |
| 29112 | M12 (100шт.) | 6 |
| 29114 | M14 (100шт.) | 4 |
| 29116 | M16 (100шт.) | 3 |
| 29118 | M18 (100шт.) | 2 |
| 29120 | M20 (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «0»

| | | |
|---------|--------------|---|
| 29104-0 | M4 (100шт.) | 1 |
| 29105-0 | M5 (100шт.) | 1 |
| 29106-0 | M6 (100шт.) | 1 |
| 29108-0 | M8 (100шт.) | 1 |
| 29110-0 | M10 (100шт.) | 1 |
| 29112-0 | M12 (50шт.) | 1 |
| 29114-0 | M14 (50шт.) | 1 |
| 29116-0 | M16 (50шт.) | 1 |
| 29118-0 | M18 (25шт.) | 1 |
| 29120-0 | M20 (25шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|------------|-------|
| 29104-2 | M4 (40шт.) | 1/200 |
| 29105-2 | M5 (22шт.) | 1/200 |
| 29106-2 | M6 (20шт.) | 1/200 |
| 29108-2 | M8 (9шт.) | 1/200 |
| 29110-2 | M10 (4шт.) | 1/200 |
| 29112-3 | M12 (6шт.) | 1/200 |
| 29116-3 | M16 (4шт.) | 1/200 |

КАТЕГОРИЯ «4»

| | | |
|---------|--------------|------|
| 29106-4 | M6 (250шт.) | 1/36 |
| 29108-4 | M8 (250шт.) | 1/18 |
| 29110-4 | M10 (250шт.) | 1/8 |



КРЕПЕЖ

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-----------------|------------------|
|-----------------|-----------------|------------------|

КАТЕГОРИЯ «6»



| | | |
|---------|-------------|------|
| 29104-6 | M4 (500шт.) | 1/36 |
| 29105-6 | M5 (500шт.) | 1/36 |
| 29106-6 | M6 (500шт.) | 1/18 |
| 29108-6 | M8 (500шт.) | 1/8 |

КАТЕГОРИЯ «7»



| | | |
|---------|--------------|------|
| 29104-7 | M4 (1000шт.) | 1/18 |
| 29105-7 | M5 (1000шт.) | 1/18 |
| 29106-7 | M6 (1000шт.) | 1/12 |

ШАЙБА ПРУЖИННАЯ – ГРОВЕР DIN 127B



Сделана из конструкционной оцинкованной стали, оцинкованная. Специальный профиль шайбы, применяемый для предотвращения самооткручивания крепежных изделий.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



| | | |
|-------|--------------|-----|
| 29148 | M4 (100шт.) | 277 |
| 29149 | M5 (100шт.) | 139 |
| 29150 | M6 (100шт.) | 180 |
| 29152 | M8 (100шт.) | 93 |
| 29154 | M10 (100шт.) | 59 |
| 29156 | M12 (100шт.) | 39 |
| 29157 | M14 (100шт.) | 27 |
| 29158 | M16 (100шт.) | 16 |
| 29160 | M20 (100шт.) | 9 |

КАТЕГОРИЯ «0»



| | | |
|---------|--------------|---|
| 29148-0 | M4 (100шт.) | 1 |
| 29149-0 | M5 (100шт.) | 1 |
| 29150-0 | M6 (100шт.) | 1 |
| 29152-0 | M8 (100шт.) | 1 |
| 29154-0 | M10 (100шт.) | 1 |
| 29156-0 | M12 (100шт.) | 1 |
| 29157-0 | M14 (100шт.) | 1 |
| 29158-0 | M16 (100шт.) | 1 |
| 29160-0 | M20 (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|-------------|-------|
| 29148-2 | M4 (45шт.) | 1/200 |
| 29149-2 | M5 (37шт.) | 1/200 |
| 29150-2 | M6 (28шт.) | 1/200 |
| 29152-2 | M8 (19шт.) | 1/200 |
| 29154-2 | M10 (13шт.) | 1/200 |
| 29156-2 | M12 (8шт.) | 1/200 |

КАТЕГОРИЯ «4»



| | | |
|---------|-------------|------|
| 29152-4 | M8 (250шт.) | 1/36 |
|---------|-------------|------|

КОМПЛЕКТ МЕТРИЧЕСКОГО КРЕПЕЖА



Комплект метрического крепежа состоит из: болт DIN933 (класс прочности 5.8), гайка шестигранная DIN934, шайба DIN125, шайба гроверная DIN127. Рекомендуются для крепления и соединения узлов и деталей в машиностроении, строительстве. Материал: конструкционная оцинкованная сталь.

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-----------------|------------------|
|-----------------|-----------------|------------------|

| | | |
|---------|--|-------|
| 24800-3 | болт 6x20, гайка и шайбы M6 (фасовка 11 шт.) | 1/150 |
|---------|--|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24802-3 | болт 6x30, гайка и шайбы M6 (фасовка 9 шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24804-3 | болт 6x40, гайка и шайбы M6 (фасовка 8 шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24805-3 | болт 6x60, гайка и шайбы M6 (фасовка 6 шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24808-3 | болт 6x80, гайка и шайбы M6 (фасовка 5 шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24812-3 | болт 8x30, гайка и шайбы M8 (фасовка 5 шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24814-3 | болт 8x40, гайка и шайбы M8 (фасовка 4 шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24815-3 | болт 8x50, гайка и шайбы M8 (фасовка 4 шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24816-3 | болт 8x60, гайка и шайбы M8 (фасовка 3 шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24818-3 | болт 8x80, гайка и шайбы M8 (фасовка 3 шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|



Комплект метрического крепежа состоит из: винт DIN7985, гайка DIN934, шайба DIN125, шайба гроверная DIN127. Рекомендуются для крепления и соединения узлов и деталей в машиностроении, строительстве. Материал: конструкционная оцинкованная сталь.

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|---|-------|
| 24821-3 | Винт 4x16, гайка и шайбы M4 (фасовка 25шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24822-3 | Винт 4x20, гайка и шайбы M4 (фасовка 24шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24823-3 | Винт 4x30, гайка и шайбы M4 (фасовка 20шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24824-3 | Винт 4x40, гайка и шайбы M4 (фасовка 16шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24825-3 | Винт 5x16, гайка и шайбы M5 (фасовка 18шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24826-3 | Винт 5x20, гайка и шайбы M5 (фасовка 13шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24827-3 | Винт 5x30, гайка и шайбы M5 (фасовка 12шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|



Комплект метрического крепежа состоит из: винт DIN965, гайка DIN934, шайба DIN125, шайба гроверная DIN127. Рекомендуются для крепления и соединения узлов и деталей в машиностроении, строительстве. Материал: конструкционная оцинкованная сталь.

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|---|-------|
| 24831-3 | Винт 4x16, гайка и шайбы M4 (фасовка 30шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24832-3 | Винт 4x20, гайка и шайбы M4 (фасовка 25шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24833-3 | Винт 4x30, гайка и шайбы M4 (фасовка 18шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24834-3 | Винт 4x40, гайка и шайбы M4 (фасовка 15шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-----------------|------------------|
|-----------------|-----------------|------------------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24835-3 | Винт 5x20, гайка и шайбы M5 (фасовка 16шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24836-3 | Винт 5x30, гайка и шайбы M5 (фасовка 14шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24837-3 | Винт 5x40, гайка и шайбы M5 (фасовка 12шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24838-3 | Винт 5x50, гайка и шайбы M5 (фасовка 10шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24840-3 | Винт 6x20, гайка и шайбы M5 (фасовка 12шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|---|-------|
| 24841-3 | Винт 6x30, гайка и шайбы M5 (фасовка 10шт.) | 1/150 |
|---------|---|-------|

| | | |
|---------|--|-------|
| 24842-3 | Винт 6x40, гайка и шайбы M5 (фасовка 8шт.) | 1/150 |
|---------|--|-------|

| | | |
|---------|--|-------|
| 24843-3 | Винт 6x50, гайка и шайбы M5 (фасовка 7шт.) | 1/150 |
|---------|--|-------|

ГВОЗДЬ СТРОИТЕЛЬНЫЙ (ГОСТ 4028-63)



Изготовлен из стали, без покрытия, шлифованный. Применяется для надежного и прочного соединения деталей и конструкций из дерева и древесностружечных материалов.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 КГ.



| | | |
|-------|----------------|---|
| 29221 | 1,2 x 20 (1кг) | 5 |
|-------|----------------|---|

| | | |
|-------|----------------|---|
| 29225 | 1,6 x 25 (1кг) | 5 |
|-------|----------------|---|

| | | |
|-------|----------------|---|
| 29228 | 1,8 x 32 (1кг) | 5 |
|-------|----------------|---|

| | | |
|-------|----------------|---|
| 29231 | 2,0 x 40 (1кг) | 5 |
|-------|----------------|---|

| | | |
|-------|----------------|---|
| 29233 | 2,5 x 50 (1кг) | 5 |
|-------|----------------|---|

| | | |
|-------|----------------|---|
| 29234 | 2,5 x 60 (1кг) | 5 |
|-------|----------------|---|

| | | |
|-------|----------------|---|
| 29235 | 3,0 x 70 (1кг) | 5 |
|-------|----------------|---|

| | | |
|-------|----------------|---|
| 29236 | 3,0 x 80 (1кг) | 5 |
|-------|----------------|---|

| | | |
|-------|----------------|---|
| 29237 | 3,5 x 90 (1кг) | 5 |
|-------|----------------|---|

| | | |
|-------|-----------------|---|
| 29238 | 4,0 x 100 (1кг) | 5 |
|-------|-----------------|---|

| | | |
|-------|-----------------|---|
| 29239 | 4,0 x 120 (1кг) | 5 |
|-------|-----------------|---|

| | | |
|-------|-----------------|---|
| 29240 | 5,0 x 150 (1кг) | 5 |
|-------|-----------------|---|

| | | |
|-------|-----------------|---|
| 29241 | 6,0 X 200 (1кг) | 5 |
|-------|-----------------|---|

