

Информация о продукции

78 71 125 ESD

Electronic Super Knips® ESD

DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- с зажимом для проволоки - никакого случайного отскока отрезанных кусков проволоки
- режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты до твердости примерно 64 HRC
- Сталь инструментальная специальная, вороненая
- кусачки прецизионные для самых тонких работ по резанию, например, в электронике и точной механике
- ручки электроотводящие с рассеянием
- шлифованные, очень острые режущие кромки без фасок
- Рез с контролируемым смещением режущей кромки – для увеличения срока службы и высокоточной резки самых тонких проводов
- Прецизионные кончики режут заподлицо проволоку диаметром от 0,2 мм
- шарнир с заклепкой из легированной стали
- исключительно легкий ход для работы с минимальным утомлением
- с раскрывающей пружиной и ограничителем раскрытия

назначения

Номер артикула	78 71 125 ESD
EAN	4003773025191
Клещи	вороненые
Головка	вороненые
Ручки	с двухкомпонентными рукоятками
Масса	57 g
Размеры	125 x 61 x 13 mm
Норма	DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5
Reach	нет
RohS	нет

Технические атрибуты

Параметры резания / проволока средней твердости (диаметр)	Ø 1,2 mm
Параметры резания / мягкая проволока (диаметр)	Ø 0,2 – 1,6 mm
Длина губок (B)	9 mm
Толщина губки (шарнир) (D)	7,5 mm
Ширина головки (A)	13,5 mm
антистатический инструмент	да

eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC000165
ETIM 6.0	EC000165
proficl@ss 6.0	AAA949c004
UNSPSC 13.1	27112149

Возможны технические изменения и ошибки