КАТЕГОРИЯ «2,3»



| | | |
|---------|----------------|-------|
| 29221-2 | 1,2 x 20 (60г) | 1/200 |
|---------|----------------|-------|

| | | |
|---------|----------------|-------|
| 29225-2 | 1,6 x 25 (60г) | 1/200 |
|---------|----------------|-------|

| | | |
|---------|----------------|-------|
| 29228-2 | 1,8 x 32 (70г) | 1/200 |
|---------|----------------|-------|

| | | |
|---------|----------------|-------|
| 29231-2 | 2,0 x 40 (80г) | 1/200 |
|---------|----------------|-------|

| | | |
|---------|----------------|-------|
| 29233-2 | 2,5 x 50 (80г) | 1/200 |
|---------|----------------|-------|

| | | |
|---------|----------------|-------|
| 29234-2 | 2,5 x 60 (80г) | 1/200 |
|---------|----------------|-------|

| | | |
|---------|----------------|-------|
| 29235-2 | 3,0 x 70 (80г) | 1/200 |
|---------|----------------|-------|

| | | |
|---------|----------------|-------|
| 29236-2 | 3,0 x 80 (80г) | 1/200 |
|---------|----------------|-------|

| | | |
|---------|----------------|-------|
| 29237-2 | 3,5 x 90 (80г) | 1/200 |
|---------|----------------|-------|

| | | |
|---------|------------------|-------|
| 29238-2 | 4,0 x 100 (100г) | 1/200 |
|---------|------------------|-------|

| | | |
|---------|------------------|-------|
| 29239-2 | 4,0 x 120 (100г) | 1/200 |
|---------|------------------|-------|

КАТЕГОРИЯ «4»



| | | |
|---------|-----------------|------|
| 29221-4 | 1,2 x 20 (250г) | 1/36 |
|---------|-----------------|------|

| | | |
|---------|-----------------|------|
| 29225-4 | 1,6 x 25 (250г) | 1/36 |
|---------|-----------------|------|

| | | |
|---------|-----------------|------|
| 29228-4 | 1,8 x 32 (250г) | 1/36 |
|---------|-----------------|------|

| | | |
|---------|-----------------|------|
| 29231-4 | 2,0 x 40 (250г) | 1/36 |
|---------|-----------------|------|

| | | |
|---------|-----------------|------|
| 29233-4 | 2,5 x 50 (250г) | 1/36 |
|---------|-----------------|------|

| | | |
|---------|-----------------|------|
| 29234-4 | 2,5 x 60 (250г) | 1/36 |
|---------|-----------------|------|

| | | |
|---------|-----------------|------|
| 29235-4 | 3,0 x 70 (250г) | 1/36 |
|---------|-----------------|------|

| | | |
|---------|-----------------|------|
| 29236-4 | 3,0 x 80 (250г) | 1/36 |
|---------|-----------------|------|

| | | |
|---------|-----------------|------|
| 29237-4 | 3,5 x 90 (250г) | 1/36 |
|---------|-----------------|------|

КАТЕГОРИЯ «6»



| | | |
|---------|-----------------|------|
| 29221-6 | 1,2 x 20 (500г) | 1/18 |
|---------|-----------------|------|

| | | |
|---------|-----------------|------|
| 29225-6 | 1,6 x 25 (500г) | 1/18 |
|---------|-----------------|------|

| | | |
|---------|-----------------|------|
| 29228-6 | 1,8 x 32 (500г) | 1/18 |
|---------|-----------------|------|

| | | |
|---------|-----------------|------|
| 29231-6 | 2,0 x 40 (500г) | 1/18 |
|---------|-----------------|------|

| | | |
|---------|-----------------|------|
| 29233-6 | 2,5 x 50 (500г) | 1/18 |
|---------|-----------------|------|

| | | |
|---------|-----------------|------|
| 29234-6 | 2,5 x 60 (500г) | 1/18 |
|---------|-----------------|------|

| | | |
|---------|-----------------|------|
| 29235-6 | 3,0 x 70 (500г) | 1/12 |
|---------|-----------------|------|

| | | |
|---------|-----------------|------|
| 29236-6 | 3,0 x 80 (500г) | 1/18 |
|---------|-----------------|------|

| | | |
|---------|-----------------|------|
| 29237-6 | 3,5 x 90 (500г) | 1/18 |
|---------|-----------------|------|

| | | |
|---------|------------------|------|
| 29238-6 | 4,0 x 100 (500г) | 1/12 |
|---------|------------------|------|

| | | |
|---------|------------------|------|
| 29239-6 | 4,0 x 120 (500г) | 1/12 |
|---------|------------------|------|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-----------------|------------------|
|-----------------|-----------------|------------------|

КАТЕГОРИЯ «7»



| | | |
|---------|------------------|------|
| 29221-7 | 1,2 x 20 (1000г) | 1/12 |
|---------|------------------|------|

| | | |
|---------|------------------|------|
| 29225-7 | 1,6 x 25 (1000г) | 1/12 |
|---------|------------------|------|

| | | |
|---------|------------------|------|
| 29228-7 | 1,8 x 32 (1000г) | 1/12 |
|---------|------------------|------|

| | | |
|---------|------------------|------|
| 29231-7 | 2,0 x 40 (1000г) | 1/12 |
|---------|------------------|------|

| | | |
|---------|------------------|------|
| 29233-7 | 2,5 x 50 (1000г) | 1/12 |
|---------|------------------|------|

| | | |
|---------|------------------|------|
| 29234-7 | 2,5 x 60 (1000г) | 1/12 |
|---------|------------------|------|

| | | |
|---------|------------------|------|
| 29235-7 | 3,0 x 70 (1000г) | 1/12 |
|---------|------------------|------|

| | |
|---------|--|
| 29236-7 | |
|---------|--|



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-----------------|------------------|
| 29290 | 2,0 x 20 (1кг) | 5 |
| 29292 | 2,5 x 32 (1кг) | 5 |
| 29294 | 3,0 x 40 (1кг) | 5 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|------------------|-------|
| 29290-3 | 2,0 x 20 (120гр) | 1/200 |
| 29292-3 | 2,5 x 32 (120гр) | 1/200 |
| 29294-3 | 3,0 x 40 (120гр) | 1/200 |

КАТЕГОРИЯ «4»

| | | |
|---------|------------------|------|
| 29290-4 | 2,0 x 20 (250гр) | 1/36 |
| 29292-4 | 2,5 x 32 (250гр) | 1/36 |

КАТЕГОРИЯ «6»

| | | |
|---------|------------------|------|
| 29292-6 | 2,5 x 32 (500гр) | 1/18 |
|---------|------------------|------|

КАТЕГОРИЯ «7»

| | | |
|---------|-------------------|------|
| 29290-7 | 2,0 x 20 (1000гр) | 1/18 |
| 29292-7 | 2,5 x 32 (1000гр) | 1/12 |
| 29294-7 | 3,0 x 40 (1000гр) | 1/12 |

ГВОЗДЬ МЕБЕЛЬНЫЙ



Латунированные. Длина ножки 13 мм. Предназначены для крепления задних стенок из ДВП и МДФ в корпусную мебель. Имеют большую грибовидную декоративную шляпку, позволяющую использовать их при обивке мебели, дверей и т.д.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1000 ШТ.

| | | |
|-------|--------------------------|----|
| 31110 | 9,5 (1000шт.) | 50 |
| 31111 | 10,5 (1000шт.) | 50 |
| 31112 | "цветок", 10,5 (1000шт.) | 50 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|------------------------|-------|
| 31110-2 | 9,5 (35шт.) | 1/200 |
| 31111-2 | 10,5 (25шт.) | 1/200 |
| 31112-2 | "цветок", 10,5 (23шт.) | 1/200 |

КАТЕГОРИЯ «7»

| | | |
|---------|--------------------------|------|
| 31110-7 | 9,5 (1000шт.) | 1/12 |
| 31111-7 | 10,5 (1000шт.) | 1/12 |
| 31112-7 | "цветок", 10,5 (1000шт.) | 1/12 |

ГВОЗДЬ ФИНИШНЫЙ ЛАТУНИРОВАННЫЙ



Изготовлен из стали. Латунированный. С уменьшенной шляпкой. Применяется для внутренней и наружной отделки, работы с деревянной вагонкой и т.д.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 КГ.

| | | |
|-------|----------------|------|
| 31113 | 1,4 x 25 (1кг) | 5/20 |
| 31114 | 1,4 x 30 (1кг) | 5/20 |
| 31115 | 1,4 x 35 (1кг) | 5/20 |
| 31116 | 1,4 x 40 (1кг) | 5/20 |
| 31117 | 1,4 x 45 (1кг) | 5/20 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|------------------|-------|
| 31113-2 | 1,4 x 25 (40шт.) | 1/200 |
| 31114-2 | 1,4 x 30 (40шт.) | 1/200 |
| 31115-2 | 1,4 x 35 (40шт.) | 1/200 |
| 31116-2 | 1,4 x 40 (30шт.) | 1/200 |
| 31117-2 | 1,4 x 45 (30шт.) | 1/200 |

КАТЕГОРИЯ «7»

| | | |
|---------|-------------------|------|
| 31113-7 | 1,4 x 25 (1000гр) | 1/12 |
| 31114-7 | 1,4 x 30 (1000гр) | 1/12 |
| 31115-7 | 1,4 x 35 (1000гр) | 1/12 |
| 31116-7 | 1,4 x 40 (1000гр) | 1/12 |
| 31117-7 | 1,4 x 45 (1000гр) | 1/12 |

ГВОЗДЬ ФИНИШНЫЙ ОМЕДНЕННЫЙ



Изготовлен из стали. Омедненный. С уменьшенной шляпкой. Применяется для внутренней и наружной отделки, работы с деревянной вагонкой и т.д.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 КГ.

| | | |
|-------|----------------|------|
| 31118 | 1,4 x 25 (1кг) | 5/20 |
| 31119 | 1,4 x 30 (1кг) | 5/20 |
| 31120 | 1,4 x 35 (1кг) | 5/20 |
| 31121 | 1,4 x 40 (1кг) | 5/20 |
| 31122 | 1,4 x 45 (1кг) | 5/20 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|------------------|-------|
| 31118-2 | 1,4 x 25 (40шт.) | 1/200 |
| 31119-2 | 1,4 x 30 (40шт.) | 1/200 |
| 31120-2 | 1,4 x 35 (40шт.) | 1/200 |
| 31121-2 | 1,4 x 40 (30шт.) | 1/200 |
| 31122-2 | 1,4 x 45 (30шт.) | 1/200 |

КАТЕГОРИЯ «7»

| | | |
|---------|-------------------|------|
| 31118-7 | 1,4 x 25 (1000гр) | 1/12 |
| 31119-7 | 1,4 x 30 (1000гр) | 1/12 |
| 31120-7 | 1,4 x 35 (1000гр) | 1/12 |
| 31121-7 | 1,4 x 40 (1000гр) | 1/12 |
| 31122-7 | 1,4 x 45 (1000гр) | 1/12 |

ГВОЗДЬ ФИНИШНЫЙ БРОНИРОВАННЫЙ



Изготовлен из стали. Бронзированный. С уменьшенной шляпкой. Применяется для внутренней и наружной отделки, работы с деревянной вагонкой и т.д.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 КГ.

| | | |
|-------|----------------|------|
| 31123 | 1,4 x 25 (1кг) | 5/20 |
| 31124 | 1,4 x 30 (1кг) | 5/20 |
| 31125 | 1,4 x 35 (1кг) | 5/20 |
| 31126 | 1,4 x 40 (1кг) | 5/20 |
| 31127 | 1,4 x 45 (1кг) | 5/20 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|------------------|-------|
| 31123-2 | 1,4 x 25 (30шт.) | 1/200 |
| 31124-2 | 1,4 x 30 (30шт.) | 1/200 |
| 31125-2 | 1,4 x 35 (30шт.) | 1/200 |
| 31126-2 | 1,4 x 40 (30шт.) | 1/200 |
| 31127-2 | 1,4 x 45 (30шт.) | 1/200 |

КАТЕГОРИЯ «7»

| | | |
|---------|-------------------|------|
| 31123-7 | 1,4 x 25 (1000гр) | 1/12 |
| 31124-7 | 1,4 x 30 (1000гр) | 1/12 |
| 31125-7 | 1,4 x 35 (1000гр) | 1/12 |
| 31126-7 | 1,4 x 40 (1000гр) | 1/12 |
| 31127-7 | 1,4 x 45 (1000гр) | 1/12 |

СТЯЖКА МЕБЕЛЬНАЯ, КОНФИРАТ



Применяется для соединения листов ДСП, деревянных элементов и конструкций в мебельном производстве. Изготовлена из стали, поверхность оцинкована. Наконечник плоский (Direct). Головка с внутренним шестигранником.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

| | | |
|-------|-----------------|----|
| 31021 | 7 x 50 (100шт.) | 35 |
|-------|-----------------|----|

КАТЕГОРИЯ «0»

| | | |
|---------|-----------------|---|
| 31021-0 | 7 x 50 (100шт.) | 1 |
|---------|-----------------|---|

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|---------------|-------|
| 31021-2 | 7 x 50 (4шт.) | 1/200 |
|---------|---------------|-------|

КАТЕГОРИЯ «4»

| | | |
|---------|-----------------|-----|
| 31021-4 | 7 x 50 (250шт.) | 1/8 |
|---------|-----------------|-----|

ШКАНТ МЕБЕЛЬНЫЙ



Шкант изготовлен из березы. Применяется для сборки мебели и деревянных конструкций.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

| | | |
|-------|------------------|----|
| 31030 | 6 x 30 (100шт.) | 75 |
| 31032 | 8 x 40 (100шт.) | 35 |
| 31034 | 10 x 50 (100шт.) | 18 |

КАТЕГОРИЯ «0»

| | | |
|---------|------------------|---|
| 31030-0 | 6 x 30 (100шт.) | 1 |
| 31032-0 | 8 x 40 (100шт.) | 1 |
| 31034-0 | 10 x 50 (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|-----------------|-------|
| 31030-2 | 6 x 30 (30шт.) | 1/100 |
| 31032-2 | 8 x 40 (20шт.) | 1/100 |
| 31034-2 | 10 x 50 (12шт.) | 1/100 |

КРЕПЕЖ ДЛЯ ВАГОНКИ И ПАНЕЛЕЙ (КЛЯЙМЕР)



Гвозди в комплекте. Материал: пружинная сталь.

КАТЕГОРИЯ «У»

| | | |
|-------|-------------|----|
| 30002 | №2 (100шт.) | 75 |
| 30003 | №3 (100шт.) | 75 |
| 30004 | №4 (100шт.) | 75 |
| 30005 | №5 (80шт.) | 75 |
| 30006 | №6 (80шт.) | 75 |

КАТЕГОРИЯ «0»

| | | |
|---------|-------------|---|
| 30002-0 | №2 (100шт.) | 1 |
| 30003-0 | №3 (100шт.) | 1 |
| 30004-0 | №4 (100шт.) | 1 |
| 30005-0 | №5 (80шт.) | 1 |
| 30006-0 | №6 (80шт.) | 1 |

КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК (КУ)



Материал: сталь оцинкованная. Толщина стали 2 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 КГ.

| | | |
|-------|-------------------|----|
| 30011 | 50x50x35 (1шт.) | 50 |
| 30014 | 70x70x55 (1шт.) | 50 |
| 30015 | 90x90x40 (1шт.) | 50 |
| 30016 | 90x90x65 (1шт.) | 50 |
| 30017 | 105x105x90 (1шт.) | 25 |

КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК УСИЛЕННЫЙ (КУУ)



Материал: сталь оцинкованная. Толщина стали 2 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|--------------------|----|
| 30021 | 50x50x35 (1шт.) | 50 |
| 30024 | 70x70x55 (1шт.) | 50 |
| 30025 | 90x90x40 (1шт.) | 50 |
| 30026 | 90x90x65 (1шт.) | 25 |
| 30027 | 105x105x90 (1шт.) | 25 |
| 30030 | 130x130x100 (1шт.) | 25 |

КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК УСИЛЕННЫЙ (КУУ)



Материал: сталь оцинкованная. Толщина стали 1,5 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|-------------------|----|
| 30341 | 50x50x35 (1шт.) | 50 |
| 30344 | 70x70x55 (1шт.) | 50 |
| 30345 | 90x90x40 (1шт.) | 50 |
| 30346 | 90x90x65 (1шт.) | 25 |
| 30347 | 105x105x90 (1шт.) | 25 |

КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК РАВНОСТОРОННИЙ (КУР)



Материал: сталь оцинкованная. Толщина стали 2 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|--------------------|----|
| 30031 | 40x40x20 (1шт.) | 50 |
| 30032 | 40x40x40 (1шт.) | 50 |
| 30033 | 40x40x60 (1шт.) | 50 |
| 30034 | 40x40x80 (1шт.) | 50 |
| 30035 | 40x40x100 (1шт.) | 50 |
| 30041 | 50x50x40 (1шт.) | 50 |
| 30042 | 50x50x50 (1шт.) | 50 |
| 30043 | 50x50x60 (1шт.) | 50 |
| 30051 | 60x60x40 (1шт.) | 50 |
| 30052 | 60x60x50 (1шт.) | 50 |
| 30053 | 60x60x60 (1шт.) | 50 |
| 30054 | 60x60x80 (1шт.) | 50 |
| 30055 | 60x60x100 (1шт.) | 50 |
| 30061 | 80x80x40 (1шт.) | 50 |
| 30062 | 80x80x60 (1шт.) | 50 |
| 30063 | 80x80x80 (1шт.) | 50 |
| 30064 | 80x80x100 (1шт.) | 25 |
| 30071 | 100x100x40 (1шт.) | 50 |
| 30073 | 100x100x60 (1шт.) | 50 |
| 30074 | 100x100x80 (1шт.) | 25 |
| 30075 | 100x100x100 (1шт.) | 25 |



КРЕПЕЖ

КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК АССИМЕТРИЧНЫЙ (KUAS)



Материал: сталь оцинкованная.
Толщина стали 2 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|------------------|----|
| 30081 | 90x50x55 (1шт.) | 50 |
| 30082 | 130x50x65 (1шт.) | 50 |
| 30083 | 140x40x40 (1шт.) | 50 |

КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК АНКЕРНЫЙ (KUL)



Материал: сталь оцинкованная.
Толщина стали 2 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 КГ.

| | | |
|-------|------------------|----|
| 30091 | 40x80x40 (1шт.) | 50 |
| 30093 | 40x120x40 (1шт.) | 50 |
| 30095 | 40x160x40 (1шт.) | 50 |
| 30096 | 40x200x40 (1шт.) | 25 |
| 30111 | 40x80x80 (1шт.) | 25 |
| 30113 | 40x120x80 (1шт.) | 25 |

КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК ПОД 135° (KUS)



Материал: сталь оцинкованная.
Толщина стали 2 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 КГ.

| | | |
|-------|-------------------|----|
| 30121 | 50x50x35 (1шт.) | 50 |
| 30123 | 70x70x55 (1шт.) | 50 |
| 30124 | 90x90x40 (1шт.) | 50 |
| 30125 | 90x90x65 (1шт.) | 50 |
| 30126 | 105x105x90 (1шт.) | 25 |

КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК Z-ОБРАЗНЫЙ (KUZ)



Материал: сталь оцинкованная.
Толщина стали 2 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 КГ.

| | | |
|-------|------------------|----|
| 30128 | 35x70x55 (1шт.) | 50 |
| 30129 | 55x90x65 (1шт.) | 50 |
| 30130 | 55x105x90 (1шт.) | 25 |

УГОЛОК МЕБЕЛЬНЫЙ



Материал: сталь оцинкованная.
Толщина стали 2 мм.

302

КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|-------------------|-----|
| 30252 | 25x25x30x2 (1шт.) | 300 |
|-------|-------------------|-----|

УГОЛОК МЕБЕЛЬНЫЙ



Материал: сталь оцинкованная.
Толщина стали 2 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|-------------------|-----|
| 30254 | 40x40x30x2 (1шт.) | 200 |
|-------|-------------------|-----|

УГОЛОК МЕБЕЛЬНЫЙ



Материал: сталь оцинкованная.
Толщина стали 1,5 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|---------------------|-----|
| 30255 | 28x28x25x1,5 (1шт.) | 200 |
|-------|---------------------|-----|

УГОЛОК МЕБЕЛЬНЫЙ



Материал: сталь оцинкованная.
Толщина стали 1,5 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|---------------------|-----|
| 30256 | 26x26x30x1,5 (1шт.) | 200 |
| 30257 | 25x25x28x1,5 (1шт.) | 200 |

УГОЛОК БЫТОВОЙ



Материал: сталь оцинкованная.
Толщина стали 2 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|-------------------|-----|
| 30260 | 16x16x12x2 (1шт.) | 400 |
| 30261 | 19x19x12x2 (1шт.) | 400 |
| 30262 | 35x35x12x2 (1шт.) | 400 |
| 30264 | 25x25x17x2 (1шт.) | 400 |
| 30265 | 40x40x17x2 (1шт.) | 200 |

УГОЛОК БЫТОВОЙ



Материал: сталь оцинкованная.
Толщина стали 2 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|-------------------|-----|
| 30263 | 17x17x17x2 (1шт.) | 400 |
|-------|-------------------|-----|

УГОЛОК БЫТОВОЙ



Материал: сталь оцинкованная.
Толщина стали 2 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|-------------------|-----|
| 30266 | 50x50x17x2 (1шт.) | 200 |
| 30267 | 75x75x17x2 (1шт.) | 200 |

ПЛАСТИНА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ (PS)



Материал: сталь оцинкованная.
Толщина стали 2 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|------------------|----|
| 30131 | 40 x 80 (1шт.) | 50 |
| 30132 | 40 x 100 (1шт.) | 50 |
| 30133 | 40 x 120 (1шт.) | 50 |
| 30135 | 40 x 160 (1шт.) | 50 |
| 30137 | 40 x 200 (1шт.) | 50 |
| 30138 | 40 x 240 (1шт.) | 50 |
| 30141 | 40 x 300 (1шт.) | 20 |
| 30143 | 40 x 360 (1шт.) | 20 |
| 30145 | 40 x 480 (1шт.) | 25 |
| 30147 | 40 x 600 (1шт.) | 10 |
| 30152 | 60 x 120 (1шт.) | 50 |
| 30153 | 60 x 140 (1шт.) | 50 |
| 30155 | 60 x 200 (1шт.) | 50 |
| 30156 | 60 x 240 (1шт.) | 50 |
| 30157 | 60 x 300 (1шт.) | 20 |
| 30163 | 80 x 200 (1шт.) | 25 |
| 30164 | 80 x 240 (1шт.) | 25 |
| 30166 | 80 x 300 (1шт.) | 20 |
| 30167 | 80 x 360 (1шт.) | 10 |
| 30169 | 80 x 480 (1шт.) | 25 |
| 30170 | 80 x 600 (1шт.) | 10 |
| 30183 | 100 x 200 (1шт.) | 25 |
| 30184 | 100 x 240 (1шт.) | 25 |
| 30186 | 100 x 300 (1шт.) | 10 |

КРЕПЕЖНАЯ ПЛАСТИНА (КР)

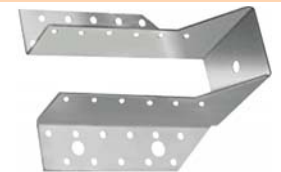


Материал: сталь оцинкованная.
Толщина стали 2 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|---------------|----|
| 30193 | 100x35 (1шт.) | 50 |
| 30194 | 140x55 (1шт.) | 25 |
| 30195 | 180x40 (1шт.) | 50 |
| 30196 | 180x65 (1шт.) | 25 |
| 30197 | 210x90 (1шт.) | 25 |

ОПОРА БРУСА РАСКРЫТАЯ (ОВР)



Материал: сталь оцинкованная.
Толщина стали 2 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|------------------|----|
| 30200 | 76x145x40 (1шт.) | 50 |
| 30201 | 76x107x50 (1шт.) | 10 |

| | | |
|-------|-------------------|----|
| 30202 | 76x140x50 (1шт.) | 50 |
| 30203 | 76x165x50 (1шт.) | 10 |
| 30204 | 76x140x100 (1шт.) | 10 |

ДЕРЖАТЕЛЬ БАЛКИ (ДВ)



Материал: сталь оцинкованная.
Толщина стали 2 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|-------------------|----|
| 30210 | левый 170 (1шт.) | 20 |
| 30211 | правый 170 (1шт.) | 20 |
| 30212 | левый 190 (1шт.) | 20 |
| 30213 | правый 190 (1шт.) | 20 |
| 30214 | левый 210 (1шт.) | 20 |
| 30215 | правый 210 (1шт.) | 20 |

ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|------------------------|-----|
| 30277 | 60x27x300x0,6мм (1шт.) | 300 |
|-------|------------------------|-----|

ОКОННЫЕ ПЛАСТИНЫ КВЕ, ВЕКА



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|------------------|-----|
| 30273 | 150 x 1,5 (1шт.) | 500 |
|-------|------------------|-----|

УГОЛОК БЫТОВОЙ ОКОННЫЙ УВО



Материал: сталь оцинкованная.
Толщина стали 2 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|--------------------|-----|
| 30272 | 75 x 75 x 2 (1шт.) | 200 |
|-------|--------------------|-----|

ПОДВЕС



ОТКРЫТЫЙ ТИП

Подвес 65x15x1,5 мм.
Материал: оцинкованная сталь.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1000 ШТ.

| | | |
|-------|-----------------|-----|
| 30270 | закрытый (1шт.) | 350 |
| 30271 | открытый (1шт.) | 350 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|-----------------|-------|
| 30270-2 | закрытый (2шт.) | 1/200 |
| 30271-2 | открытый (2шт.) | 1/200 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|---------------------|-----------------|------------------|
| ЛЕНТА ПРЯМАЯ | | |
| | | |

Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|------------------------|---|
| 30290 | 0,55x12 мм; 25м (1шт.) | 1 |
| 30291 | 0,55x17 мм; 25м (1шт.) | 1 |
| 30292 | 0,55x20 мм; 25м (1шт.) | 1 |
| 30294 | 0,7x12 мм; 25м (1шт.) | 1 |
| 30295 | 0,7x17 мм; 25м (1шт.) | 1 |
| 30296 | 0,7x20 мм; 25м (1шт.) | 1 |

ЛЕНТА ВОЛНА



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|------------------------|---|
| 30300 | 0,55x12 мм; 25м (1шт.) | 1 |
| 30301 | 0,55x17 мм; 25м (1шт.) | 1 |
| 30304 | 0,7x12 мм; 25м (1шт.) | 1 |
| 30305 | 0,7x17 мм; 25м (1шт.) | 1 |

ПРОУШИНА ДЛЯ НАВЕСНОГО ЗАМКА. ПРЯМАЯ



Материал: оцинкованная сталь. Толщина стали 2 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1000 ШТ.

| | | |
|-------|----------------|-----|
| 30311 | 70x30x2 (1шт.) | 200 |
| 30312 | 90x30x2 (1шт.) | 200 |

ПРОУШИНА ДЛЯ НАВЕСНОГО ЗАМКА. УГЛОВАЯ



Материал: оцинкованная сталь. Толщина стали 2 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1000 ШТ.

| | | |
|-------|-------------------|-----|
| 30313 | 25x45x30x2 (1шт.) | 200 |
|-------|-------------------|-----|

СКОБА СТРОИТЕЛЬНАЯ КОВАННАЯ



С помощью скоб крепят лаги для настила полов и потолка, скрепляют стропила с верхним венцом сруба и между собой, усиливают крепление по углам нижних и верхних венцов сруба. Сечение: круглое (арт. 31080-31086), прямоугольное (арт. 31087-31090).

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|-----------------|-----|
| 31080 | 6/200/60 (1шт.) | 200 |
| 31081 | 6/250/60 (1шт.) | 200 |
| 31082 | 6/300/60 (1шт.) | 200 |
| 31083 | 8/200/60 (1шт.) | 100 |
| 31084 | 8/250/60 (1шт.) | 100 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-----------------|------------------|
| 31085 | 8/300/60 (1шт.) | 100 |
| 31086 | 8/350/60 (1шт.) | 100 |

ДЮБЕЛЬ С ШУРУПОМ



Дюбель изготовлен из полипропилена, шуруп - из стали. Используется для крепления плитусов и других конструкций.

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|-------------------|-------|
| 24890-2 | 5x25/3x25 (16шт.) | 1/150 |
| 24891-2 | 6x30/4x30 (12шт.) | 1/150 |
| 24892-2 | 6x35/4x35 (9шт.) | 1/150 |
| 24893-2 | 8x40/5x40 (7шт.) | 1/150 |
| 24894-2 | 8x50/5x50 (5шт.) | 1/150 |
| 24895-2 | 10x50/6x50 (4шт.) | 1/150 |

ДЮБЕЛЬ + ШУРУП-КРЮК



Дюбель изготовлен из полипропилена, шуруп-крюк - из стали. В комплекте: дюбель, шуруп-крюк.

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|--------------------|-------|
| 25232-2 | 5x25/3,5x35 (6шт.) | 1/200 |
| 25233-2 | 8x40/5x52 (3шт.) | 1/200 |
| 25234-2 | 10x50/6x68 (2шт.) | 1/200 |

ДЮБЕЛЬ + ШУРУП-ПОЛУКОЛЬЦО



Дюбель изготовлен из полипропилена, шуруп-полукольцо - из стали. В комплекте: дюбель, шуруп-полукольцо.

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|-------------------|-------|
| 25235-2 | 6x30/4x65 (3шт.) | 1/200 |
| 25236-2 | 8x40/5x65 (3шт.) | 1/200 |
| 25237-3 | 10x50/6x80 (2шт.) | 1/200 |

ДЮБЕЛЬ + ШУРУП-КОЛЬЦО



Дюбель изготовлен из полипропилена, шуруп-кольцо - из стали. В комплекте: дюбель, шуруп-кольцо.

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|-------------------|-------|
| 25238-3 | 8x50/5x75 (2шт.) | 1/200 |
| 25239-3 | 10x50/6x80 (2шт.) | 1/200 |

ДЮБЕЛЬ НЕЙЛОНОВЫЙ NAT SORMAT



Дюбели типа NAT предназначены для крепления в стенах, потолках, полах из различных типов бетона и кирпича. Достоинства: стопорные элементы на поверхности дюбеля препятствуют его вращению в отверстиях и выпадению из отверстий при установке в потолок, материал полиамид 6 является безусадочным, нетекучим, нестареющим.

КАТЕГОРИЯ «У»

| | | |
|-------|-------------------|----|
| 24005 | 5 x 25 (25000шт.) | 1 |
| 24006 | 6 x 30 (15000шт.) | 1 |
| 24008 | 8 x 40 (7500шт.) | 1 |
| 24010 | 10 x 50 (3300шт.) | 1 |
| 24012 | 12 x 60 (2250шт.) | 1 |
| 24105 | 5 x 25 (100шт.) | 84 |
| 24106 | 6 x 30 (100шт.) | 64 |
| 24108 | 8 x 40 (100шт.) | 50 |
| 24110 | 10 x 50 (50шт.) | 50 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-----------------|------------------|
| 24112 | 12 x 60 (25шт.) | 50 |
| 24115 | 8 x 65 (50шт.) | 50 |
| 24117 | 10 x 80 (25шт.) | 20 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|----------------|-------|
| 24005-2 | 5 x 25 (10шт.) | 1/100 |
| 24006-2 | 6 x 30 (9шт.) | 1/100 |
| 24008-2 | 8 x 40 (4шт.) | 1/100 |
| 24010-2 | 10 x 50 (2шт.) | 1/100 |
| 24012-3 | 12 x 60 (3шт.) | 1/100 |
| 24115-3 | 8 x 65 (2шт.) | 1/100 |

ДЮБЕЛЬ НЕЙЛОНОВЫЙ NAT SORMAT



Упаковка: прозрачный пластиковый контейнер с ручкой.

КАТЕГОРИЯ «У»

| | | |
|-------|------------------|---|
| 24205 | 5 x 25 (1400шт.) | 6 |
| 24206 | 6 x 30 (800шт.) | 6 |
| 24208 | 8 x 40 (350шт.) | 6 |

АНКЕР KLA + ШУРУП SORMAT



Анкеры KLA – это наиболее легкий способ крепления в гипсовую и древесностружечную плиты, толщиной не менее 9 мм. Максимальная толщина прикрепляемого материала – 12 мм. Резьбовое крепление ввинчивается прямо в стену, без предварительного засверливания.

КАТЕГОРИЯ «У»

| | | |
|-------|------------------------|---|
| 24130 | KLA M, металл (100шт.) | 1 |
| 24135 | KLA, нейлон (100шт.) | 1 |

ДЮБЕЛЬ НЕЙЛОНОВЫЙ КВТ SORMAT



Предназначен для работ с легким бетоном и другими материалами на основе пористого бетона. Материал: полиамид 6. Толщина прикрепляемого материала ограничена только длиной фиксирующего винта (шурупа).

| | | |
|-------|-----------------|---|
| 24140 | 4 x 50 (25шт.) | 1 |
| 24141 | 6 x 50 (25шт.) | 1 |
| 24142 | 8 x 60 (25шт.) | 1 |
| 24143 | 10 x 70 (25шт.) | 1 |

АНКЕР НЕЙЛОНОВЫЙ OLA + ШУРУП SORMAT



С шурупом. Многофункциональный анкер для тонколистовых материалов. Подходит ко всем материалам толщиной от 12 мм до сплошного материала. Материал анкера – термопластичический эластомер не реагирует на изменение влажности.

КАТЕГОРИЯ «У»

| | | |
|-------|---------|---|
| 24150 | (50шт.) | 1 |
|-------|---------|---|

АНКЕР МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ MOLA + ВИНТ SORMAT



Электрооцинкованный металл. Используется для тонколистовых материалов: твердых и пористых строительных материалов плит.

КАТЕГОРИЯ «У»

| | | |
|--|--|--|
| | | |
|--|--|--|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-----------------|------------------|
| 24151 | 4 x 13 (50шт.) | 1 |
| 24152 | 5 x 13 (50шт.) | 1 |
| 24153 | 5 x 26 (50шт.) | 1 |
| 24154 | 6 x 13 (50шт.) | 1 |
| 24155 | 6 x 26 (50шт.) | 1 |

ДЮБЕЛЬ-ГВОЗДЬ НЕЙЛОНОВЫЙ SORMAT



Забивные дюбели типа LYT – это крепежные элементы, отличающиеся высокой скоростью монтажа сквозь прикрепляемый материал. Преимущество: коническая форма резьбы шурупа, благодаря которой монтаж осуществляется одним ударом молотка; большая нерабочая часть дюбеля, позволяющая осуществлять монтаж сквозь прикрепляемый материал; резьбовой гвоздь заранее установлен в дюбель; конструкция дюбеля не позволяет ему расширяться до момента установки дюбеля на нужную глубину. 24620-24628 с цилиндрической манжетой 24630-24640 с потайной манжетой.

КАТЕГОРИЯ «У»

| | | |
|-------|--------------------------|---|
| 24620 | LYT 5x30 (200шт.) | 1 |
| 24621 | LYT LK SP 5x40 (200шт.) | 1 |
| 24622 | LYT LK SP 5x50 (200шт.) | 1 |
| 24623 | LYT LK SP 6x40 (200шт.) | 1 |
| 24624 | LYT LK SP 6x60 (200шт.) | 1 |
| 24625 | LYT LK SP 6x80 (100шт.) | 1 |
| 24626 | LYT LK SP 8x60 (100шт.) | 1 |
| 24627 | LYT LK SP 8x80 (100шт.) | 1 |
| 24628 | LYT LK SP 8x100 (100шт.) | 1 |
| 24630 | LYT UK KP 5x30 (200шт.) | 1 |
| 24631 | LYT UK KP 5x50 (200шт.) | 1 |
| 24632 | LYT UK KP 6x40 (200шт.) | 1 |
| 24633 | LYT UK KP 6x60 (200шт.) | 1 |
| 24634 | LYT UK KP 6x80 (100шт.) | 1 |
| 24635 | LYT UK KP 8x60 (100шт.) | 1 |
| 24636 | LYT UK KP 8x80 (100шт.) | 1 |
| 24637 | LYT UK KP 8x100 (100шт.) | 1 |
| 24638 | LYT UK KP 8x120 (100шт.) | 1 |
| 24639 | LYT UK KP 8x140 (100шт.) | 1 |
| 24640 | LYT UK KP 8x160 (100шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «0»

| | | |
|---------|-------------------------|---|
| 24620-0 | LYT 5x30 (10шт.) | 1 |
| 24621-0 | LYT LK SP 5x40 (10шт.) | 1 |
| 24622-0 | LYT LK SP 5x50 (10шт.) | 1 |
| 24623-0 | LYT LK SP 6x40 (10шт.) | 1 |
| 24624-0 | LYT LK SP 6x60 (10шт.) | 1 |
| 24625-0 | LYT LK SP 6x80 (10шт.) | 1 |
| 24626-0 | LYT LK SP 8x60 (10шт.) | 1 |
| 24627-0 | LYT LK SP 8x80 (10шт.) | 1 |
| 24628-0 | LYT LK SP 8x100 (10шт.) | 1 |
| 24630-0 | LYT UK KP 5x30 (10шт.) | 1 |
| 24631-0 | LYT UK KP 5x50 (10шт.) | 1 |
| 24632-0 | LYT UK KP 6x40 (10шт.) | 1 |
| 24633-0 | LYT UK KP 6x60 (10шт.) | 1 |



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|-----------------|-------------------------|------------------|
| 24634-0 | ЛЮТ УК КР 6x80 (10шт.) | 1 |
| 24635-0 | ЛЮТ УК КР 8x60 (10шт.) | 1 |
| 24636-0 | ЛЮТ УК КР 8x80 (10шт.) | 1 |
| 24637-0 | ЛЮТ УК КР 8x100 (10шт.) | 1 |
| 24638-0 | ЛЮТ УК КР 8x120 (10шт.) | 1 |
| 24639-0 | ЛЮТ УК КР 8x140 (10шт.) | 1 |
| 24640-0 | ЛЮТ УК КР 8x160 (10шт.) | 1 |

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|-----------------------|-------|
| 24632-3 | ЛЮТ УК КР 6x40 (5шт.) | 1/200 |
| 24633-3 | ЛЮТ УК КР 6x60 (4шт.) | 1/200 |
| 24634-3 | ЛЮТ УК КР 6x80 (3шт.) | 1/200 |
| 24635-3 | ЛЮТ УК КР 8x60 (3шт.) | 1/200 |
| 24636-3 | ЛЮТ УК КР 8x80 (2шт.) | 1/200 |

ЦЕПЬ СТАЛЬНАЯ ДЛИННОЗВЕННАЯ DIN 763



Звенья овальной формы, соединенные между собой. Покрытие - белый цинк. Внутренняя длина звена 26-66 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 М.

| | | |
|-------|-----------|----|
| 31430 | 3мм (1м) | 60 |
| 31431 | 4мм (1м) | 45 |
| 31433 | 5мм (1м) | 32 |
| 31434 | 6мм (1м) | 18 |
| 31435 | 8мм (1м) | 10 |
| 31437 | 10мм (1м) | 10 |

ЦЕПЬ СТАЛЬНАЯ КОРОТКОЗВЕННАЯ DIN 766



Звенья овальной формы, соединенные между собой. Изготовлена из стали, покрытие - белый цинк. Внутренняя длина звена 16-28 мм. Позволяет использовать ее при больших нагрузках, чем DIN763.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 М.

| | | |
|-------|-----------|----|
| 31439 | 3мм (1м) | 60 |
| 31440 | 4мм (1м) | 50 |
| 31441 | 5мм (1м) | 30 |
| 31442 | 6мм (1м) | 20 |
| 31444 | 8мм (1м) | 10 |
| 31446 | 10мм (1м) | 10 |

ТРОС СТАЛЬНОЙ (DIN 3055)



Предназначен для растяжек. Покрытие - белый цинк.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 М.

| | | |
|-------|------------|-----|
| 31450 | 1мм (1м) | 200 |
| 31451 | 1,5мм (1м) | 200 |
| 31452 | 2мм (1м) | 200 |
| 31453 | 3мм (1м) | 200 |
| 31454 | 4мм (1м) | 200 |
| 31455 | 5мм (1м) | 100 |
| 31456 | 6мм (1м) | 100 |
| 31457 | 8мм (1м) | 100 |
| 31458 | 10мм (1м) | 100 |

ТРОС СТАЛЬНОЙ В ОПЛЕТКЕ ПВХ DIN 3055



Предназначен для растяжек. Трос стальной, оцинкованный в оплетке ПВХ.

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА/КОРБОКА |
|--|-----------------|------------------|
| КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 М. | | |
| 31460 | 2/3мм (1м) | 200 |
| 31461 | 3/4мм (1м) | 200 |
| 31462 | 4/5мм (1м) | 200 |
| 31448 | 6/8мм (1м) | 100 |
| 31449 | 8/10мм (1м) | 100 |

КАРАБИН ПРУЖИННЫЙ УСИЛЕННЫЙ DIN 5299С



Изготовлен из стали, покрытие - белый цинк.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|-------------|-----|
| 31474 | 5мм (1шт.) | 100 |
| 31476 | 6мм (1шт.) | 100 |
| 31478 | 8мм (1шт.) | 50 |
| 31480 | 10мм (1шт.) | 25 |
| 31481 | 12мм (1шт.) | 15 |

СКОБА ТАКЕЛАЖНАЯ (ПРЯМОЙ ТИП)



Изготовлен из стали, покрытие - белый цинк.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|-------------|-----|
| 31515 | 5мм (1шт.) | 100 |
| 31516 | 6мм (1шт.) | 100 |
| 31518 | 8мм (1шт.) | 50 |
| 31520 | 10мм (1шт.) | 20 |
| 31522 | 12мм (1шт.) | 20 |

СОЕДИНИТЕЛЬ ЦЕПЕЙ



Изготовлен из стали, покрытие - белый цинк. Применяется для соединения и ремонта цепей.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|-------------|-----|
| 31533 | 3мм (1шт.) | 100 |
| 31534 | 4мм (1шт.) | 100 |
| 31535 | 5мм (1шт.) | 100 |
| 31536 | 6мм (1шт.) | 100 |
| 31538 | 8мм (1шт.) | 50 |
| 31540 | 10мм (1шт.) | 25 |

КАРАБИН ВИНТОВОЙ



Изготовлен из стали, покрытие - белый цинк. Применяется для соединения и ремонта цепей всех типов.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|-------------|-----|
| 31464 | 4мм (1шт.) | 100 |
| 31465 | 5мм (1шт.) | 100 |
| 31466 | 6мм (1шт.) | 100 |
| 31468 | 8мм (1шт.) | 25 |
| 31470 | 10мм (1шт.) | 25 |
| 31472 | 12мм (1шт.) | 25 |

ЗАЖИМ ДЛЯ ТРОСА DIN 741



Изготовлен из стали, покрытие - белый цинк. Применяется для соединения стальных тросов, а также для создания петель на концах тросов.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|-------------|-----|
| 31483 | 3мм (1шт.) | 100 |
| 31495 | 5мм (1шт.) | 100 |
| 31496 | 6мм (1шт.) | 100 |
| 31498 | 8мм (1шт.) | 50 |
| 31500 | 10мм (1шт.) | 50 |
| 31502 | 12мм (1шт.) | 25 |
| 31506 | 16мм (1шт.) | 20 |

РЫМ-БОЛТ DIN 580



Изготовлен из стали, покрытие - белый цинк. Применяется при ведении такелажных работ для крепления цепей и тросов.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|-------------|----|
| 31546 | 6мм (1шт.) | 50 |
| 31547 | 8мм (1шт.) | 50 |
| 31548 | 10мм (1шт.) | 25 |
| 31549 | 12мм (1шт.) | 25 |
| 31550 | 14мм (1шт.) | 20 |
| 31551 | 16мм (1шт.) | 20 |
| 31552 | 20мм (1шт.) | 10 |
| 31553 | 24мм (1шт.) | 10 |

РЫМ-ГАЙКА DIN 582



Изготовлен из стали, покрытие - белый цинк. Применяется при ведении такелажных работ для крепления цепей и тросов.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|-------------|----|
| 31557 | 6мм (1шт.) | 50 |
| 31558 | 8мм (1шт.) | 50 |
| 31559 | 10мм (1шт.) | 25 |
| 31560 | 12мм (1шт.) | 25 |
| 31561 | 14мм (1шт.) | 20 |
| 31562 | 16мм (1шт.) | 20 |
| 31563 | 20мм (1шт.) | 10 |
| 31564 | 24мм (1шт.) | 10 |

ТАЛРЕП КРЮК-КОЛЬЦО DIN 1480



Специальное техническое приспособление, которое используется при монтажных, строительных и других работах. С помощью талрепа натягивается и выбирается слабина стальных канатов, тросов, кабелей, и др.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|-------------|-----|
| 31567 | 5мм (1шт.) | 100 |
| 31568 | 6мм (1шт.) | 100 |
| 31569 | 8мм (1шт.) | 50 |
| 31570 | 10мм (1шт.) | 50 |
| 31571 | 12мм (1шт.) | 10 |
| 31572 | 14мм (1шт.) | 10 |
| 31573 | 16мм (1шт.) | 5 |

КОУШ DIN 6899



Изготовлен из стали, покрытие - белый цинк. Применяется в различных грузоподъемных устройствах, а также предназначен для установки на трос (канат), при создании петли, предохраняя его от перетирания.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|----------------|----|
| 31574 | 5x6мм (1шт.) | 50 |
| 31575 | 6x7мм (1шт.) | 50 |
| 31576 | 7x8мм (1шт.) | 50 |
| 31577 | 9x10мм (1шт.) | 50 |
| 31578 | 11x12мм (1шт.) | 50 |
| 31579 | 13x14мм (1шт.) | 20 |
| 31581 | 18x20мм (1шт.) | 10 |

ЗАЖИМ ДЛЯ ТРОСА DUBLEX



Изготовлен из стали, покрытие - белый цинк. Применяется для соединения стальных тросов, а также для создания петель на концах тросов.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

| | | |
|-------|-------------|-----|
| 31582 | 2 мм (1шт.) | 200 |
| 31583 | 3 мм (1шт.) | 100 |
| 31584 | 4 мм (1шт.) | 100 |
| 31585 | 5 мм (1шт.) | 100 |
| 31586 | 6 мм (1шт.) | 100 |
| 31587 | 8 мм (1шт.) | 50 |

БИТЫ (НАСАДКИ НА ОТВЕРТКУ), ПРОФИ, FIT



Для профессионального использования. Материал: усиленная сталь S2.

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|------------------|-------|
| 56700-3 | PH 0 x 25 (2шт.) | 1/200 |
| 56702-3 | PH 2 x 25 (2шт.) | 1/200 |
| 56703-3 | PH 3 x 25 (2шт.) | 1/200 |
| 56730-3 | PZ 0 x 25 (2шт.) | 1/200 |
| 56731-3 | PZ 1 x 25 (2шт.) | 1/200 |
| 56733-3 | PZ 3 x 25 (2шт.) | 1/200 |

ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, ОБЖИМНОЙ, ОЦИНКОВКА, FIT



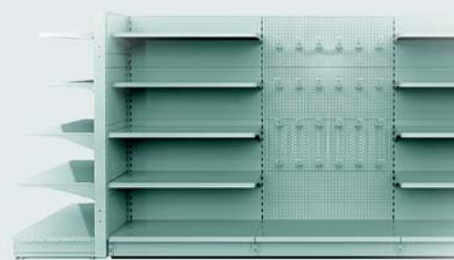
Материал: оцинкованная инструментальная сталь. Используется для соединения гибких трубок и шлангов в самых разнообразных сферах.

КАТЕГОРИЯ «2,3»

| | | |
|---------|---------------------------------|-------|
| 64250-3 | 8,0 мм / 1/2" (7-13 мм) (2шт.) | 1/200 |
| 64251-3 | 8,0 мм / 5/8" (10-16 мм) (2шт.) | 1/200 |
| 64252-3 | 8,0 мм / 3/4" (13-19 мм) (2шт.) | 1/200 |
| 64253-3 | 8,0 мм / 7/8" (16-23 мм) (2шт.) | 1/200 |
| 64254-3 | 8,0 мм / 1" (13-26 мм) (2шт.) | 1/200 |



Торговое оборудование



КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

УНИВЕРСАЛЬНОЕ СТЕНД ВЫСТАВОЧНЫЙ



Белый. Без стоек и без фриза.
Комплектация: стенка задняя перфорированная 210 x 1000 мм (8 шт.); стенка задняя 315 x 1000 мм (1 шт.); полка 500 x 1000 мм (1 шт.).

65712 1000 x 2148 мм 1

СТОЙКА ДЛЯ СТЕНДА



Концевая. Белая. Для стенда 65712.
Комплектация: стойка 60 x 2148 мм (1 шт.); база 160 x 500 мм (1 шт.); колодка-опора 60 мм (1 шт.).

65716 1

ПОЛКА



Белая. Для стенда 65712.
Комплектация: полка (1 шт.); кронштейн (2 шт.).

65725 400 x 1000 мм 1

65726 500 x 1000 мм 1

СТЕНД ВЫСТАВОЧНЫЙ



! НОВИНКА

«Графит 100». С фризом, без стоек. Комплектация: стенка задняя перфорированная 210 x 1000 мм (8 шт.); стенка задняя 315 x 1000 мм (1 шт.); полка 500 x 1000 мм (1 шт.); фриз 280 x 1000 мм (1 шт.).

65721 1000 x 2148 мм 1

СТОЙКА ДЛЯ СТЕНДА



! НОВИНКА

«Графит 100». Концевая. Для стенда 65721.
Комплектация: стойка концевая 60 x 2148 мм (1 шт.); база 160 x 500 мм (1 шт.); колодка-опора 60 мм (1 шт.).

65722 1

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

ПОЛКА



! НОВИНКА

«Графит 100». Для стенда 65721. Комплектация: полка (1 шт.); кронштейн (2 шт.).

65723 400 x 1000 мм 1

СТЕНД ВЫСТАВОЧНЫЙ



«Графит». Полный комплект отдельно стоящего стенда для размещения любого товарного предложения. Комплектация: стойка концевая 60 x 2253 мм (2 шт.); база 160 x 500 мм (2 шт.); стенка задняя перфорированная 420 x 1250 мм (5 шт.); полка 500 x 1250 мм (1 шт.); фриз 280 x 1250 мм (1 шт.).

65713 1250 x 2253 мм 1

ПОЛКА



«Графит». Для стенда 65713.
Комплектация: полка 500 x 1250 мм (1 шт.); кронштейн (2 шт.).

65714 500 x 1250 мм 1

ВСТАВКА ДЛЯ ФРИЗА



OFIT **POC**

Вставка для фриза ТМ FIT (для стенда 65713)

65715-1 1

ВСТАВКА ДЛЯ ФРИЗА



ХВАТ

Вставка для фриза ТМ ХВАТ (для стенда 65713)

65715-2 1

ВСТАВКА ДЛЯ ФРИЗА



OFIT **POC**

! НОВИНКА

Вставка для фриза ТМ FIT (для стенда 65721).

65715-3 1000 мм 1

КРЮК ДЛЯ СТЕНДА



Крюк для стенда одинарный оцинкованный.


65731 150 мм 500

65732 200 мм 500

65733 250 мм 500


65734 300 мм 500




| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|--|--------------------|
| |  Крюк для стенда двойной оцинкованный. | |
| 65736 | 200 мм | 200 |
| 65737 | 300 мм | 200 |

| | | |
|-------|--|-----|
| |  Крюк для стенда одинарный оцинкованный с ценникодержателем. | |
| 65742 | 150 мм | 250 |
| 65743 | 200 мм | 200 |
| 65744 | 250 мм | 150 |
| 65745 | 300 мм | 150 |

ЦЕННИКОДЕРЖАТЕЛЬ

| | | |
|-------|---|----------|
| |  Ценникодержатель пластиковый для крюка. | |
| 65748 | 39 x 70 мм. | 100/1500 |

СТОЙКА ПЕРФОРИРОВАННАЯ ДВУСТОРОННЯЯ

| | | |
|---------|---|---|
| |  Белая. Для компактного напольного размещения товарного предложения в любой зоне торгового зала. Комплектация: панель перфорированная двусторонняя (1 шт.); опора (1 шт.). | |
| 20-0005 | 227 x 1200 x 450 мм | 1 |

КОРЗИНА ДЛЯ ВАЛИКОВ


| | | |
|---------|---|---|
| |  Белая. Для установки на перфорированные выставочные стенды при помощи крючков-зацепов. | |
| 20-0007 | 150 x 200 x 333 мм | 1 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|---|--------------------|
| |  КОРЗИНА НАДПАЛЛЕТНАЯ | |
| | Белая. Для установки в торговом зале над товаром с паллетной выкладкой. | |
| 20-0010 | 1200 x 1200 x 800 мм | 1 |


КРОНШТЕЙН «ЕЛОЧКА»

| | | |
|---------|---|---|
| |  Белый. Для установки на свободных стойках выставочных торговых стендов для организации кросс-мерчандайзинга (размещения сопутствующих товаров). | |
| 20-0011 | 1250 мм | 1 |



КОРЗИНА ДЛЯ УДЛИНИТЕЛЕЙ

| | | |
|---------|---|---|
| |  Белая. Для установки на перфорированные выставочные стенды при помощи крючков-зацепов. | |
| 20-0012 | 300 x 610 x 182 мм | 1 |

РАМКА ДЛЯ НАВИГАЦИИ БЕЛАЯ

| | | |
|-------|---|---|
| |  Рамка для навигации белая (комплект: рамка, протектор, клипсы). | |
| FRAME | формат А4 | 1 |

НАВЕСНАЯ ПАНЕЛЬ

| | | |
|--------|--|---|
| |  WILLMARK ИЗОЛЕНТА  НОВИНКА | |
| | Навесная панель с топпером и стикером для изоленты. | |
| 65750т | | 1 |

РОССИЯ

СТЕНД ВЫСТАВОЧНЫЙ / СТОЙКА ДЛЯ СТЕНДА / ПОЛКА



65721

- ♦ «Графит 100».
- ♦ С фризом, без стоек.
- ♦ Комплектация: стенка задняя перфорированная 210 x 1000 мм (8 шт.); стенка задняя 315 x 1000 мм (1 шт.); полка 500 x 1000 (1 шт.); фриз 280 x 1000 мм (1 шт.).

См. на стр. 305

65722

- ♦ «Графит 100».
- ♦ Концевая.
- ♦ Для стенда 65721.
- ♦ Комплектация: стойка концевая 60 x 2148 мм (1 шт.); база 160 x 500 мм (1 шт.); колодка-опора 60 мм (1 шт.).

65723



- ♦ «Графит 100».
- ♦ Для стенда 65721.
- ♦ Комплектация: полка (1 шт.); кронштейн (2 шт.).



КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

ДЛЯ ТОВАРОВ ТМ «FIT»

НАВЕСНАЯ ПАНЕЛЬ



Белая. Разборная. Для установки на перфорированные выставочные стенды при помощи крючков-зацепов.

| | | |
|--------|--------------------------------------|---|
| 65740 | с лайтбоксом (550 x 670 x 460 мм) | 1 |
| 65740т | с наклейкой (550 x 670 x 460 мм) | 1 |

ДЕМОНСТРАЦИОННАЯ ПАНЕЛЬ «ХОМУТЫ FIT»



Панель «Хомуты FIT» (поставляется в виде комплекта для сборки)

| | | |
|---------|--------------|---|
| Panel-1 | 600 x 650 мм | 1 |
|---------|--------------|---|

НАВЕСНАЯ ПАНЕЛЬ ДЛЯ ФРЕЗ FIT



Серая. Цельносварная. Для установки на перфорированные выставочные стенды при помощи крючков-зацепов. На изображении пример выкладки, товар в комплект поставки не входит.

| | | |
|------------|-------------------------------------|---|
| SUPPORT-21 | 1170 x 500 x 220 мм (45 крючков) | 1 |
|------------|-------------------------------------|---|



Серая. Цельносварная. Для установки на перфорированные выставочные стенды при помощи крючков-зацепов. На изображении пример выкладки, товар в комплект поставки не входит.

| | | |
|------------|---------------------------------|---|
| SUPPORT-22 | 716 x 335 x 200 мм (24 крючков) | 1 |
|------------|---------------------------------|---|

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

ДЛЯ ТОВАРОВ ТМ «MASTER COLOR»

НАВЕСНАЯ ПАНЕЛЬ ДЛЯ МАЛЯРНЫХ КИСТЕЙ



Белая. Разборная, с комплектом наклеек. Для установки на перфорированные выставочные стенды при помощи крючков-зацепов. На изображении пример выкладки, товар в комплект поставки не входит.

| | | |
|---------|----------------------------|---|
| 20-0000 | ХАЛЯЛЬ, 550 x 670 x 460 мм | 1 |
| 20-0001 | Mini, 550 x 670 x 460 мм | 1 |

СТОЙКА ДЛЯ КРЕМОВ



Пластиковая. С комплектом наклеек. Для размещения на прилавке или в предкассовой зоне. На изображении пример выкладки, товар в комплект поставки не входит.

| | | |
|---------|--------------------|---|
| 20-0004 | 120 x 150 x 350 мм | 1 |
|---------|--------------------|---|

НАКОПИТЕЛЬ ДЛЯ КРЕМОВ



Белый. С комплектом наклеек. На изображении пример выкладки, товар в комплект поставки не входит.

| | | |
|---------|--|---|
| 20-0013 | | 1 |
|---------|--|---|

СТЕНД MASTER COLOR



Белый. Комплектация зависит от выбранного товарного решения. «На изображении пример выкладки, товар в комплект поставки не входит.»

| | | |
|---------|--------------------------------------|---|
| 30-0001 | 1 модульный (товарное решение 1) | 1 |
| 30-0002 | 2х модульный (товарное решение 2) | 1 |
| 30-0003 | 3х модульный (товарное решение 3) | 1 |
| 30-0004 | 1 модульный (товарное решение 4) | 1 |
| 30-0005 | 1 модульный (товарное решение 5) | 1 |
| 30-0006 | 1 модульный (товарное решение 6) | 1 |



ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА ПО ДЕРЕВУ

См. на стр. 113

40906



- ♦ T344CB. Шлифованные зубья под свободным углом, задний угол заточен. Криволинейный тонкий пропил.
- ♦ Дополнительный ряд зубьев с шагом 2,5 мм на обратной стороне полотна уменьшает радиус поворота при пилении.
- ♦ Для резки строительной древесины, ДВП, ДСП, ламината, фанеры, столярных плит. Толщина реза: 30-70 мм.

40907



- ♦ T244DA. Шлифованные зубья под свободным углом, задний угол заточен. Криволинейный грубый пропил.
- ♦ Дополнительный ряд зубьев с шагом 1,2 мм на обратной стороне полотна уменьшает радиус поворота при пилении.
- ♦ Для резки строительной древесины, ДВП, ДСП, фанеры, столярных плит. Толщина реза: 5-50 мм.



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ДЛЯ ТОВАРОВ ТМ «MOS»

ДЕМОНСТРАЦИОННАЯ ПАНЕЛЬ «ХОМУТЫ MOS»



Панель «Хомуты MOS». Поставляется в виде комплекта для сборки

Panel-2

600 x 250 мм

1

НАВЕСНАЯ ПАНЕЛЬ ДЛЯ ОСНАСТКИ MOS



Серая. Цельносварная. Для установки на перфорированные выставочные стенды при помощи крючков-зацепов. На изображении пример выкладки, товар в комплект поставки не входит.

SUPPORT-14

550 x 190 x 130 мм (10 крюков)

1



Серая. Цельносварная, с возможностью установки на горизонтальную поверхность. На изображении пример выкладки, товар в комплект поставки не входит.

SUPPORT-15

550 x 670 x 460 мм (33 крюка)

1

НАВЕСКА ДЛЯ ДИСКОВ ТМ MOS



Серая. Цельносварная. Для установки на перфорированные выставочные стенды при помощи крючков-зацепов. Для отрезных кругов ТМ MOS. На изображении пример выкладки, товар в комплект поставки не входит.

SUPPORT-16

200 x 950 x 150 мм (5 крюков)

1



Серая. Цельносварная. Для установки на перфорированные выставочные стенды при помощи крючков-зацепов. Для алмазных дисков ТМ MOS. На изображении пример выкладки, товар в комплект поставки не входит.

SUPPORT-17

200 x 950 x 150 мм

1

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

СТОЙКА ДЛЯ ОТРЕЗНЫХ КРУГОВ MOS



Черная. Разборная, в комплекте с навигационной рамкой с фирменной вставкой. Для напольного размещения товарного предложения по отрезным кругам ТМ MOS в любой зоне торгового зала. На изображении пример выкладки, товар в комплект поставки не входит.

SUPPORT-23

340 x 1450 x 340 мм

1

ДЛЯ ТОВАРОВ ТМ CUTOP / FDW

СТОЙКА ДЛЯ ОТРЕЗНЫХ КРУГОВ CUTOP



Черная. Разборная конструкция - разбирается на 6 отдельных элементов. Для напольного размещения товарного предложения по отрезным кругам ТМ CUTOP в любой зоне торгового зала. Материал: сталь.

Support

1

НАВЕСНАЯ ПАНЕЛЬ ДЛЯ ОСНАСТКИ CUTOP



500 x 940 x 430 мм (30 крюков). Цельносварная, с возможностью установки на горизонтальную поверхность. На изображении пример выкладки, товар в комплект поставки не входит.

SUPPORT-2

Cutop Profi синяя

1

SUPPORT-3

Cutop Profi+ желтая

1

НАВЕСНАЯ ПАНЕЛЬ ДЛЯ ОСНАСТКИ CUTOP



500 x 940 x 430 мм (30 крюков). Разборная. Для установки на перфорированные выставочные стенды при помощи крючков-зацепов. На изображении пример выкладки, товар в комплект поставки не входит.

SUPPORT-5

Cutop Profi синяя

1

SUPPORT-6

Cutop Profi+ желтая

1

SUPPORT-7

FDW зеленая

1

XBAT

БАТАРЕЙКИ ЩЕЛОЧНЫЕ



LR03-8B / LR6-8B

SETLR-12BPC

См. на стр. 285



См. на стр. 284

- ♦ LR03-8B - 1,5 В, 1250 мА/ч, 11,4 г
- ♦ LR6-8B - 1,5 В, 2700 мА/ч, 23,5 г
- ♦ Цена указана за спайку 8 шт.

- ♦ Набор разных типоразмеров (1,5 В, 15-100 мА/ч).
- ♦ Состав набора: LR60 (AG1) - 2 шт., LR41 (AG3) - 2 шт., LR54 (AG10) - 2 шт., LR43 (AG12) - 2 шт., LR44 (AG13) - 4 шт.



| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

СТЕНД ДЛЯ БУРОВ И СВЕРЛ СUTOP



550 x 190 x 130 мм (10 крюков). Цельносварная. Для установки на перфорированные выставочные стенды при помощи крючков-зацепов.

| | | |
|------------|--------------|---|
| SUPPORT-8 | CUTOP синий | 1 |
| SUPPORT-9 | CUTOP желтый | 1 |
| SUPPORT-10 | FDW зеленый | 1 |

СТОЙКА ДЛЯ ДИСКОВ



Черная. Цельносварная. Для размещения на прилавке или в предкассовой зоне. На изображении пример выкладки, товар в комплект поставки не входит.

| | | |
|------------|-----------------------------|---|
| SUPPORT-11 | 125 мм (165 x 200 x 135 мм) | 1 |
| SUPPORT-12 | 230 мм (230 x 300 x 160 мм) | 1 |

СТОЙКА ДЛЯ АЛМАЗНЫХ ДИСКОВ



Синяя. Цельносварная. На изображении пример выкладки, товар в комплект поставки не входит.

| | | |
|------------|--------------------|---|
| SUPPORT-13 | 280 x 750 x 325 мм | 1 |
|------------|--------------------|---|

НАВЕСКА ДЛЯ ОТРЕЗНЫХ ДИСКОВ СUTOP



200 x 950 x 150 мм. Цельносварная. Для установки на перфорированные выставочные стенды при помощи крючков-зацепов. На изображении пример выкладки, товар в комплект поставки не входит.

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| SUPPORT-18 | CUTOP, 5 крюков, синяя | 1 |
| SUPPORT-19 | Greatflex, 5 крюков, серая | 1 |

СТОЙКА ДЛЯ АЛМАЗНЫХ ДИСКОВ



Синяя. Цельносварная, расширенная. На изображении пример выкладки, товар в комплект поставки не входит.

| | | |
|------------|--------------------|---|
| SUPPORT-20 | 775 x 750 x 410 мм | 1 |
|------------|--------------------|---|

СТОЙКА ДЛЯ БИТ СUTOP



Синяя. Цельносварная. На изображении пример выкладки, товар в комплект поставки не входит.

| | | |
|------------|--------------------|---|
| SUPPORT-25 | 410 x 490 x 200 мм | 1 |
|------------|--------------------|---|

| КОД ПО КАТАЛОГУ | ОПИСАНИЕ ТОВАРА | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|-----------------|-----------------|--------------------|
|-----------------|-----------------|--------------------|

ПОДВЕС ДЛЯ АЛМАЗНЫХ КРУГОВ СUTOP

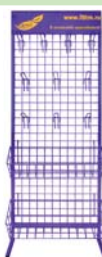


Синяя. Цельносварная. Для установки на перфорированные выставочные стенды при помощи крючков-зацепов. На изображении пример выкладки, товар в комплект поставки не входит.

| | | |
|------------|--------------------|---|
| SUPPORT-26 | 350 x 965 x 120 мм | 1 |
|------------|--------------------|---|

ДЛЯ ТОВАРОВ ТМ «ФЭЙТ»

СТЕНД ТОРГОВЫЙ



14 крючков в комплекте.

| | | |
|-------|---------------------|---|
| 69501 | 1650 x 600 x 450 мм | 1 |
|-------|---------------------|---|

ДЛЯ ТОВАРОВ ТМ «ХВАТ»

НАВЕСНАЯ ПАНЕЛЬ ДЛЯ КРЕПЕЖА ХВАТ



Серая. Цельносварная. Для установки на перфорированные выставочные стенды при помощи крючков-зацепов. На изображении пример выкладки, товар в комплект поставки не входит.

| | | |
|------------|--------------------------------|---|
| SUPPORT-24 | 300 x 1250 x 150 мм (32 крюка) | 1 |
|------------|--------------------------------|---|

ДЛЯ ТОВАРОВ ТМ «ХВАТ»

ПАНЕЛЬ НАВЕСНАЯ ДЛЯ БАТАРЕЕК



Цельносварная. Для установки на перфорированные выставочные стенды при помощи крючков-зацепов.

| | | |
|----------|-------------------------------------|---|
| W-PWCL-1 | 4 крюка 150 мм, 241 x 405 x 150 мм | 2 |
| W-PWCL-3 | 6 крюков 150 мм, 560 x 240 x 215 мм | 2 |
| W-PWCL-5 | 6 крюков 150 мм, 460 x 240 x 215 мм | 2 |

СТОЙКА ДЛЯ БАТАРЕЕК



Цельносварная. Для размещения на прилавке или в предкассовой зоне.

| | | |
|----------|-------------------------------------|---|
| W-PWCL-2 | 4 крюка 150 мм, 230 x 445 x 200 мм | 5 |
| W-PWCL-4 | 6 крюков 150 мм, 595 x 225 x 190 мм | 2 |
| W-PWCL-6 | 6 крюков 150 мм, 590 x 225 x 175 мм | 2 |

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК