

SŁOWIK[®]

Producent poziomnic

NIVEL[®]

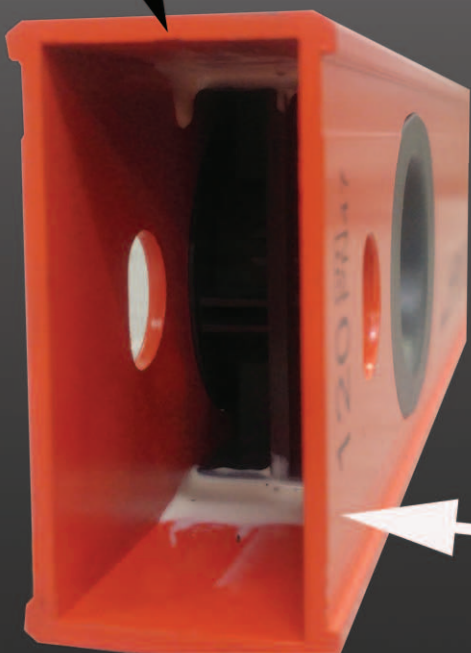
2019



|| ||
2% 0% 2%

SŁOWIK®

Trwałość



OBUDOWY USZTYWNIONE

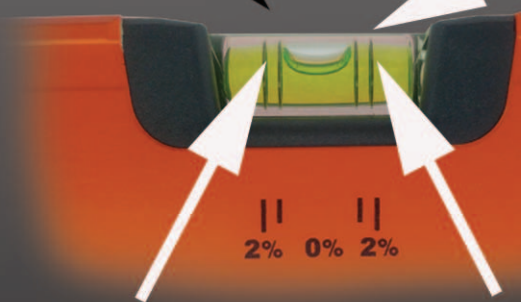
i profesjonalizm



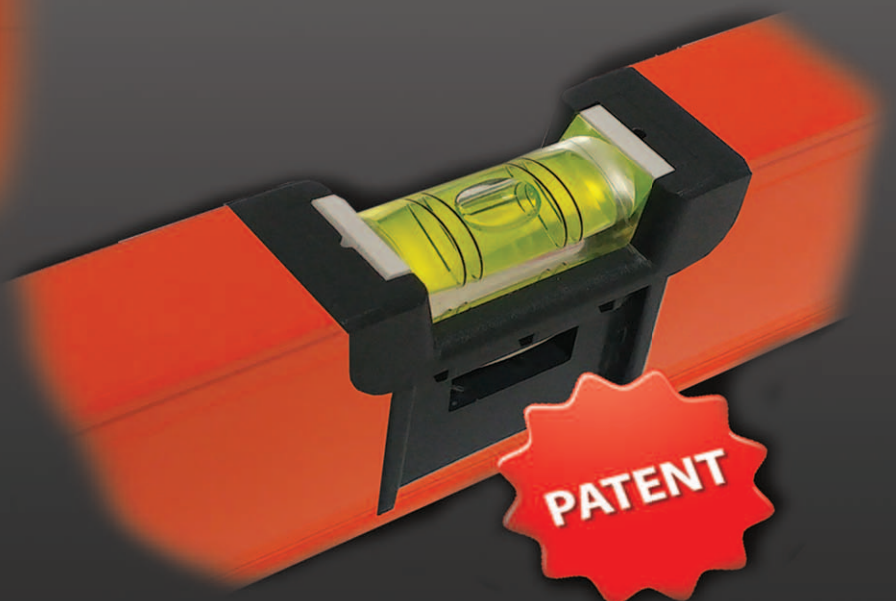
ERGONOMICZNY UCHWYT



NAJDOKŁADNIEJSZE OCZKA



2% SPADKU



PATENT

KLEJEM

Z wielką przyjemnością oddajemy w Państwa ręce kolejną edycję katalogu z naszymi produktami. Od 1989r. produkujemy dla Państwa coraz to lepsze narzędzia pomiarowe, ponieważ zawsze stawiamy na jakość ponad ilość. „WYSOKA JAKOŚĆ NIE MA SOBIE RÓWNYCH”.

Przez cały ten czas wyznaczamy trendy, wprowadzamy nowości i patenty dla Państwa zadowolenia. Nigdy nie zamykamy się na nowe idee i pomysły.

Dzięki temu, że jesteśmy najstarszym producentem poziomnic, łat murarskich i kątownic budowlanych w Polsce, pozwala nam to podzielić się doświadczeniem i zaopatrywać kolejne rzesze użytkowników w niezawodne i doskonale jakościowo produkty.

Jako jedyni wypełniamy klejem szczeliny występujące pomiędzy obudową oczka (Libelli), a profilem aluminiowym, co powoduje niezawodny monolit poziomnicy. Przez to staliśmy się jakościowym liderem produkującym tego typu narzędzia pomiarowe na świecie.

Z gamy nagród, które zaszczyliły nas przez te wszystkie lata, najważniejszą dla nas jest Państwa zaufanie i zadowolenie z produktów, za co chcemy w imieniu całego zespołu budującego markę SŁOWIK serdecznie z tego miejsca podziękować!

„Wczoraj byliśmy gorsi, dzisiaj jesteśmy lepsi, ale jutro będziemy najlepsi” – założyciel firmy, inżynier budownictwa lądowego Emilian Słowik. Do produkcji zastosowano utwardzone aluminium wyprodukowane w Polsce, potwierdzone poniższą **DEKLARACJĄ i ATESTEM**.

Trzcianka 2016-07-04 **sapa:**

Atest 2.2, Nr 105/07/2016
EN 10204, IDR

Zamawiający Ordered by	SŁOWIK SP. Z O.O. UL. WROCLAWSKA 2C, MARCINKOWICE 55-200 OLAWA POLSKA	
Nr zamówienia klienta Customer order No	Wykonano zgodnie ze zlecenia SAPA nr Order No	Nazwa towaru lub usługi Section No
01/S/2015	000026688/ 000002	2380538700304000

1. SPECYFIKACJA MATERIAŁU - Material Specification

Stop Alloy	Postać wyrobu Item and specification	Stan obróbki cieplnej Heat treatment
EN AW-6063F25	The profiles of aluminium	T-66 specjalne

2. SKŁAD CHEMICZNY - Chemical composition
Zgodnie z wymaganiami PN EN 873-3 - According to PN EN 873-3

Nr Wytupu Heat	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn	Ti
K602143	0.52	0.21	0.00	0.03	0.48	0.00	0.00	0.02

3. KONTROLA WYMIARÓW - Dimensional control

Specjalne wymiary sprawdzono zgodnie z rysunkiem - Special dimensions were checking according to drawing
Pozostałe wymiary zgodnie z normą PN EN 755-9 lub PN EN 12020-2 - Rest of dimensions according to PN EN 755-9 or PN EN 12020-2

Wydane przez / Issued by / Ausgestellt durch:
Stawomir Sternberg Laborant - Dział Jakości

Długoterminowa deklaracja dostawcy dotycząca produktów posiadających status preferencyjnego pochodzenia

DEKLARACJA

Ja, niżej podpisany, oświadczam, że towary opisane poniżej:

Profile aluminiowe ze stopu ALMgSi0,5 (1)
Kod - 7048 (1)

kładzie są regularnie dostarczane do firmy SŁOWIK Sp. z o.o., Marcinkowice ul. Wrocławska 2C, 55-200 Olawa pochodzą z POLSKI i spełniają reguły pochodzenia obowiązujące w handlu na warunkach preferencyjnych z:

Norwegia (NO), Szwajcaria (CH), Łachonia (LI), Meksyk (MX), Turcja (TR), Austria (AT), Egipt (EG), Albania (AL), Algieria (DZ), Bostnia i Hercegowina (BA), Czarna Góra (ME), Chiny (CN), Kolumbia (CO), USA (USA), Ferozskie Wyspy (FO), Finlandia (FI), Francja (FR), Grecja (GR), Hiszpania (ES), Indie (IN), Irlandia (IE), Islandia (IS), Japonia (JP), Kanada (CA), Korea Południowa (KR), Litwa (LT), Luksemburg (LU), Niemcy (DE), Norwegia (NO), Pakistan (PK), Peru (PE), San Marino (SM), Serbia (SR), Szwajcaria (CH), Szwajcaria (CH), Turecja (TR), Węgry (HU) and West Pacific Region (WP), Costa Rica (CR), Guatemala (GT), Meksyk (MX), El Salvador (SV), Tajwan (TW), Ukraina (UA).

Oświadczam, że:
 Zastosowano kumulację z _____ (nazwa państwa/państw)
 nie zastosowano kumulacji.

Niniejsza deklaracja jest ważna w odniesieniu do wszystkich wysyłek tych towarów realizowanych w okresie od: **01.01.2017 do 31.12.2017**

Zobowiązuję się powiadomić niezwłocznie firmę SŁOWIK Sp. z o.o., o utracie ważności niniejszej deklaracji. Zobowiązuję się udostępnić organom celnym wszelkie dodatkowe dokumenty, których mogą żądać.

Kęty, 09.09.2017 (miejsc, data)

(imię i nazwisko, stanowisko w przedsiębiorstwie)

(nazwa i adres przedsiębiorstwa)

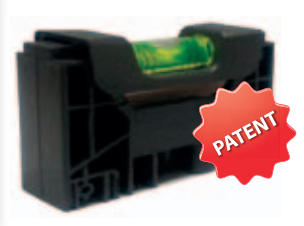
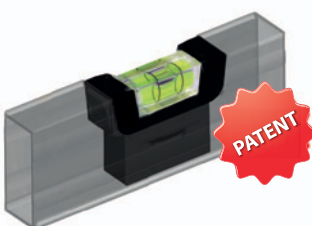
(podpis)

Grupa Polska S.A. ZAKŁAD WYROBÓW POMIAROWYCH
ul. Wrocławska 2C, 55-200 Olawa
Tel. +48 71 424 44 44 lub +48 71 424 44 45; fax +48 71 424 44 46
ul. Rybnicka 100, 44-100 Rybnik














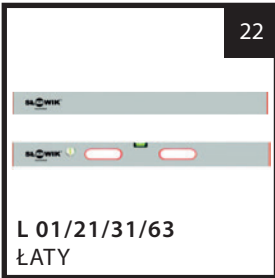






Firma SŁOWIK Sp. z o.o. udziela 100% gwarancji na produkowane narzędzia aluminiowe.

Do produkcji zastosowano utwardzone aluminium wyprodukowane w Polsce, potwierdzone poniższą **DEKLARACJĄ i ATESTEM**.



SPIS TREŚCI

6-19	POZIOMNICE SPIRIT LEVELS WASSERWAAGEN УРОВНИ			
22-28	ŁATY SCREEDING LEVELS SETZLATEN ПРАВИЛА			
29-33	KĄTOWNICE ANGLE GAUGES BAUWINKEL СТРОИТЕЛЬНЫЕ УГОЛЬНИКИ			
34-35	PRZYRZĄDY DROGOWE MEASURING-ROAD TOOLS VERKEHRSWERKZEUGE ДОРОЖНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ			
36-41	NARZĘDZIA BUDOWLANE BUILDING TOOLS BAUWERKZEUGE СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ			
42-46	RÓŻNE MISCELLANEOUS ANDERE ДРУГИЕ УГОЛЬНИКИ			
47-49	SYSTEMY PREZENTACYJNE PRESENTATION OF PRODUCTS PRÄSENTATION VON PRODUKTEN ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПРОДУКТОВ			

POZIOMNICE ANODOWANE

Poziomnice wykonane z profili aluminiowych. Ciężar 650 g/m. Powierzchnia anodowana w kolorze złotym. Zakończenia z tworzywa wysokoudarowego. Libelle akrylowe.

Dokładność:
0,017°=0,3 mm/m.

ANODIZED LEVELS

Made from an aluminium profile of section. Weight 650 g/m. Gold colour anodized surface. Highly impact-resistant plastic plugs. Acrylic vials.

Accuracy:
0,017°=0,3 mm/m.

ELOXIERTE WASSERWAAGEN

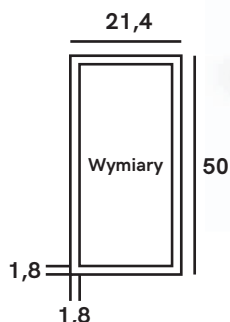
Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil Gewicht 650 g/m. In Goldfarbe eloxierte Oberfläche. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff Acryl-Libellen

Messgenauigkeit:
0,017°=0,3 mm/m.

УРОВНИ АНОДИРОВАННЫЕ

Уровень изготовлен из алюминиевого профиля. Вес 650 г/м. Поверхность анодирована. Цвет золотистый. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала. Акриловые индикаторы.

Точность измерения:
0,017°=0,3 мм/м.



PATENT 2% 0% 2%



PN01



PN11



PN21



PN31

INDEX	L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
70031*	30cm	5szt./pcs
70041	40cm	5szt./pcs
70051*	50cm	5szt./pcs
70061	60cm	5szt./pcs
70081	80cm	5szt./pcs
70101	100cm	5szt./pcs
70121	120cm	5szt./pcs
70151	150cm	5szt./pcs
70181*	180cm	5szt./pcs
70201	200cm	5szt./pcs

71061*	60cm	5szt./pcs
71081*	80cm	5szt./pcs
71101*	100cm	5szt./pcs
71121*	120cm	5szt./pcs
71151*	150cm	5szt./pcs

72121*	120cm	5szt./pcs
72151*	150cm	5szt./pcs
72181*	180cm	5szt./pcs
72201*	200cm	5szt./pcs

73061*	60cm	5szt./pcs
73081*	80cm	5szt./pcs
73101*	100cm	5szt./pcs
73121*	120cm	5szt./pcs
73151*	150cm	5szt./pcs
73181*	180cm	5szt./pcs
73201*	200cm	5szt./pcs

POZIOMNICE — Elite

SPIRIT LEVELS - WASSERWAAGEN - УРОВНИ



POZIOMNICE MALOWANE

Poziomnice wykonane z profili aluminiowych. Ciężar 680 g/m. Powierzchnia malowana proszkowo w kolorze pomarańczowym. Zakończenia z tworzywa wysokoudarowego. Libelle akrylowe.

Dokładność:
0,017°=0,3 mm/m.

PAINTED LEVELS

Made from an aluminium profile of section. Weight 680 g/m. Powder painted surface in orange. Highly impact-resistant plastic plugs. Acrylic vials.

Accuracy:
0,017°=0,3 mm/m.

LACKIERTE WASSERWAAGEN

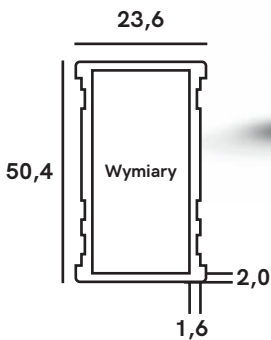
Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil. Gewicht 680 g/m. Pulverlackierte Oberfläche in orange. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff. Acryl-Libellen

Messgenauigkeit:
0,017°=0,3 mm/m.

УРОВНИ ОКРАШЕННЫЕ

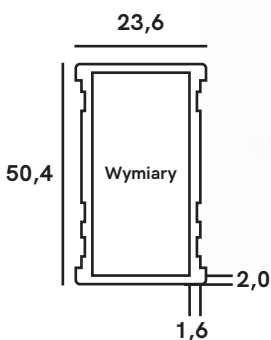
Уровень изготовлен из алюминиевого профиля. Вес 680 г/м. Поверхность - порошковая окраска. Цвет оранжевый. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала. Акриловые индикаторы.

Точность измерения:
0,017°=0,3 мм/м.



PN46
ATENA

INDEX	L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
74046*	40cm	5szt./pcs
74066*	60cm	5szt./pcs
74086*	80cm	5szt./pcs
74106*	100cm	5szt./pcs
74126*	120cm	5szt./pcs
74156*	150cm	5szt./pcs
74206*	200cm	5szt./pcs



PATENT II II
2% 0% 2%



PN36
ATENA

INDEX	L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
73066*	60cm	5szt./pcs
73086*	80cm	5szt./pcs
73106*	100cm	5szt./pcs
73126*	120cm	5szt./pcs
73156*	150cm	5szt./pcs
73206*	200cm	5szt./pcs

POZIOMNICE MALOWANE

Poziomnice wykonane z profili aluminiowych. Ciężar 960 g/m. Powierzchnia malowana proszkowo w kolorze pomarańczowym. Zakończenia z tworzywa wysokoudarowego. Libelle akrylowe.

Dokładność:
0,017°=0,3 mm/m.

PAINTED LEVELS

Made from an aluminium profile of section. Weight 960 g/m. Powder painted surface in orange. Highly impact-resistant plastic plugs. Acrylic vials.

Accuracy:
0,017°=0,3 mm/m.

LACKIERTE WASSERWAAGEN

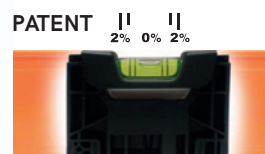
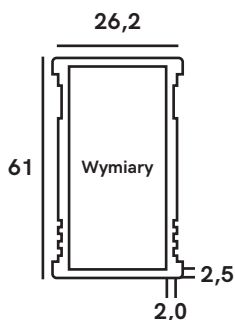
Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil Gewicht 960 g/m. Pulverlackierte Oberfläche in orange. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff Acryl-Libellen

Messgenauigkeit:
0,017°=0,3 mm/m.

УРОВНИ ОКРАШЕННЫЕ

Уровень изготовлен из алюминиевого профиля. Вес 960 г/м. Поверхность - порошковая окраска. Цвет оранжевый. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала. Акриловые индикаторы.

Точность измерения:
0,017°=0,3 мм/м.



PN07
HERKULES



PN47
HERKULES



PN47
HERKULES



FREZOWANIE NA ZAMÓWIENIE



PN67
HERKULES



INDEX	L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
70067*	60cm	5szt./pcs
70087*	80cm	5szt./pcs
70107*	100cm	5szt./pcs
70127*	120cm	5szt./pcs
70157*	150cm	5szt./pcs
70187*	180cm	5szt./pcs
70207*	200cm	5szt./pcs
70247*	240cm	5szt./pcs

74067*	60cm	5szt./pcs
74087*	80cm	5szt./pcs
74107*	100cm	5szt./pcs

74127*	120cm	5szt./pcs
74157*	150cm	5szt./pcs
74187*	180cm	5szt./pcs
74207*	200cm	5szt./pcs
74247*	240cm	5szt./pcs

76127*	120cm	5szt./pcs
76157*	150cm	5szt./pcs
76187*	180cm	5szt./pcs
76207*	200cm	5szt./pcs
76247*	240cm	5szt./pcs

POZIOMNICE ANODOWANE

Poziomnice wykonane z profili aluminiowych. Ciężar 960 g/m. Powierzchnia anodowana w kolorze brązowym. Zakończenia z tworzywa wysokoudarowego. Libelle akrylowe.

Dokładność:
0,017°=0,3 mm/m.

ANODIZED LEVELS

Made from an aluminium profile of section. Weight 960 g/m. Brown colour anodized surface. Highly impact-resistant plastic plugs. Acrylic vials.

Accuracy:
0,017°=0,3 mm/m.

ELOXIERTE WASSERWAAGEN

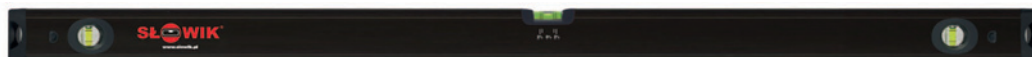
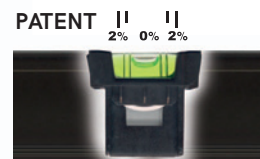
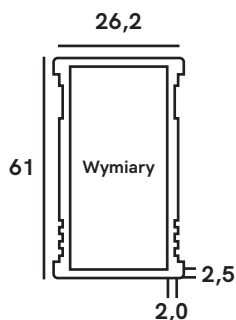
Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil Gewicht 960 g/m. In Braunfarbe eloxierte Oberfläche. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff. Acryl-Libellen

Messgenauigkeit:
0,017°=0,3 mm/m.

УРОВНИ АНОДИРОВАННЫЕ

Уровень изготовлен из алюминиевого профиля. Вес 960 г/м. Поверхность - порошковая окраска. Цвет коричневый. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала. Акриловые индикаторы.

Точность измерения:
0,017°=0,3 мм/м.



PN09
HERKULES



PN49
HERKULES



PN49
HERKULES

INDEX	L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
70069*	60cm	5szt./pcs
70089*	80cm	5szt./pcs
70109*	100cm	5szt./pcs
70129*	120cm	5szt./pcs
70159*	150cm	5szt./pcs
70189*	180cm	5szt./pcs
70209*	200cm	5szt./pcs
70249*	240cm	5szt./pcs

74069*	60cm	5szt./pcs
74089*	80cm	5szt./pcs
74109*	100cm	5szt./pcs

74129*	120cm	5szt./pcs
74159*	150cm	5szt./pcs
74189*	180cm	5szt./pcs
74209*	200cm	5szt./pcs
74249*	240cm	5szt./pcs

POZIOMNICE MALOWANE

Poziomnice wykonane z profili aluminiowych. Ciężar 960 g/m. Powierzchnia malowana proszkowo w kolorze pomarańczowym. Zakończenia z tworzywa wysokoudarowego. Libelle akrylowe.

Dokładność:
0,017°=0,3 mm/m.

PAINTED LEVELS

Made from an aluminium profile of section. Weight 960 g/m. Powder painted surface in orange. Highly impact-resistant plastic plugs. Acrylic vials.

Accuracy:
0,017°=0,3 mm/m.

LACKIERTE WASSERWAAGEN

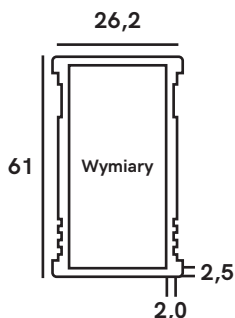
Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil Gewicht 960 g/m. Pulverlackierte Oberfläche in orange. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff Acryl-Libellen

Messgenauigkeit:
0,017°=0,3 mm/m.

УРОВНИ ОКРАШЕННЫЕ

Уровень изготовлен из алюминиевого профиля. Вес 960 г/м. Поверхность - порошковая окраска. Цвет оранжевый. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала. Акриловые индикаторы.

Точность измерения:
0,017°=0,3 мм/м.



PATENT II 2% 0% II



PN57
HEROS

INDEX	L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
75127*	120cm	1 szt./pcs
75157*	150cm	1 szt./pcs
75187*	180cm	1 szt./pcs

75207* 200cm 1 szt./pcs



PN57
HEROS

Poziomnice serii HEROS przeznaczone zwłaszcza do opracowanego systemu murowania ścian.

The HEROS series level designed especially for bricklaying systems.

Die Wasserwaagen der HEROS-serie sind besonders für ein bearbeitetes Wandmauerungssystem bestimmt.

Уровни из серии HEROS предназначены для разработки систем возведения стен

POZIOMNICE ANODOWANE

Poziomnice wykonane z profili aluminiowych. Ciężar 960 g/m. Powierzchnia anodowana w kolorze brązowym. Zakończenia z tworzywa wysokoudarowego. Libelle akrylowe.

Dokładność:
0,017°=0,3 mm/m.

ANODIZED LEVELS

Made from an aluminium profile of section. Weight 960 g/m. Brown colour anodized surface. Highly impact-resistant plastic plugs. Acrylic vials.

Accuracy:
0,017°=0,3 mm/m.

ELOXIERTE WASSERWAAGEN

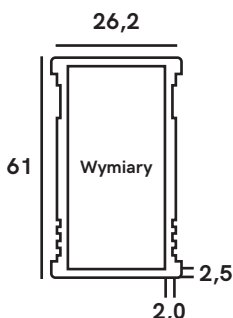
Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil Gewicht 960 g/m. In Braun-farbe eloxierte Oberfläche. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff. Acryl-Libellen

Messgenauigkeit:
0,017°=0,3 mm/m.

УРОВНИ АНОДИРОВАННЫЕ

Уровень изготовлен из алюминиевого профиля. Вес 960 г/м. Поверхность - порошковая окраска. Цвет коричневый. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала. Акриловые индикаторы.

Точность измерения:
0,017°=0,3 мм/м.



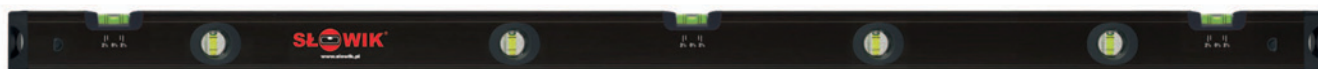
PATENT 2% 0% 2%



PN59
HEROS

INDEX	L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
75129*	120cm	1szt./pcs
75159*	150cm	1szt./pcs
75189*	180cm	1szt./pcs

75209* 200cm 1szt./pcs



PN59
HEROS

Poziomnice serii HEROS przeznaczone zwłaszcza do opracowanego systemu murowania ścian.

The HEROS series level designed especially for bricklaying systems.

Die Wasserwaagen der HEROS-serie sind besonders für ein bearbeitetes Wandmauerungssystem bestimmt.

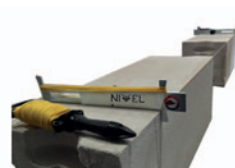
Уровни из серии HEROS предназначены для разработки систем возведения стен

INNOWACYJNE MUROWANIE
ZESTAW DO MUROWANIA.

Poziomnice serii HEROS o symbolu PN57 i PN59 w długościach od 120cm do 200cm, przyrząd do murowania PDM31 oraz kątownica budowlana K00. Przedstawione narzędzia oszczędzają czas i ułatwiają murowanie.


PRZYRZĄD DO MUROWANIA
BRICKLAYING TOOL
MAUEWRUNGSGERÄT
ПРИБОР ДЛЯ ВОЗВЕДЕНИЯ СТЕН

ZALETY: Nie wymaga wyciągania narożników. Zaleca się posiadać 4 kpl. (tj. 8 szt.) dla zachowania narożnika. Pokrętła ustawić od strony napinanego sznurka.


PDM31 index 85031
NR 21106


INDEX	L	Kpl.
85031	31 cm	2 szt.

POZIOMNICE ELEKTRONICZNE

Poziomnice wykonane z profili aluminiowych. Ciężar 960 g/m. Powierzchnia anodowana w kolorze srebrnym. Zakończenia z tworzywa wysoko-udarowego. Libelle akrylowe.

Dokładność:
0,017°=0,3 mm/m.

ELECTRONIC LEVELS

Made from an aluminium profile of section. Weight 960 g/m. Silver colour anodized surface. Highly impact-resistant plastic plugs. Acrylic vials.

Accuracy:
0,017°=0,3 mm/m.

ELEKTRONISCHE WASSERWAAGEN

Ausgeführt aus Alu-Querschnitt. Gewicht 960 g/m. Eloxierte Oberfläche in Silberfarbe. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff. Acryl-Libellen.

Messgenauigkeit:
0,017°=0,3 mm/m.

ЭЛЕКТРОННЫЕ УРОВНИ

Уровень изготовлен из алюминиевого профиля. Вес 960 г/м. Анодированная поверхность. Цвет серебряный. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала. Акриловые индикаторы.

Точность измерения:
0,017°=0,3 мм/м.



PE80S

85080* 80cm



PE101S

85101* 100cm



PE102 Z MAGNESAMI

85102* 100cm



PE40S

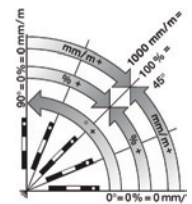
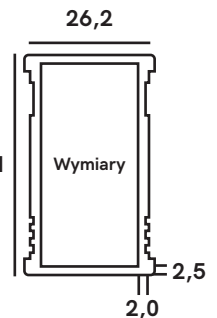
85040* 40cm

POZIOMNICA MASZYNOWA



PE50MP

85050* 50cm



POZIOMNICA ELEKTRONICZNA

Wyposażona jest w duży, elektroniczny wyświetlacz umieszczony ukośnie, który zapewnia dobrą widoczność i umożliwia odczyt zarówno z boku, jak i z góry urządzenia. Akustyczna pomoc przy ustawieniu poziomnicy w położeniu 0° lub 90°. Dodatkowo zamontowano libellę pionową w powiększającym soczewkowym kształcie oraz libellę poziomą z drugim pierścieniem wyznaczającym spadek 2%. W zestawie pokrowiec ochronny. Najbardziej przydatną funkcją poziomnicy jest przenoszenie nachyleń. Elektroniczny moduł pomiaru kąta nachylenia, który wyświetla wartości na ekranie, pozwala łatwo zmierzyć i skopiować ułożenie elementu pierwotnego (np. jednej poręczy schodów) i przenieść tę wartość na element, który podlega montażowi (np. druga poręcz schodów). W tych zadaniach świetnie sprawdzi się funkcja lustrzanego odbicia kąta. Na wyświetlaczu pokazwane są wartości odchyłań w stopniach (°), procentach (%) lub mm/m.

ELECTRONIC LEVEL

It has a large electronic display placed diagonally; it provides good visibility and allows reading from both the side and the top of the device. Acoustic signalling when setting the level to 0° or 90°. In addition, it has a vertical vial with a magnifying lens shape and a horizontal vial with a second ring indicating the 2% gradient. It includes a protective cover. The most useful feature of the level is the tilt transfer. The electronic tilt angle measurement module allows you to easily measure and copy the arrangement of the original element (e.g. one staircase handrail) and to transfer that value to the element being assembled (e.g. the second staircase handrail). The performance of these tasks is assisted by the angle mirror reflection feature. The display shows the deviation values in degrees (°), percent (%) or mm/m.

ELEKTRONISCHE WASSERWAAGE

Mit einer großen, elektronischen schräg angebrachten Anzeige ausgerüstet, die gute Sichtbarkeit sicherstellt und die Ablesung sowohl von der Seite her als von oben der Einrichtung ermöglicht. Akustische Beihilfe bei der Aufstellung der Wasserwaage in der Lage 0° oder 90°. Zusätzlich wurde die Lotlibelle von vergrößerten linsenförmigen Form sowie die Niveaulibelle mit einem anderen Ring, der die Gefälle von 2% bestimmt. Im Set ein Schutzfütterchen enthalten, eingebaut. Die nutzbarste Funktion der Wasserwaage ist die Übertragung der Gefälle. Das elektronische Bemessungsmodul des Neigungswinkels, das die Werte auf dem Bildschirm anzeigt, ermöglicht die Lage des originellen Bauteils leicht zu bemessen und zu kopieren (z.B. eines Treppengeländers), diesen Wert auf den Bauteil zu übertragen, der eingebaut wird (z.B. das andere Treppengeländer). Bei diesen Aufgaben wird sich die Funktion der spiegelhaften Winkel-Abbildung ausgezeichnet bewahrheiten. Auf der Anzeige werden die Abweichungswerte des Winkels in Graden (°), Prozentanteilen (%) oder mm/m angezeigt.

ЭЛЕКТРОННЫЙ УРОВЕНЬ

Оснащен большим электронным дисплеем, расположенным под углом, что обеспечивает хорошую видимость и дает возможность считывать данные как сбоку, как и сверху устройства. Акустическая помощь при установке уровня в положение 0° или 90°. Дополнительно оснащен индикатором отвеса в форме увеличивающей линзы и горизонтальный индикатор со вторым кольцом, определяющим уклон 2%. В комплект входит защитный чехол. Наиболее эффективной функцией уровня является перенос уклонов. Электронный модуль измерения угла наклона, показывающий значения на дисплее, помогает легко измерить и скопировать положение первоначального элемента (к примеру, одной перилы лестницы) и перенести это значение на монтируемый элемент (вторые перила лестницы). Для этого задания превосходно подходит функция зеркального отражения угла. На дисплее показаны значения отклонений в градусах (°), процентах (%) или мм/м.

POZIOMNICE MAGNETYCZNE

Poziomnice wykonane z profili aluminiowych. Ciężar 680 g/m. Powierzchnia anodowana w kolorze srebrnym. Zakończenia z tworzywa wysokoudarowego. Libelle akrylowe.

Dokładność:
0,029°=0,5 mm/m.

ANODIZED LEVELS

Made from an aluminium profile of section. Weight 680 g/m. Silver colour anodized surface. Highly impact-resistant plastic plugs. Acrylic vials.

Accuracy:
0,029°=0,5 mm/m.

ELOXIERTE WASSERWAAGEN

Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil. Gewicht 680 g/m. Eloxierte Oberfläche in Silberfarbe. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff Acryl-Libellen.

Messgenauigkeit:
0,029°=0,5 mm/m.

УРОВНИ МАГНИТНЫЕ

Уровень изготовлен из алюминиевого профиля. Вес 680 г/м. Анодированная поверхность. Цвет серебряный. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала. Акриловые индикаторы.

Точность измерения:
0,029°=0,5 мм/м.



PNM0

INDEX	L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
93040*	40cm	5szt./pcs
93060*	60cm	5szt./pcs
93080*	80cm	5szt./pcs
93100*	100cm	5szt./pcs
93120*	120cm	5szt./pcs
93150*	150cm	5szt./pcs
93180*	180cm	5szt./pcs
93200*	200cm	5szt./pcs

PATENT



ZASTOSOWANIE: DO RÓŻNYCH PRAC ZWIĄZANYCH Z KONSTRUKCJĄ STALOWĄ
APPLICATION: FOR DIFFERENT WORKS RELATED TO STEEL CONSTRUCTION
ANWENDUNG FÜR VERSCHIEDENE MIT STAHLKONSTRUKTION BAUARBEITEN
ПРИМЕНЕНИЕ: ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ РАБОТ СО СТАЛЬНЫМИ КОНСТРУКЦИЯМИ

POZIOMNICE MAGNETYCZNE

Poziomnice wykonane z profili aluminiowych. Ciężar 960 g/m. Powierzchnia anodowana w kolorze brązowym. Zakończenia z tworzywa wysokoudarowego. Libelle akrylowe.

Dokładność:
0,017°=0,3 mm/m.

ANODIZED LEVELS

Made from an aluminium profile of section. Weight 960 g/m. Brown colour anodized surface. Highly impact-resistant plastic plugs. Acrylic vials.

Accuracy:
0,017°=0,3 mm/m.

ELOXIERTE WASSERWAAGEN

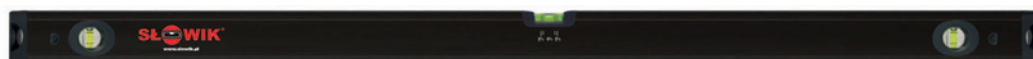
Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil. Gewicht 960 g/m. In Braunfarbe eloxierte Oberfläche. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff. Acryl-Libellen.

Messgenauigkeit:
0,017°=0,3 mm/m.

УРОВНИ АНОДИРОВАННЫЕ

Уровень изготовлен из алюминиевого профиля. Вес 960 г/м. Поверхность - порошковая окраска. Цвет коричневый. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала. Акриловые индикаторы.

Точность измерения:
0,017°=0,3 мм/м.



PNM9

INDEX	L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
93069	60cm	1szt./pcs
93089	80cm	1szt./pcs
93109	100cm	1szt./pcs
93129	120cm	1szt./pcs
93159	150cm	1szt./pcs
93189	180cm	1szt./pcs
93209	200cm	1szt./pcs

POZIOMNICE — Optimal

SPIRIT LEVELS - WASSERWAAGEN - УРОВНИ



POZIOMNICE ANODOWANE

Poziomnice wykonane z profili aluminiowych. Ciężar 650 g/m. Powierzchnia anodowana w kolorze srebrnym. Zakończenia z tworzywa wysokoudarowego. Libelle akrylowe.

Dokładność:
0,029°=0,5 mm/m.

ANODIZED LEVELS

Made from an aluminium profile of section. Weight 650 g/m. Silver colour anodized surface. Highly impact-resistant plastic plugs. Acrylic vials.

Accuracy:
0,029°=0,5 mm/m.

ELOXIERTE WASSERWAAGEN

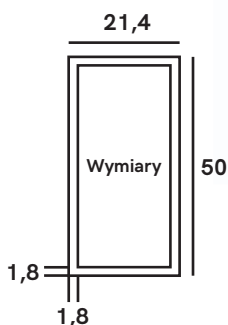
Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil Gewicht 650 g/m. In Silberfarbe eloxierte Oberfläche. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff Acryl-Libellen.

Messgenauigkeit:
0,029°=0,5 mm/m.

УРОВНИ АНОДИРОВАННЫЕ

Уровень изготовлен из алюминиевого профиля. Вес 650 г/м. Поверхность анодирована. Цвет серебряный. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала. Акриловые индикаторы.

Точность измерения:
0,029°=0,5 мм/м.



PN00



PN10



PN20



PN30

PAKOWANE
PACKED
EINGEPACKT
УПАКОВКА

INDEX	L	
70030*	30cm	5szt./pcs.
70040	40cm	5szt./pcs.
70050*	50cm	5szt./pcs.
70060	60cm	5szt./pcs.
70080	80cm	5szt./pcs.
70100	100cm	5szt./pcs.
70120	120cm	5szt./pcs.
70150	150cm	5szt./pcs.
70180*	180cm	5szt./pcs.
70200	200cm	5szt./pcs.

71060*	60cm	5szt./pcs.
71080*	80cm	5szt./pcs.
71100*	100cm	5szt./pcs.
71120*	120cm	5szt./pcs.
71150*	150cm	5szt./pcs.

72120*	120cm	5szt./pcs.
72150*	150cm	5szt./pcs.
72180*	180cm	5szt./pcs.
72200*	200cm	5szt./pcs.

73060*	60cm	5szt./pcs.
73080*	80cm	5szt./pcs.
73100*	100cm	5szt./pcs.
73120*	120cm	5szt./pcs.
73150*	150cm	5szt./pcs.
73180*	180cm	5szt./pcs.
73200*	200cm	5szt./pcs.

POZIOMNICE MALOWANE

Poziomnice wykonane z profili aluminiowych. Ciężar 600 g/m. Powierzchnia malowana proszkowo w kolorze czerwonym. Zakończenia z tworzywa wysokoudarowego. Libelle akrylowe.

Dokładność: **0,029°=0,5 mm/m.**

PAINTED LEVELS

Made from an aluminium profile of section. Weight 600 g/m. Powder painted surface in red. Highly impact-resistant plastic plugs. Acrylic vials.

Accuracy: **0,029°=0,5 mm/m.**

LACKIERTE WASSERWAAGEN

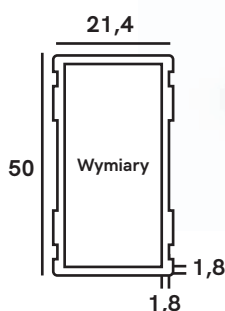
Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil Gewicht 600 g/m. Pulverlackierte Oberfläche in rot. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff Acryl-Libellen

Messgenauigkeit: **0,029°=0,5 mm/m.**

УРОВНИ ОКРАШЕННЫЕ

Уровень изготовлен из алюминиевого профиля. Вес 600 г/м. Поверхность - порошковая окраска. Цвет красный. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала. Акриловые индикаторы.

Точность измерения: **0,029°=0,5 мм/м.**



PN04



PN34

INDEX	L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
70034*	30cm	5szt./pcs
70044	40cm	5szt./pcs
70054*	50cm	5szt./pcs
70064	60cm	5szt./pcs
70084	80cm	5szt./pcs
70104	100cm	5szt./pcs
70124	120cm	5szt./pcs
70154	150cm	5szt./pcs
70184*	180cm	5szt./pcs
70204	200cm	5szt./pcs

73064*	60cm	5szt./pcs
73084*	80cm	5szt./pcs
73104*	100cm	5szt./pcs
73124*	120cm	5szt./pcs
73154*	150cm	5szt./pcs
73184*	180cm	5szt./pcs
73204*	200cm	5szt./pcs

POZIOMNICE ANODOWANE

Poziomnice wykonane z profili aluminiowych. Ciężar 600 g/m. Powierzchnia anodowana w kolorze srebrnym. Zakończenia z tworzywa wysokoudarowego. Libelle akrylowe.

Dokładność:
0,029°=0,5 mm/m.

ANODIZED LEVELS

Made from an aluminium profile of section. Weight 600 g/m. Silver colour anodized surface. Highly impact-resistant plastic plugs. Acrylic vials.

Accuracy:
0,029°=0,5 mm/m.

ELOXIERTE WASSERWAAGEN

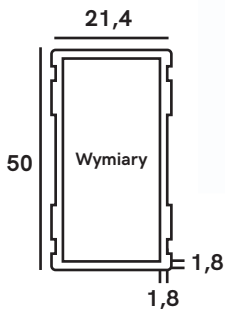
Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil Gewicht 600 g/m. In Silberfarbe eloxierte Oberfläche. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff. Acryl-Libellen.

Messgenauigkeit:
0,029°=0,5 mm/m.

УРОВНИ АНОДИРОВАННЫЕ

Уровень изготовлен из алюминиевого профиля. Вес 600 г/м. Анодированная поверхность. Цвет серебряный. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала. Акриловые индикаторы.

Точность измерения:
0,029°=0,5 мм/м.



PN03



PN13



PN33

INDEX	L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
70033*	30cm	5szt./pcs
70043	40cm	5szt./pcs
70053*	50cm	5szt./pcs
70063	60cm	5szt./pcs
70083	80cm	5szt./pcs
70103	100cm	5szt./pcs
70123	120cm	5szt./pcs
70153	150cm	5szt./pcs
70183*	180cm	5szt./pcs
70203	200cm	5szt./pcs
71063*	60cm	5szt./pcs
71083*	80cm	5szt./pcs
71103*	100cm	5szt./pcs
71123*	120cm	5szt./pcs
71153*	150cm	5szt./pcs
73063*	60cm	5szt./pcs
73083*	80cm	5szt./pcs
73103*	100cm	5szt./pcs
73123*	120cm	5szt./pcs
73153*	150cm	5szt./pcs
73183*	180cm	5szt./pcs
73203*	200cm	5szt./pcs

POZIOMNICE ANODOWANE

Poziomnice wykonane z profili aluminiowych. Ciężar 580 g/m. Powierzchnia anodowana w kolorze złotym. Zakończenia z tworzywa wysokoudarowego. Libelle akrylowe.

Dokładność:
0,029°=0,5 mm/m.

ANODIZED LEVELS

Made from an aluminium profile of section. Weight 580 g/m. Gold colour anodized surface. Highly impact-resistant plastic plugs. Acrylic vials.

Accuracy:
0,029°=0,5 mm/m.

ELOXIERTE WASSERWAAGEN

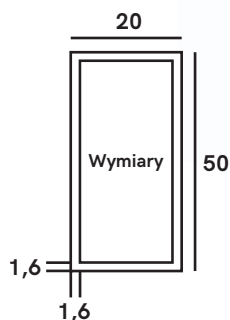
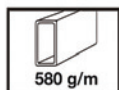
Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil. Gewicht 580 g/m. Eloxalierte Oberfläche in Goldenfarbe. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff. Acryl-Libellen.

Messgenauigkeit:
0,029°=0,5 mm/m.

УРОВНИ АНОДИРОВАННЫЕ

Уровень изготовлен из алюминиевого профиля. Вес 580 г/м. Анодированная поверхность. Цвет золотистый. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала. Акриловые индикаторы.

Точность измерения:
0,029°=0,5 мм/м.



P01



P31

INDEX	L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
10031*	30cm	5szt./pcs
10041*	40cm	5szt./pcs
10051*	50cm	5szt./pcs
10061*	60cm	5szt./pcs
10081*	80cm	5szt./pcs
10101*	100cm	5szt./pcs
10121*	120cm	5szt./pcs
10151*	150cm	5szt./pcs
10181*	180cm	5szt./pcs
10201*	200cm	5szt./pcs

13061*	60cm	5szt./pcs
13081*	80cm	5szt./pcs
13101*	100cm	5szt./pcs
13121*	120cm	5szt./pcs
13151*	150cm	5szt./pcs
13181*	180cm	5szt./pcs
13201*	200cm	5szt./pcs

POZIOMNICE — *Economic*

SPIRIT LEVELS - WASSERWAAGEN - УРОВНИ



POZIOMNICE MALOWANE

Poziomnice wykonane z profili aluminiowych. Ciężar 540 g/m. Powierzchnia malowana proszkowo w kolorze czerwonym. Zakończenia z tworzywa wysokoudarowego. Libelle akrylowe.

Dokładność:
0,029°=0,5 mm/m.

PAINTED LEVELS

Made from an aluminium profile of section. Weight 540 g/m. Powder painted surface in red. Highly impact-resistant plastic plugs. Acrylic vials.

Accuracy:
0,029°=0,5 mm/m.

LACKIERTE WASSERWAAGEN

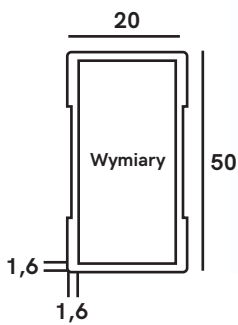
Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil. Gewicht 540 g/m. Pulverlackierte Oberfläche. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff. Acryl-Libellen

Messgenauigkeit:
0,029°=0,5 mm/m.

УРОВНИ ОКРАШЕННЫЕ

Уровень изготовлен из алюминиевого профиля. Вес 540 г/м. Поверхность - порошковая окраска. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала. Акриловые индикаторы.

Точность измерения:
0,029°=0,5 мм/м.



P04

INDEX	L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
10034*	30cm	5szt./pcs
10044*	40cm	5szt./pcs
10054*	50cm	5szt./pcs
10064*	60cm	5szt./pcs
10084*	80cm	5szt./pcs
10104*	100cm	5szt./pcs
10124*	120cm	5szt./pcs
10154*	150cm	5szt./pcs
10184*	180cm	5szt./pcs
10204*	200cm	5szt./pcs

POZIOMNICE KIESZONKOWE

POCKET LEVELS

TASCHENWASSERWAAGEN

КАРМАННЫЕ УРОВНИ



PK1

10010* 14cm

10011* 14cm



PK2

13010* 14cm

13011* 14cm



PK2M

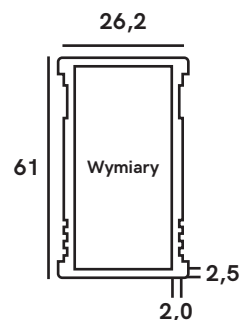
83010* 14cm magnetyczna

POZIOMNICA
DO PŁASZCZYZN

CROSS LEVEL

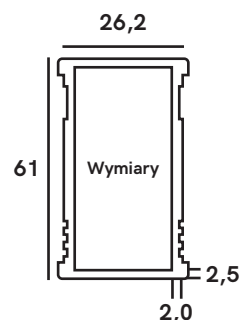
KREUZWASSERWAAGE

УРОБНИ КРЕСТА



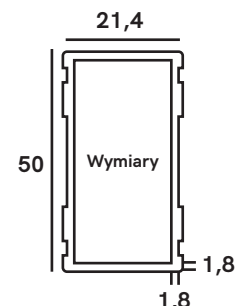
PE40K

INDEX L
85043* 40/30cm



PE30K

INDEX L
85030 30/30cm



PP43

INDEX L
77043* 40/30cm

POZIOMNICE — Elite

SPIRIT LEVELS - WASSERWAAGEN - УРОВНИ

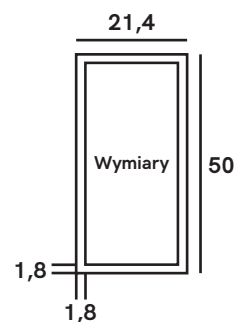


POZIOMNICA
DO PŁASZCZYZN

CROSS LEVEL

KREUZWASSERWAAGE

УРОВНИ КРЕСТА



PK70

INDEX	L
77147*	147cm



POZIOMNICA KRZYŻOWA DO PŁASZCZYZN przeznaczona jest zwłaszcza do poziomowania przy układaniu podłóg z paneli, parkietu, desek, płytek ceramicznych i innych.

ŁATY MURARSKIE

Wykonane z profilu aluminiowego.
Ciężar 911 g/m.
Zakończenia z wysokoudarowego tworzywa.

Dokładność:
0,029°=0,5 mm/m.

SCREEDING LEVELS

Made from an aluminium profile of section.
Weight 911 g/m.
Highly impact-resistant plastic plugs.

Accuracy:
0,029°=0,5 mm/m.

SETZLATTEN

Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil.
Gewicht 911 g/m.
Eloxiert in Silberfarbe.
Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff.

Messgenauigkeit:
0,029°=0,5 mm/m.

ПРАВИЛО

Изготовлено из алюминиевого профиля.
Вес 911 г/м.
Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала.

Точность измерения:
0,029°=0,5 мм/м.



L21

INDEX	L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
22151*	150cm	5szt./pcs
22201	200cm	5szt./pcs
22251	250cm	5szt./pcs
22301*	300cm	5szt./pcs



L31

23151*	150cm	5szt./pcs
23201	200cm	5szt./pcs
23251	250cm	5szt./pcs
23301*	300cm	5szt./pcs



L63

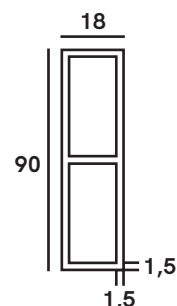
26103*	100cm	5szt./pcs
26153*	150cm	5szt./pcs
26203	200cm	5szt./pcs
26253	250cm	5szt./pcs
26303*	300cm	5szt./pcs



L01

20101*	100cm	5szt./pcs
20151*	150cm	5szt./pcs
20201*	200cm	5szt./pcs
20251*	250cm	5szt./pcs
20301*	300cm	5szt./pcs
20351*	350cm	5szt./pcs
20401*	400cm	5szt./pcs
20501*	500cm	5szt./pcs
20601*	600cm	5szt./pcs

0,029°= 0,5mm/m



ŁATY MURARSKIE

Wykonane z profilu aluminiowego.
Ciężar 911 g/m.
Zakończenia z wysokoudarowego tworzywa.

Dokładność:
0,029°=0,5 mm/m.

SCREEDING LEVELS

Made from an aluminium profile of section.
Weight 911 g/m.
Highly impact-resistant plastic plugs.

Accuracy:
0,029°=0,5 mm/m.

SETZLATTEN

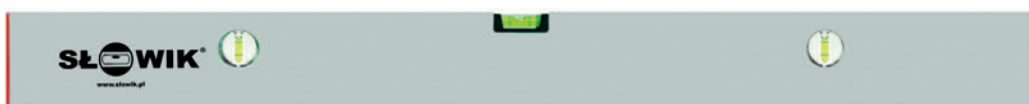
Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil.
Gewicht 911 g/m.
Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff.

Messgenauigkeit:
0,029°=0,5 mm/m.

ПРАВИЛО

Изготовлено из алюминиевого профиля.
Вес 911 г/м.
Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала.

Точность измерения:
0,029°=0,5 мм/м.



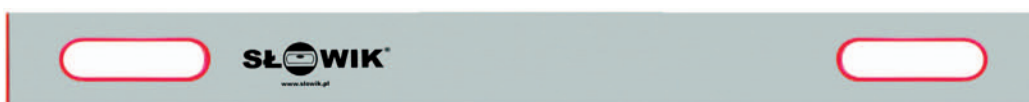
L22

INDEX	L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
22152*	150cm	5szt./pcs
22202*	200cm	5szt./pcs
22252*	250cm	5szt./pcs



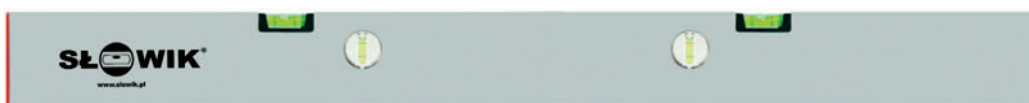
L32

23152*	150cm	5szt./pcs
23202*	200cm	5szt./pcs
23252*	250cm	5szt./pcs



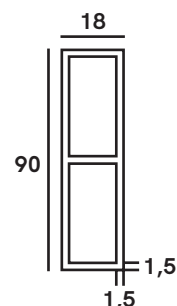
L11

21151*	150cm	5szt./pcs
21201*	200cm	5szt./pcs
21251*	250cm	5szt./pcs
21301*	300cm	5szt./pcs



L41

24201*	200cm	5szt./pcs
24251*	250cm	5szt./pcs
24301*	300cm	5szt./pcs



ŁATY MURARSKIE

Wykonane z profilu aluminiowego.
Ciężar 911 g/m.
Zakończenia z wysokoudarowego tworzywa.

Dokładność:
0,029°=0,5 mm/m.

SCREEDING LEVELS

Made from an aluminium profile of section.
Weight 911 g/m.
Highly impact-resistant plastic plugs.

Accuracy:
0,029°=0,5 mm/m.

SETZLATTEN

Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil.
Gewicht 911 g/m.
Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff.

Messgenauigkeit:
0,029°=0,5 mm/m.

ПРАВИЛО

Изготовлено из алюминиевого профиля.
Вес 911 г/м.
Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала.

Точность измерения:
0,029°=0,5 мм/м.



L51

INDEX	L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
25201*	200cm	5szt./pcs
25251*	250cm	5szt./pcs
25301*	300cm	5szt./pcs



L61

26151*	150cm	5szt./pcs
26201*	200cm	5szt./pcs
26251*	250cm	5szt./pcs
26301*	300cm	5szt./pcs
26351*	350cm	5szt./pcs
26401*	400cm	5szt./pcs



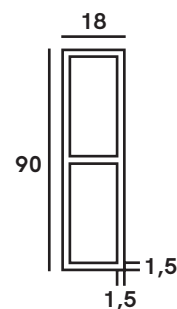
L71

27201*	200cm	5szt./pcs
27251*	250cm	5szt./pcs
27301*	300cm	5szt./pcs
27351*	350cm	5szt./pcs
27401*	400cm	5szt./pcs



L81

28101*	100cm	5szt./pcs
28151*	150cm	5szt./pcs
28201*	200cm	5szt./pcs
28251*	250cm	5szt./pcs



ŁATY MURARSKIE

Wykonane z profilu aluminiowego. Powierzchnia anodowana w kolorze srebrnym. Ciężar 911 g/m. Zakończenia z wysokoudarowego tworzywa. Libelle akrylowe.

Dokładność:
0,029°=0,5 mm/m.

SCREEDING LEVELS

Made from an aluminium profile of section. Weight 911 g/m. Silver colour anodized surface. Highly impact-resistant plastic plugs. Application: skin coat levelling. Acrylic indicators.

Accuracy:
0,029°=0,5 mm/m.

SETZLATTEN

Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil. Gewicht 911 g/m. Eloxiert in Silberfarbe. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff. Acryl-Libellen

Messgenauigkeit:
0,029°=0,5 mm/m.

ПРАВИЛО

Изготовлено из алюминиевого профиля. Анодированная поверхность. Цвет серебряный. Вес 911 г/м. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала. Акриловые индикаторы.

Точность измерения:
0,029°=0,5 мм/м.



L20



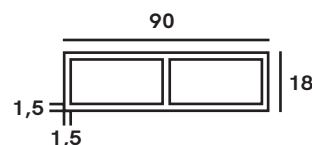
L30

0,029°=0,5 mm/m



INDEX	L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
22150*	150cm	5szt./pcs
22200*	200cm	5szt./pcs
22250*	250cm	5szt./pcs
22300*	300cm	5szt./pcs

23150*	150cm	5szt./pcs
23200*	200cm	5szt./pcs
23250*	250cm	5szt./pcs
23300*	300cm	5szt./pcs



ŁATY POSADZKARSKIE

Wykonane z profilu aluminiowego. Ciężar 850 g/m. Zakończenia z wysokoudarowego tworzywa. Libelle akrylowe.

Dokładność:
0,029°=0,5 mm/m.

SCREEDING LEVELS

Made from an aluminium profile of section. Weight 850 g/m. Highly impact-resistant plastic plugs. Application: skin coat levelling. Acrylic indicators.

Accuracy:
0,029°=0,5 mm/m.

SETZLATTEN

Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil. Gewicht 850 g/m. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff. Acryl-Libellen.

Messgenauigkeit:
0,029°=0,5 mm/m.

ПРАВИЛО

Изготовлено из алюминиевого профиля. Вес 850 г/м. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала. Акриловые индикаторы.

Точность измерения:
0,029°=0,5 мм/м.



LN01



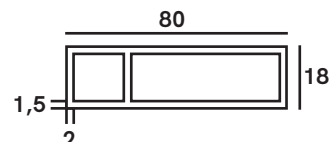
LN64

0,029°=0,5 mm/m



80101*	100cm	5szt./pcs
80151*	150cm	5szt./pcs
80201*	200cm	5szt./pcs
80251*	250cm	5szt./pcs
80301*	300cm	5szt./pcs

86104*	100cm	5szt./pcs
86154*	150cm	5szt./pcs
86204*	200cm	5szt./pcs
86254*	250cm	5szt./pcs
86304*	300cm	5szt./pcs



ŁATA MURARSKA SKŁADANA

Wykonane z profilu aluminiowego. Powierzchnia anodowana w kolorze srebrnym. Zakończenia z wysokoudarowego tworzywa. Libelle akrylowe.

Dokładność:
0,029°=0,5 mm/m.

FOLDING SCREEDING LEVELS

Made from an aluminium profile of section. Silver coloured anodized surface. Highly impact-resistant plastic plugs. Application: skin coat levelling. Acrylic indicators.

Accuracy:
0,029°=0,5 mm/m.

SETZLATTEN STECKBAR

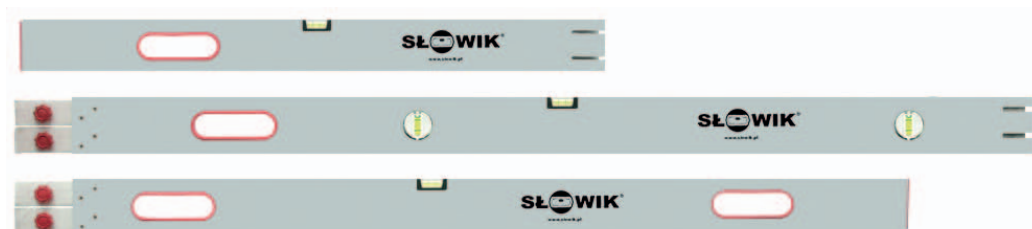
Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil. Eloxierte Oberfläche in Silberfarbe. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff. Acryl-Libellen

Messgenauigkeit:
0,029°=0,5 mm/m.

ПРАВИЛО СБОРНОЕ

Изготовлено из алюминиевого профиля. Анодированная поверхность. Цвет серебряный. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала. Уровень акриловый.

Точность измерения:
0,029°=0,5 мм/м.



L90



INDEX	L
29400*	400cm

PRZYRZĄDY TYNKARSKIE

SZABLON TYNKARSKI KĄTOWY

Wykonane z profilu aluminiowego. Ciężar 840 g/m. Zakończenia z wysokoudarowego tworzywa. Zastosowanie: wyrównywanie gładzi tynkowych.

PLASTERING TOOLS

ANGULAR PLASTERER TEMPLATE

Made from an aluminium profile of section. Weight 840 g/m. Highly impact-resistant plastic plugs. Application: skin coat levelling.

MAURER WERKZEUG

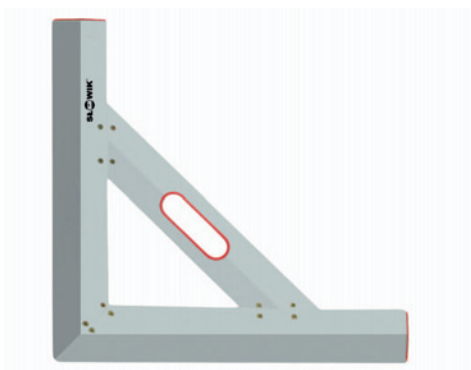
VERPUTZSCHABLON

Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil. Gewicht 840 g/m. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff. Anwendung: Feinputzebenen.

ШТУКАТУРНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

ШАБЛОН ШТУКАТУРНЫЙ УГЛОВОЙ

Изготовлен из алюминиевого профиля. Вес 840 г/м. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала. Применение: выравнивание штукатурного покрытия.



SZT W.U. 63 261

INDEX	L x H
	L
54061*	60 x 60cm
54081*	80 x 80cm
54101*	100 x 100cm



ŁATA TYNKARSKA TRAPEZOWA

Wykonane z profilu aluminiowego. Ciężar 840 g/m. Zakończenia z wysokoudarowego tworzywa. Zastosowanie: wyrównywanie gładzi tynkowych.

TRAPEZIUM PROFILE

Made from an aluminium profile of section. Weight 840 g/m. Highly impact-resistant plastic plugs. Application: skin coat levelling.

TRAPEZANSCHLAGLATTEN

Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil. Gewicht 840 g/m. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff. Anwendung: Feinputzebenen.

ШТУКАТУРНАЯ ТЁРКА ТРАПЕЦИЯ

Изготовлена из алюминиевого профиля. Вес 840 г/м. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала. Применение: выравнивание штукатурного покрытия.



LTT

INDEX	L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
30101*	100cm	5szt./pcs
30151*	150cm	5szt./pcs
30181*	180cm	5szt./pcs
30201	200cm	5szt./pcs
30241*	240cm	5szt./pcs
30251	250cm	5szt./pcs
30301*	300cm	5szt./pcs

ŁATA TYNKARSKA UNIWERSALNA

Wykonane z profilu aluminiowego. Ciężar 1070 g/m. Zastosowanie: wyrównywanie gładzi tynkowych.

UNIVERSAL PROFILE

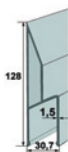
Made from an aluminium profile of section. Weight 1070 g/m. Application: skin coat levelling.

TRAPEZANSCHLAGLATTEN

Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil. Gewicht 1070 g/m. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff. Anwendung: Feinputzebenen.

ШТУКАТУРНАЯ ТЕРКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ

Изготовлена из алюминиевого профиля. Вес 1070 г/м. Применение: выравнивание штукатурного покрытия.



LTU

34101*	100cm	5szt./pcs
34151*	150cm	5szt./pcs
34201	200cm	5szt./pcs
34251	250cm	5szt./pcs

ŁATA TYNKARSKA TYPU „h”

Wykonane z profilu aluminiowego. Ciężar 972 g/m. Zastosowanie: wyrównywanie gładzi tynków gipsowych.

“h” - PROFILE

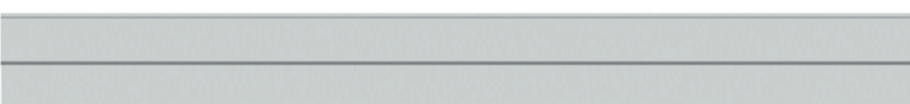
Made from an aluminium profile of section. Weight 972 g/m. Application: skin coat levelling.

TRAPEZANSCHLAGLATTEN VOM TYP „h”

Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil. Gewicht 972 g/m. Anwendung: Feinputzebenen.

ШТУКАТУРНАЯ ТЁРКА ТИП „h”

Изготовлена из алюминиевого профиля. Вес 972 г/м. Применение: выравнивание гипсового штукатурного покрытия.



LTh

40101*	100cm	5szt./pcs
40151*	150cm	5szt./pcs
40201	200cm	5szt./pcs
40251	250cm	5szt./pcs

ŁATA TYNKARSKA TYPU „b”

Wykonane z profilu aluminiowego. Ciężar 930 g/m.
Zastosowanie: wyrównywanie gładzi tynków gipsowych.

“b” - PROFILE

Made from an aluminium profile of section. Weight 930 g/m.
Application: skin coat levelling.

TRAPEZANSCHLAGLATTEN VOM TYP „b”

Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil. Gewicht 930 g/m.
Anwendung: Feinputzebenen.

ШТУКАТУРНАЯ ТЁРКА ТИП „b”

Изготовлена из алюминиевого профиля. Вес 930 г/м.
Применение: выравнивание гипсового штукатурного покрытия.

NOWOŚĆ!



LTb

ZASTRZEŻONA U.P.

INDEX	L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
41101*	100cm	5szt./pcs
41151*	150cm	5szt./pcs
41201	200cm	5szt./pcs
41251	250cm	5szt./pcs

ŁATA DO SKROBANIA TYNKÓW TYPU „H”

Wykonane z profilu aluminiowego. Ciężar 700 g/m.
Zastosowanie: wyrównywanie gładzi tynków gipsowych.

“H”-PROFILE

Made from an aluminium profile of section. Weight 700 g/m.
Application: skin coat levelling.

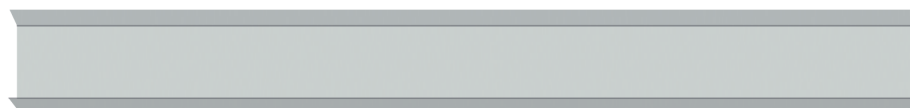
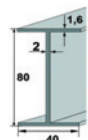
TRAPEZANSCHLAGLATTEN VOM TYP „H”

Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil. Gewicht 700 g/m.
Anwendung: Feinputzebenen.

ШТУКАТУРНАЯ ТЁРКА ТИП „H”

Изготовлена из алюминиевого профиля. Вес 700 г/м.
Применение: выравнивание гипсового штукатурного покрытия.

NOWOŚĆ!



LTH

ZASTRZEŻONA U.P.

44201*	200cm	5szt./pcs
--------	-------	-----------



KĄTOWNICE

ANGLE GAUGES - BAUWINKEL - СТРОИТЕЛЬНЫЕ УГОЛЬНИКИ



KĄTOWNICE BUDOWLANE

Wykonane z profili aluminiowych. Ciężar 580 g/m. Powierzchnia anodowana w kolorze srebrnym. Zakończenia z tworzywa wysokoudarowego. Libelle akrylowe.

Dokładność:
0,057°=1,0 mm/m.

ANGLE GAUGES

Made from an aluminium profile of section. Weight 580 g/m. Silver colour anodized surface. Highly impact-resistant plastic plugs. Acrylic vials.

Accuracy:
0,057°=1,0 mm/m.

BAUWINKEL

Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil. Gewicht 580 g/m. Eloxierte Oberfläche in Silberfarbe. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff. Acryl-Libellen

Messgenauigkeit:
0,057°=1,0 mm/m.

СТРОИТЕЛЬНЫЙ УГОЛЬНИК

Изготовлен из алюминиевого профиля. Вес 580 г/м. Анодированная поверхность. Цвет серебряный. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала. Акриловые индикаторы.

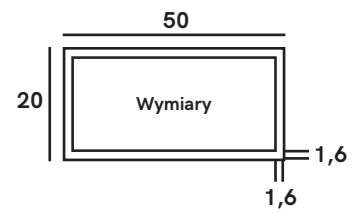
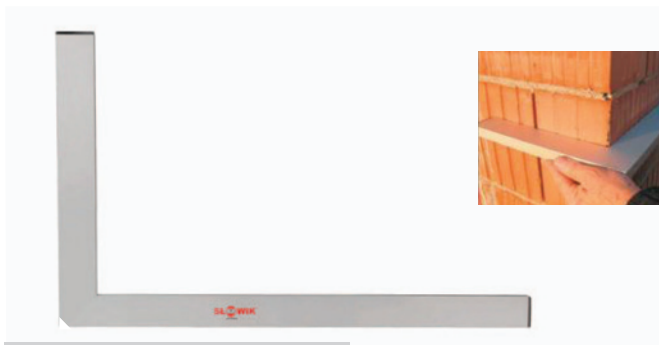
Точность измерения:
0,057°=1,0 мм/м.

KĄTOWNICA BUDOWLANA

ANGLE GAUGES

BAUWINKEL

СТРОИТЕЛЬНЫЙ УГОЛЬНИК



K00 NR 54 547

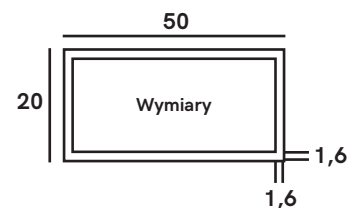
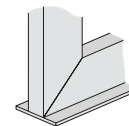
50040*	40 x 30 cm	1 szt./pcs
50050*	50 x 30 cm	1 szt./pcs
50060*	60 x 40 cm	1 szt./pcs
50080*	80 x 50 cm	1 szt./pcs
50100*	100 x 50 cm	1 szt./pcs
50100/100*	100 x 100 cm	1 szt./pcs
50120*	120 x 60 cm	1 szt./pcs

KĄTOWNICA STOLARSKA, KAMIENIARSKA ZE STOPKĄ

ANGLE GAUGES WITH FOOT

BAUWINKEL MIT FUSS

СТРОИТЕЛЬНЫЙ УГОЛЬНИК С ПОДСТАВКОЙ



K10 NR 54 547

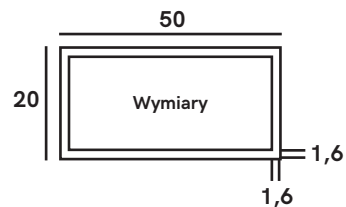
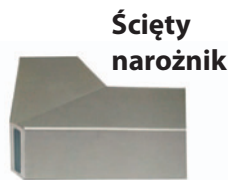
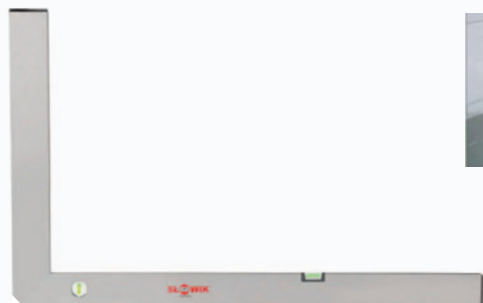
51040*	40 x 30 cm	1 szt./pcs
51050*	50 x 30 cm	1 szt./pcs
51060*	60 x 40 cm	1 szt./pcs
51080*	80 x 50 cm	1 szt./pcs
51100*	100 x 50 cm	1 szt./pcs
51120*	120 x 60 cm	1 szt./pcs

KĄTOWNICA BUDOWLANA

ANGLE GAUGES

BAUWINKEL

СТРОИТЕЛЬНЫЙ
УГОЛЬНИК



K20 NR 54 547

52040*	40 x 30 cm	1szt./pcs
52050*	50 x 30 cm	1szt./pcs
52060*	60 x 40 cm	1szt./pcs
52080*	80 x 50 cm	1szt./pcs
52100*	100 x 50 cm	1szt./pcs
52120*	120 x 60 cm	1szt./pcs

KĄTOWNICA BUDOWLANA
Z POPRZECZKĄ

ANGLE GAUGES

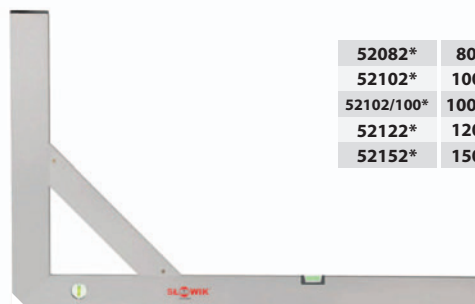
BAUWINKEL

СТРОИТЕЛЬНЫЙ
УГОЛЬНИК



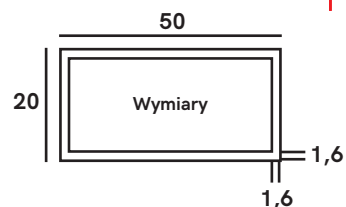
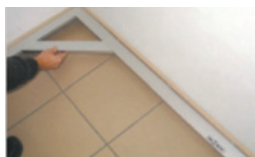
50081*	80 x 50 cm	1szt./pcs
50101*	100 x 50 cm	1szt./pcs
50101/100*	100 x 100 cm	1szt./pcs
50121*	120 x 60 cm	1szt./pcs
50151*	150 x 80 cm	1szt./pcs

K01 NR 54 547



K22

52082*	80 x 50 cm	1szt./pcs
52102*	100 x 50 cm	1szt./pcs
52102/100*	100 x 100 cm	1szt./pcs
52122*	120 x 60 cm	1szt./pcs
52152*	150 x 80 cm	1szt./pcs

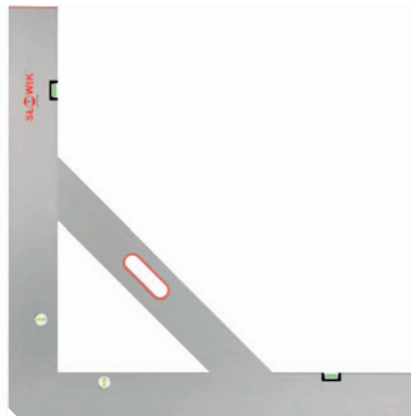


KĄTOWNICA BUDOWLANA

ANGLE GAUGES

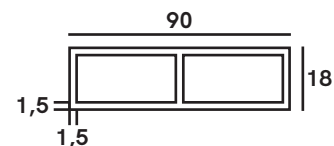
BAUWINKEL

СТРОИТЕЛЬНЫЙ
УГОЛЬНИК



KB NR 54 547

63100* 100 x 100 cm



KĄTOWNICE

ANGLE GAUGES - BAUWINKEL - СТРОИТЕЛЬНЫЕ УГОЛЬНИКИ



KĄTOWNICE Z LASEREM przeznaczone są zwłaszcza dla INSPEKTORÓW NADZORU I KIEROWNIKÓW BUDÓW do pomiaru powierzchni tynków. ZASTRZEŻONE U.P.

KĄTOWNICA Z POPRZECZKĄ

ANGLE GAUGES

BAUWINKEL

СТРОИТЕЛЬНЫЙ
УГОЛЬНИК



K23 NR 52 103/100 ZASTRZEŻONA U.P.

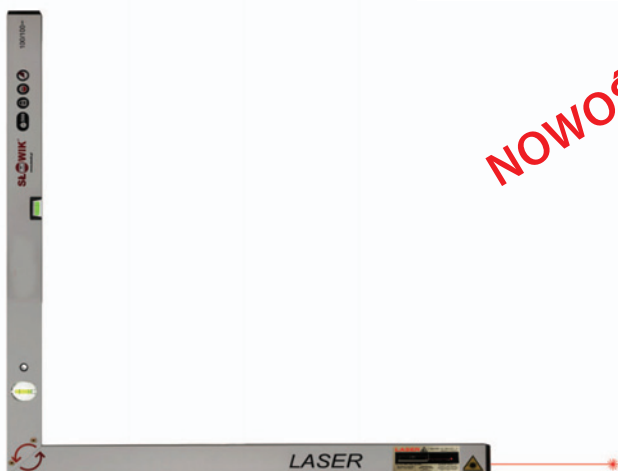
52103	100 x 50 cm	1 szt./pcs
52103/100	100 x 100 cm	1 szt./pcs

KĄTOWNICA SKŁADANA
(KĄTOWNICA - POZIOMNICA)

ANGLE GAUGES

BAUWINKEL

СТРОИТЕЛЬНЫЙ
УГОЛЬНИК



K24 NR 52 104/100 ZASTRZEŻONA U.P.

52104	100 x 50 cm	1 szt./pcs
52104/100	100 x 100 cm	1 szt./pcs

MEASURING SET ACCORDING TO PN-70/B-10100.
ESPECIALLY FOR SITE MANAGEMENT AND CONSTRUCTION
SUPERVISION INSPECTOR

MESS-SET NACH DER NORM PN-70 /B10100.
INFO INSBESONDERE FÜR DEN BAULEITER UND DEN
AUF SICHTSINSPKTEUR

ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ НАБОР СОГЛАСНО НОРМЕ PN-70 /B-10100.
ОСОБЕННО ДЛЯ НАЧАЛЬНИКА СТРОИТЕЛЬСТВА И ИНСПЕКТОРА ПО
НАДЗОРУ

ZESTAW NR. 1 / SET NR. 1 / НАБОР № 1

74207 + 50100/100 / 74207 + 50101/100 / 74207 + 50102/100

ZESTAW NR. 2 / SET NR. 2 / НАБОР № 2

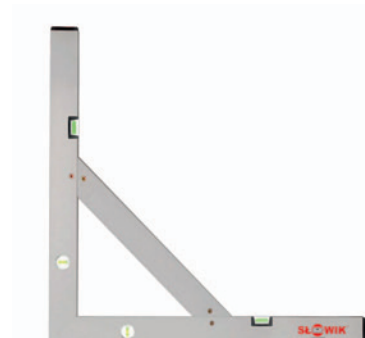
74209 + 50100/100 / 74209 + 50101/100 / 74208+ 50102/100



50100/100
1m x 1m



50101/100
1m x 1m



50102/100
1m x 1m



74209 - poziomnica wykonana ze wzmocnionego profilu z uchwytami, anodowana na kolor brązowy. **L=2m**
74209 - level made of reinforced profile with grips, anodized in brown.
74209 - wasserwaage aus einem verstärkten Profil mit Handgriffen ausgeführt, braun anodisiert.
74209 - уровень изготовлен из усиленного профиля с держателем, анодированный, коричневого цвета.



74207 - poziomnica wykonana ze wzmocnionego profilu z uchwytami, malowana na pomarańczowy kolor. **L=2m**
74207 - level made of reinforced profile with grips, painted in orange.
74207 - wasserwaage aus einem verstärkten Profil mit Handgriffen ausgeführt, orangefarbig angestrichen.
74207 - уровень изготовлен из усиленного профиля с держателем, оранжевого цвета.

ZESTAWY POMIAROWE ZGODNE Z NORMĄ PN-70/B-10100
ZWŁASZCZA DLA KIEROWNIKA BUDOWY I INSPEKTORA NADZORU.



MEASURING SET ACCORDING TO PN-70/B-10100.
ESPECIALLY FOR SITE MANAGEMENT AND CONSTRUCTION
SUPERVISION INSPECTOR

MESS-SET NACH DER NORM PN-70 /B10100.
INFO INSBESONDERE FÜR DEN BAULEITER UND DEN
AUF SICHTSINSPKTEUR

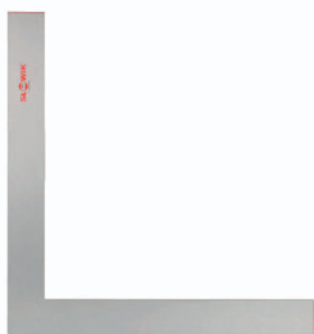
ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ НАБОР СОГЛАСНО НОРМЕ PN-70 /B-10100.
ОСОБЕННО ДЛЯ НАЧАЛЬНИКА СТРОИТЕЛЬСТВА И ИНСПЕКТОРА ПО
НАДЗОРУ

ZESTAW NR. 3 / SET NR. 3 / НАБОР № 3

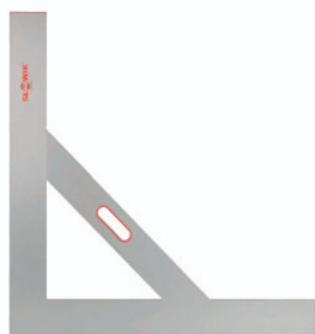
22200 + 60100 / 22200 + 62100 / 22200 + 63100

ZESTAW NR. 4 / SET NR. 4 / НАБОР № 4

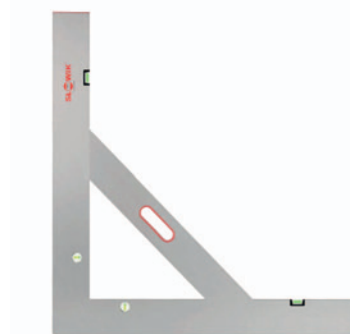
23200 + 60100 / 23200 + 62100 / 23200 + 63100



60100
1m x 1m



62100
1m x 1m



63100
1m x 1m



22200 - łąta murarska anodowana do pomiaru powierzchni

22200 - anodized floating rule for surface measurement.

22200 - eloxierte Setzlatte zur Bemessung der Oberfläche

22200 - строительная анодированная рейка для измерения поверхности.

L=2m



23200 - łąta murarska anodowana z uchwytami do pomiaru powierzchni

23200 - anodized floating rule with grips for easy surface measurements.

23200 - eloxierte Setzlatte mit ergonomischen Griffen zur Erleichterung der Durchführung der Bemessung der Oberflächen

23200 - строительная анодированная рейка с эргономичными ручками для облегчения измерения поверхности.

L=2m

KĄTOWNICA DROGOWA

Wykonana z profilu aluminiowego. Powierzchnia anodowana w kolorze srebrnym. Zakończenia z wysokoudarowego tworzywa.

ROAD-BUILDING ANGLE GAUGE

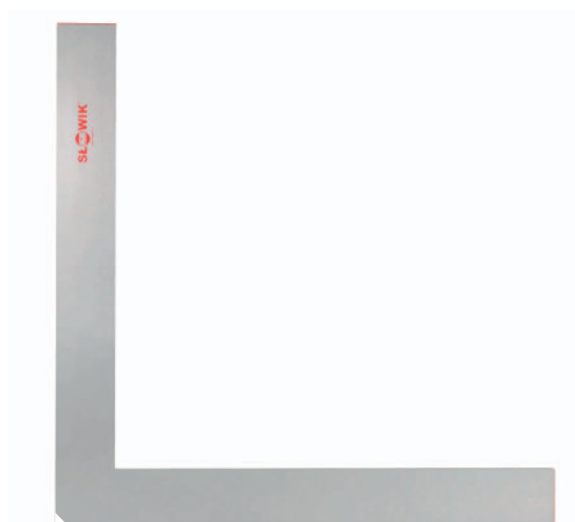
Made from an aluminium profile of section. Silver coloured anodized surface. Highly impact-resistant plastic plugs. Application: skin coat leveling.

STRASSENBAUWINKEL

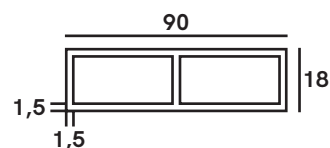
Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil Eloxierte Oberfläche in Silberfarbe. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff.

СТРОИТЕЛЬНО-ДОРОЖНЫЙ УГОЛЬНИК

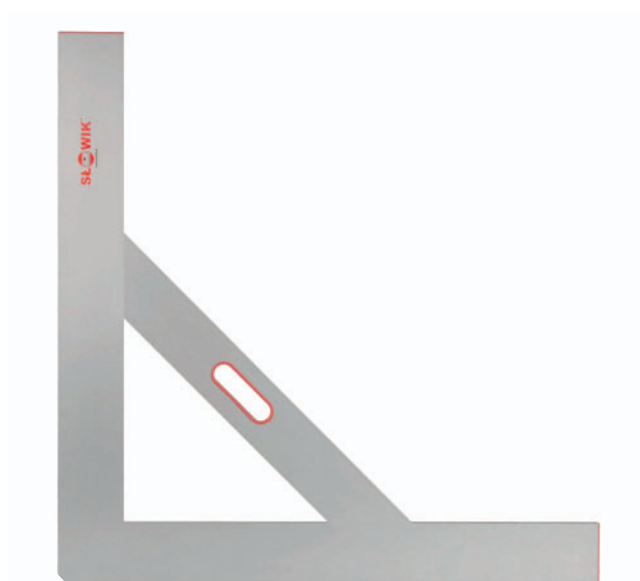
Изготовлен из алюминиевого профиля. Анодированная поверхность. Цвет серебряный. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала



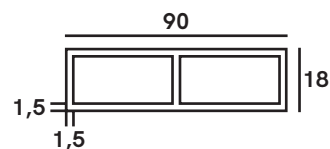
KD00 NR 54 547



INDEX	L x H
60100*	100 x 100cm



KD20 NR 54 547



62100*	100 x 100cm
62150*	150 x 100cm

PRZYRZĄDY DROGOWE

MEASURING-ROAD TOOLS - VERKEHRSWERKZEUGE - ДОРОЖНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ



ŁATA DROGOWA SKŁADANA

Wykonane z profilu aluminiowego. Powierzchnia anodowana w kolorze srebrnym. Zakończenia z wysokoudarowego tworzywa. Libelle akrylowe.

Dokładność:
0,017°=0,3 mm/m.

FOLDING TRAVERSING RULE

Made from an aluminium profile of section. Silver coloured anodized surface. Highly impact-resistant plastic plugs. Application: skin coat levelling. Acrylic indicators.

Accuracy:
0,017°=0,3 mm/m.

STECKBARE SETZLATTEN

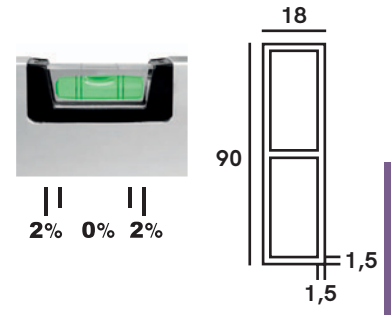
Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil. Eloxiert in Silberfarbe. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff. Acryl-Libellen.

Messgenauigkeit:
0,017°=0,3 mm/m.

ПРАВИЛО ДОРОЖНОЕ СБОРНОЕ

Изготовлено из алюминиевого профиля. Анодированная поверхность. Цвет серебряный. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала. Уровень акриловый.

Точность измерения:
0,017°=0,3 мм/м.



L91

INDEX	L x H
29401*	400cm

ŁATA DROGOWA

Wykonane z profilu aluminiowego. Powierzchnia anodowana w kolorze srebrnym. Zakończenia z wysokoudarowego tworzywa. Libelle akrylowe.

Dokładność:
0,017°=0,3 mm/m.

FOLDING TRAVERSING RULE

Made from an aluminium profile of section. Silver coloured anodized surface. Highly impact-resistant plastic plugs. Application: skin coat levelling. Acrylic indicators.

Accuracy:
0,017°=0,3 mm/m.

STECKBARE SETZLATTEN

Ausgeführt aus Alu-Querschnittprofil. Eloxiert in Silberfarbe. Endstücke aus hochschlagfestem Kunststoff. Acryl-Libellen.

Messgenauigkeit:
0,017° = 0,3 mm/m.

ПРАВИЛО ДОРОЖНОЕ

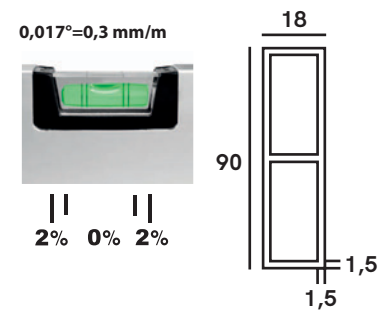
Изготовлено из алюминиевого профиля. Анодированная поверхность. Цвет серебряный. Остальные детали изготовлены из высокопрочного материала. Уровень акриловый.

Точность измерения:
0,017°=0,3 мм/м.



L74

INDEX	L x H
27154*	150cm
27204*	200cm
27254*	250cm
27304*	300cm



W łacie drogowej w libelli poziomu występuje drugi pierścień wyznaczający spadek 2%.
In the road building floating rule, the horizontal vial features a second ring indicating the 2% gradient.
In der verkehrslatte tritt ein zweiter ring zur bestimmung des gefälles von 2% auf.
В дорожной рейки в индикаторе находится второе кольцо, определяющее наклон 2%.



PACA GŁADKA

Nierdzewna, kwasoodporna z rączką z drewna bukowego.

SMOOTH TROWEL

Stainless Acid-proof Smooth Trowel with beech wooden handle.

REIBBRETT GLATT

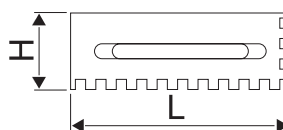
Niro-Stahl-Reibbrett mit Buchenholzgriff.

ПОЛУТЕРОК

Нержавеющий, кислотостойкий, с ручкой из букового дерева.



PGL



INDEX	L x H	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
P32GŁ	320 x 130mm	14szt./pcs
P40GŁ	400 x 130mm	14szt./pcs
P48GŁ	480 x 130mm	14szt./pcs
P58GŁ	580 x 130mm	14szt./pcs
P68GŁ	680 x 130mm	14szt./pcs

PACA ZĘBATA

Nierdzewna, kwasoodporna z rączką z drewna bukowego.

NOTCHED TROWEL

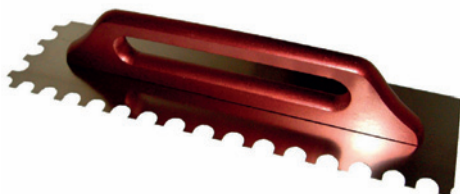
Stainless Acid-proof Smooth Trowel with beech wooden handle.

REIBBRETT VERZAHT

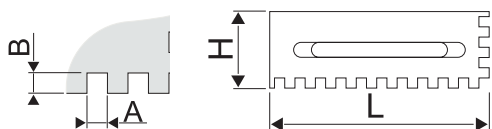
Niro-Stahl-Reibbrett mit Buchenholzgriff.

ПОЛУТЕРОК ЗУБЧАТЫЙ

Нержавеющая кислотостойкая сталь с ручкой из букового дерева.



PZ



INDEX	L x H	A x B	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
PZ32/04	320 x 130mm	4 x 4mm	14szt./pcs
PZ32/06	320 x 130mm	6 x 6mm	14szt./pcs
PZ32/08	320 x 130mm	8 x 8mm	14szt./pcs
PZ32/10	320 x 130mm	10 x 10mm	14szt./pcs
PZ32/12	320 x 130mm	12 x 12mm	14szt./pcs
PZ40/04	400 x 130mm	4 x 4mm	14szt./pcs
PZ40/06	400 x 130mm	6 x 6mm	14szt./pcs
PZ40/08	400 x 130mm	8 x 8mm	14szt./pcs
PZ40/10	400 x 130mm	10 x 10mm	14szt./pcs
PZ40/12	400 x 130mm	12 x 12mm	14szt./pcs
PZ48/04	480 x 130mm	4 x 4mm	14szt./pcs
PZ48/06	480 x 130mm	6 x 6mm	14szt./pcs
PZ48/08	480 x 130mm	8 x 8mm	14szt./pcs
PZ48/10	480 x 130mm	10 x 10mm	14szt./pcs
PZ48/12	480 x 130mm	12 x 12mm	14szt./pcs
PZ58/04	580 x 130mm	4 x 4mm	14szt./pcs
PZ58/06	580 x 130mm	6 x 6mm	14szt./pcs
PZ58/08	580 x 130mm	8 x 8mm	14szt./pcs
PZ58/10	580 x 130mm	10 x 10mm	14szt./pcs
PZ58/12	580 x 130mm	12 x 12mm	14szt./pcs
PZ68/04	680 x 130mm	4 x 4mm	14szt./pcs
PZ68/06	680 x 130mm	6 x 6mm	14szt./pcs
PZ68/08	680 x 130mm	8 x 8mm	14szt./pcs
PZ68/10	680 x 130mm	10 x 10mm	14szt./pcs
PZ68/12	680 x 130mm	12 x 12mm	14szt./pcs

RAJBERKA GŁADKA

Nierdzewna, kwasoodporna z rączką z drewna bukowego.

SMOOTH TROWEL

Stainless Acid-proof Smooth Trowel with beech wooden handle.

REIBBRETT „BELGIENART“

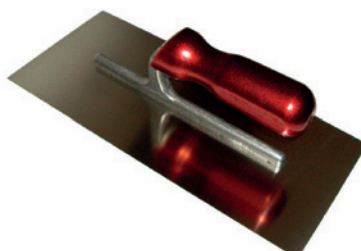
Niro-Stahl-Reibbrett mit Buchenholzgriff.

ОТДЕЛОЧНЫЙ ПОЛУТЕРОК, ГЛАДКИЙ

Нержавеющий, кислотостойкий, с ручкой из букового дерева.



RAGL



RDGŁ



RAGL	280 x 130mm	24szt./pcs
RDGŁ	300 x 130mm	24szt./pcs

RAJBERKA Z ZĘBAMI OKRĄGLYMI

Nierdzewna, kwasoodporna z rączką z drewna bukowego.



RAR

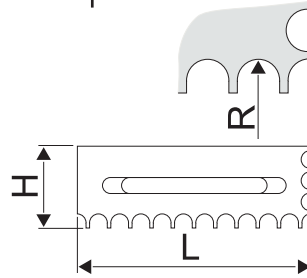
ROUND NOTCHED TROWEL

Stainless Acid-proof Smooth Trowel with beech wooden handle.

REIBBRETT MIT RUNDER VERZAHNUNG

Niro-Stahl-Reibbrett mit Buchenholzgriff.

R = 10,0 mm



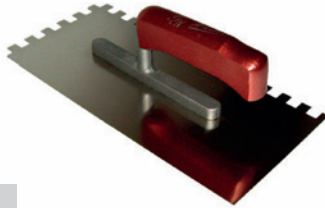
ОТДЕЛОЧНЫЙ ПОЛУТЕРОК С КРУГЛЫМИ ЗУБАМИ

Нержавеющая кислотостойкая сталь с ручкой из букowego дерева.

INDEX	L x H	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
RAR	280 x 130mm	24szt./pcs

RAJBERKA ZĘBATA

Nierdzewna, kwasoodporna na stopce aluminiowej z rączką z drewna bukowego.



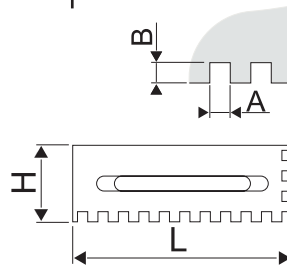
RA

SHARPENED TROWEL

Stainless Acid-proof Finishing with beech wooden handle and long aluminium-mounting.

VERZAHNTES REIBBRETT

Niro-Stahl-Reibbrett mit Buchenholzgriff.



ОТДЕЛОЧНЫЙ ПОЛУТЕРОК С ЗУБАМИ

Нержавеющая кислотостойкая сталь с ручкой из букowego дерева.

INDEX	L x H	A x B	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
RA04	280 x 130cm	4 x 4mm	24szt./pcs
RA06	280 x 130cm	6 x 6mm	24szt./pcs
RA08	280 x 130cm	8 x 8mm	24szt./pcs
RA10	280 x 130cm	10 x 10mm	24szt./pcs
RA12	280 x 130cm	12 x 12mm	24szt./pcs

KIELNIA SZTUKATORSKA

Nierdzewna, kwasoodporna na stopce aluminiowej z rączką z drewna bukowego.



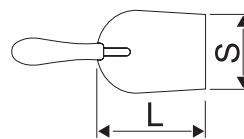
K

STUCCOWORK'S TROWEL

Stainless Acid-proof Finishing with beech wooden handle and long aluminium-mounting.

STUKKATEUR KELLE

Niro-Stahl-Reibbrett mit Buchenholzgriff.



КЕЛЬМА ДЛЯ ШТУКАТУРКИ

Нержавеющий, кислотостойкий, с ручкой из букowego дерева.

INDEX	S x L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
K712	70 x 120mm	20szt./pcs
K812	80 x 120mm	20szt./pcs
K912	90 x 120mm	20szt./pcs

KIELNIA TRÓJKĄTNA

Nierdzewna, spawana z rączką drewnianą.



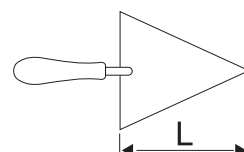
KTS

TRIANGULAR TROWEL

Stainless Acid-proof welded with wooden handle.

DREIECKIGE KELLE

Stahl, geschweißt mit Holzgriff.



ШПАТЕЛЬ ТРЕУГОЛЬНЫЙ

Нержавеющая сталь, сварная, с деревянной ручкой.

INDEX	L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
KMS140	140mm	20szt./pcs
KMS160	160mm	20szt./pcs
KMS180	180mm	20szt./pcs
KMS200	200mm	20szt./pcs

KIELNIA SZTUKATORSKA

Nierdzewna, spawana, zaokrąglona z rączką drewnianą, lakierowaną.



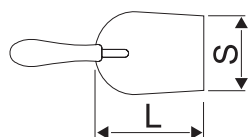
KS

STUCCOWORK'S TROWEL

Stainless Acid-proof with beech wooden handle.

STUKKATEUR KELLE

Niro-Stahl-Reibbrett mit Buchenholzgriff.



КЕЛЬМА ДЛЯ ШТУКАТУРКИ

Нержавеющая, сварная, закругленная, с ручкой деревянной лакированной.

INDEX	S x L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
KS60	60 x 100mm	20szt./pcs
KS80	80 x 110mm	20szt./pcs
KS100	100 x 120mm	20szt./pcs

KIELNIA TRAPEZOWA

Nierdzewna, kwasoodporna z rączką z drewna bukowego.



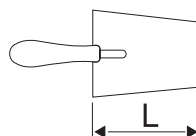
KT

TRAPEZIUM TROWEL

Stainless Acid-proof Smooth Trowel with beech wooden handle.

KELLE TRAPEZFÖRMIGE

Niro-Stahl-Reibbrett mit Buchenholzgriff.



ТРАПЕЦИЕВИДНАЯ КЕЛЬМА

Нержавеющая кислотостойкая сталь с ручкой из букового дерева.

INDEX	L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
KT10	100mm	20szt./pcs
KT12	120mm	20szt./pcs
KT14	140mm	20szt./pcs
KT16	160mm	20szt./pcs
KT18	180mm	20szt./pcs

KIELNIA TRAPEZOWA

Nierdzewna, spawana z rączką drewnianą.



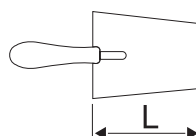
KTS

TRAPEZIUM TROWEL

Stainless Acid-proof welded with wooden handle.

KELLE TRAPEZFÖRMIGE

Stahl, geschweißt mit Holzgriff.



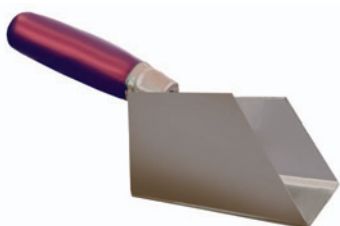
ТРАПЕЦИЕВИДНАЯ КЕЛЬМА

Нержавеющая сталь, сварная, с деревянной ручкой.

INDEX	L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
KTS14	140mm	20szt./pcs
KTS16	160mm	20szt./pcs

KIELNIA KRAWĘDZIOWA WEWNĘTRZNA

Nierdzewna, spawana z rączką drewnianą.



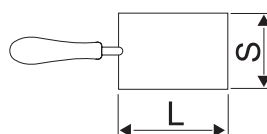
KKW

INNER EDGE TROWEL

Stainless Acid-proof welded with wooden handle.

INNERE RANDKELLE

Stahl, geschweißt mit Holzgriff.



ШПАТЕЛЬ С ВНУТРЕННЕЙ КРОМКОЙ

Нержавеющая сталь, сварная, с деревянной ручкой.

INDEX	S x L	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
KKW	100 x 80mm	20szt./pcs

SZPACHLA

Nierdzewna, kwasoodporna z rączką z drewna bukowego.



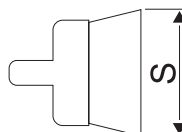
SZD

PUTTY KNIFE

Stainless Acid-proof Smooth Trowel with beech wooden handle.

SPACHTEL

Niro-Stahl-Reibbrett mit Buchenholzgriff.



ПОЛУТЕРОК

Нержавеющая кислотостойкая сталь с ручкой из букowego дерева.

INDEX	S	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
SZD08	80mm	10szt./pcs
SZD10	100mm	10szt./pcs
SZD12	120mm	10szt./pcs
SZD15	150mm	10szt./pcs
SZD20	200mm	10szt./pcs

SZPACHLA SZEROKA

Nierdzewna, kwasoodporna z rączką z drewna bukowego.



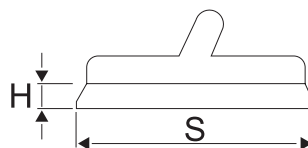
SZS

PUTTY KNIFE

Stainless Acid-proof Smooth Trowel with beech wooden handle.

SPACHTEL

Niro-Stahl-Reibbrett mit Buchenholzgriff.



ШПАТЕЛЬ

Нержавеющая кислотостойкая сталь с ручкой из букowego дерева.

INDEX	H x S	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
SZS15	80 x 150mm	20szt./pcs
SZS20	80 x 200mm	20szt./pcs
SZS30	80 x 300mm	20szt./pcs
SZS35	80 x 350mm	20szt./pcs
SZS50	80 x 500mm	20szt./pcs
SZS60	80 x 600mm	20szt./pcs

SZPACHLA SZEROKA

Nierdzewna, kwasoodporna z rączką z drewna bukowego.



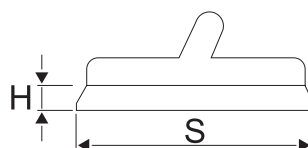
SZSN

PUTTY KNIFE

Stainless Acid-proof Smooth Trowel with beech wooden handle.

SPACHTEL

Niro-Stahl-Reibbrett mit Buchenholzgriff.



ШПАТЕЛЬ

Нержавеющая кислотостойкая сталь с ручкой из букowego дерева.

INDEX	H x S	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА
SZS35N	45 x 350mm	20szt./pcs
SZS50N	45 x 500mm	20szt./pcs
SZS60N	45 x 600mm	20szt./pcs

MIESZADŁO DO FARB

Przeznaczone do mieszania materiałów płynnych farb emulsyjnych, akrylowych i dyspersyjnych lakierów, bejc i farb ogólnego stosowania.

MIXER FOR PAINTS

For use to mix fluids: emulsion, acrylic and dispersion paints, lacquers, stains, general purpose paints.

MISCHER FÜR FARBEN


Geeignet zur Mischung der flüssigen Stoffen: Emulsions- und Acrylfarben, Dispersions-Lackfarben, Beizen und Farben allgemeiner Anwendung.

СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ КРАСКИ

Предназначен для смешивания жидких материалов: эмульсионных красок, лаков, бейца, красок общего пользования.



Typ A

INDEX	WYMIARY	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА	
A2	Ø 80mm, L = 375mm, ● 7mm	10szt./pcs	5-15 kg
A3	Ø 100mm, L = 500mm, ● 8mm	10szt./pcs	15-30 kg

MIESZADŁO DO ZAPRAW CIĘŻKICH

Do mieszania materiałów ciężkich i gęstych: klejów do glazury i dociepleń, tynków strukturalnych, zapraw tynkarskich i murarskich.

REINFORCED MIXER FOR HEAVY MORTARS

For use as a mixer of heavy and thick materials: glues for glaze and external insulation materials, structural plasters, mortars and concrete.

MISCHER FÜR SCHWERE MÖRTEL


Geeignet zur Mischung von schweren und dichten Stoffen: Glasur- und Isolierklebstoffen, Strukturputz, Mörtel- und Mauerputz

СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ СМЕСЕЙ

Предназначен для смешивания густых и тяжелых материалов: клея для плитк утепления, структурной штукатурки, штукатурных растворов, растворов для кирпичной кладки.



Typ C

INDEX	WYMIARY	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА	
C1	Ø 80mm, L = 400mm, ● 8mm	10szt./pcs	5-20 kg
C2	Ø 100mm, L = 500mm, ● 8mm	10szt./pcs	10-30 kg
C2 SDS	Ø 100mm, L = 500mm, SDS	10szt./pcs	10-30 kg
C3	Ø 120mm, L = 600mm, ● 10mm	10szt./pcs	15-40 kg
C3 SDS	Ø 120mm, L = 600mm, SDS	10szt./pcs	15-40 kg

MIESZADŁO DO ZAPRAW CIĘŻKICH

Do mieszania materiałów ciężkich i gęstych: klejów do glazury i dociepleń, tynków strukturalnych, zapraw tynkarskich i murarskich.

REINFORCED MIXER FOR HEAVY MORTARS

For use as a mixer of heavy and thick materials: glues for glaze and external insulation materials, structural plasters, mortars and concrete.

MISCHER FÜR SCHWERE MÖRTEL


Geeignet zur Mischung von schweren und dichten Stoffen: Glasur- und Isolierklebstoffen, Strukturputz, Mörtel- und Mauerputz

СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ СМЕСЕЙ

Предназначен для смешивания густых и тяжелых материалов: клея для плитки, утепления, структурной штукатурки, штукатурных растворов, растворов для кирпичной кладки.



Typ CM14

INDEX	WYMIARY	PAKOWANE PACKED EINGEPACKT УПАКОВКА	
C2 M14	Ø 100mm, L = 500mm, ● M14mm	10szt./pcs	10-30 kg
C3 M14	Ø 120mm, L = 600mm, ● M14mm	10szt./pcs	15-40 kg
C4 M14	Ø 135mm, L = 600mm, ● M14mm	6szt./pcs	20-50 kg

MIESZADŁO DO ZAPRAW CIĘŻKICH

Do mieszania materiałów ciężkich i gęstych: klejów do glazury i dociepleń, tynków strukturalnych, zapraw tynkarskich i murarskich.

REINFORCED MIXER FOR HEAVY MORTARS

For use as a mixer of heavy and thick materials: glues for glaze and external insulation materials, structural plasters, mortars and concrete.

MISCHER FÜR SCHWERE MÖRTEL

Geeignet zur Mischung von schweren und dichten Stoffen: Glasur- und Isolierklebstoffen, Strukturputz, Mörtel- und Mauerputz

СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ СМЕСЕЙ

Предназначен для смешивания густых и тяжелых материалов: клея для плитки, утепления, структурной штукатурки, штукатурных растворов, растворов для кирпичной кладки.



Typ D

INDEX

WYMIARY

PAKOWANE
PACKED
EINGEPACKT
УПАКОВКА



D1	Ø 80mm, L = 400mm, ● 8 mm	10szt./pcs	5-30 kg
D2	Ø 100mm, L = 500mm, ● 8 mm	10szt./pcs	10-40 kg

MIESZADŁO DO GIPSU

Przeznaczone do mieszania materiałów sypkich wymagających szybkiego przygotowania: gipsy, tynki gipsowe, gładzie szpachlowe.

MIXER FOR GYPSUM

For use as a mixer of powdered materials that require quick preparing: gypsum, gypsum plasters, finishing coats.

MISCHER FÜR GIPS

Geeignet zur Mischung lockerer Stoffe schneller Vorbereitung: Gips, Gipsputz, Spachtel.

МИКСЕР ДЛЯ ГИПСА

Предназначен для смешивания сыпучих материалов требующих быстрой подготовки: гипс, штукатурка



Typ E

INDEX

WYMIARY

PAKOWANE
PACKED
EINGEPACKT
УПАКОВКА



E1	Ø 80mm, L = 400mm, ● 8 mm	8szt./pcs	5-20 kg
E2	Ø 100mm, L = 500mm, ● 8 mm	8szt./pcs	10-25 kg
E2 SDS	Ø 100mm, L = 500mm, SDS	8szt./pcs	10-30 kg
E3 M14	Ø 120mm, L = 600mm, ● M14	10szt./pcs	15-50 kg

MIESZADŁO TYPU „T” TURBO

Mieszadło potrafi wymieszać w bardzo krótkim czasie większość materiałów, wymaga jednak mocnego napędu wiertarki lub mieszalnika o minimalnej mocy nie mniejszej niż 1000 W.

MIXER TYPE “T” TURBO

The mixer can mix in a very short time, most of the materials, however, requires a strong power drill or power mixer should have min. 1000 W.

MISCHER VOM TYP „T” TURBO

Der Mischer kann in einer sehr kurzen Zeit mischen, die meisten Materialien erfordern jedoch eine starke Bohrmaschine oder einen Power Mixer von mind. einer 1000 W-Leistung.

СМЕСИТЕЛЬ ТИПА “Т” TURBO

Смеситель может смешать в очень короткое время большинство материалов, однако требует мощного привода питания смесителя или мешалки. Минимальная мощность - не ниже 1000 W.



Typ T

INDEX

WYMIARY

PAKOWANE
PACKED
EINGEPACKT
УПАКОВКА



T2 M14	Ø 120mm, L = 600mm, ● M14	10szt./pcs	20-60 kg
T3 M14	Ø 140mm, L = 600mm, ● M14	6szt./pcs	25-80 kg

MIESZADŁO UNIWERSALNE

Przeznaczone jest do większości materiałów budowlanych. Mieszadło nie wymaga mocnego napędu może również pracować na wyższych obrotach.

UNIVERSAL MIXER

It is designed to most building materials, mixing doesn't require a strong drive and can operate at higher speeds.

UNIVERSALMISCHER

Für die meisten Baustoffen ausgebildet, kann bei höheren Drehzahlen arbeiten, falls der starke Antrieb nicht erforderlich ist.

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СМЕСИТЕЛЬ

Предназначен для большинства строительных материалов. Смеситель не требует мощного привода, может также работать на более высоких скоростях.



Typ U

INDEX

WYMIARY

PAKOWANE
PACKED
EINGEPACKT
УПАКОВКА



U1	Ø 60mm, L = 375mm, ● 7mm	20szt./pcs	1-15 kg
U2	Ø 80mm, L = 375mm, ● 7mm	20szt./pcs	5-25 kg
U3	Ø 100mm, L = 400mm, ● 8mm	10szt./pcs	10-35 kg
U4	Ø 120mm, L = 600mm, ● 10mm	10szt./pcs	15-40 kg
U5 M14	Ø 120mm, L = 600mm, ● M14mm	10szt./pcs	15-50 kg

NOWOŚĆ!

PRZYRZĄD DACHOWY

Rozstaw łat do 55 cm.

NOVELTY!

ROOF TOOL

Spacing of tool 55 cm.

NEUHEIT!

LATTENLEHRE

Lattenabstand bis 55 cm.

НОВИНКА!

КРОВЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Расстояние между элементами обрешетки - до 55 см



PD55 index 85055

NR 21 105

INDEX	Lmax
85055	55cm

ZASTOSOWANIE: do łatwego, szybkiego i precyzyjnego rozstawu łat dachowych i legarów podłogowych. Max. rozstaw łat 55cm.

APPLICATION: for easy, quick and precise spacing of roof battens and floor joists. Max. spacing of roof battens: 55cm.

ANWENDUNG: zum leichten und präzisen Abstand der Dachlatten und Fußboden und Dielenträger. Max. Abstand der Latten: 55cm

ПРИМЕНЕНИЕ: легкий, быстрый и точный монтаж основания кровли и основания половых покрытий. Максимальное расстояние между элементами 55 см.

PRZYRZĄD DO WIĄZANIA PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH

REINFORCEMENT ROD TYING TOOL

ARMIERUNGSSTAHLBINDER

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ СВЯЗЫВАНИЯ АРМАТУРЫ



PDWZ index 85003

NR 26013

OŁÓWKI BUDOWLANE PROSTOKĄTNE

CONSTRUCTION PENCIL

BAU BLEISTIFT

СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАРАНДАШ

Kolor ołówka wskazuje do jakiego typu powierzchni jest przeznaczony.

Czerwony - stolarski.

Zielony do kamienia - przeznaczony jest do kreślenia na twardych powierzchniach.

Żółty do szkła i metalu - rysik cechuje się małą twardością, dzięki czemu nie należy się martwić, że któraś z powierzchni zostanie zarysowana.

Niebieski do mokrych powierzchni - przeznaczony jest do kreślenia na wilgotnej powierzchni.

OŁÓWEK STOLARSKI

Kolor:	czerwony
Długość:	244 mm
Twardość:	HB
INDEX	81001



OŁÓWEK DO KAMIENIA

Kolor:	zielony
Długość:	244 mm
Twardość:	6H
INDEX	81002



OŁÓWEK DO SZKŁA I METALU

Kolor:	żółty
Długość:	244 mm
Twardość:	7B
INDEX	81003



OŁÓWEK DO MOKRYCH POWIERZCHNI

Kolor:	niebieski
Długość:	244 mm
Twardość:	
INDEX	81004



RÓŻNE

MISCELLANEOUS - ANDERE - ДРУГИЕ



POZIOMNICA WĘŻOWO-WODNA



HOSE WATER LEVEL



SCHLAUCH-WASSERWAAGE

УРОВЕНЬ ВОДЯНОЙ

INDEX	L
87015	15m
87020	20m
87025	25m

ROZPIERAK MONTAŻOWY

Zastosowanie: do montażu ościeżnic drzwiowych od 60-108 cm. Najlepiej mocować trzema rozpierakami. Do podtrzymywania płyt gipsowo-kartonowych od 165 - 280 cm.

DOOR INSTALLATION AID

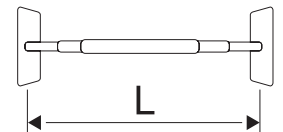
Practical and indispensable when fixing door frames and door jabs during installation. The fixing range is from 60 - 108 cm. Best, a door frame should be fixed with 3 brackets. For supporting gipsboard of the range 165 - 280 cm.

TÜRMONTAGEHILFE

Praktisch und unentbehrlich zum Fixieren von Türzarge und Türfutter bei der Montage. Idealerweise wird eine Zarge mit 3 Stützen fixiert. Der Fixierbereich reicht von 60 cm bis 108 cm und von 165 cm bis 280 cm.

МОНТАЖНЫЙ КРОНШТЕЙН

Применение: для монтажа дверных рам от 60 см до 108 см. Лучше крепить тремя кронштейнами. Для подпирания гипсово - карто- нных плиток от 165 см до 280 см.



RM PAT. 116 349 (opatentowane w Niemczech)

INDEX	L
91579	63-108mm
91470	165-280mm

SZCZELINOMIERZ KLINOWY

Klin pomiarowy jest przeznaczony do pomiaru szczelin oraz luzów. Wykonany z aluminium, przy zachowaniu wysokiej precyzji jest idealnym przyrządem dla budowlanców i geodetów. Klin posiada podział milimetryowy z dokładnością 0,1 mm.

WEDGE FEELER GAUGE

The measuring wedge is designed to measure gaps and clearances. Made of aluminium, while maintaining high precision, it is an ideal instrument for builders and surveyors. The wedge has a millimetre graduation with a 0.1 mm accuracy.

KEILFÜHLERLEHRE

Die Keilmessfühlerlehre ist zur Bemessung der Spalten und Spiele bestimmt. Aus Aluminium ausgeführt, bei der Beibehaltung der hohen Präzision ist sie ein ausgezeichnetes Gerät für Bauarbeiter und Geodäten. Die Keilfühlerlehre besitzt eine Millimeterinteilung mit einer Genauigkeit von 0,1 mm.

ЩУП КЛИНОВОЙ

Щуп клиновой предназначен для замера зазоров. Изготовлен из алюминия. Благодаря высокой точности является идеальным прибором для строителей и геодезистов. На клине находится шкала с миллиметровым делением и точностью до 0.1 мм



SZCZELINOMIERZ KLINOWY

INDEX	L
PM150	150mm
PM270	270mm

MIARA DREWNIANA SKŁADANA

Wykonane z drewna bukowego, elastyczna konstrukcja. Pokryta warstwą żółtej farby i podwójną warstwą lakieru. Dwustronna skala w milimetrach w III klasie dokładności. Stalowe przeguby zapewniające pewne i wytrzymałe połączenie ramion. Grubość listewek 3,2mm. Blokada na 180°.

FOLDING WOODEN MEASURE

HOLZ-GLIEDERMASSTAB

СКЛАДНОЙ ДЕРЕВЯННЫЙ ПРАВИТЕЛИ

TYP100

Kolor:	żółta
Długość:	100 mm
INDEX	82100



TYP200

Kolor:	żółta
Długość:	200 mm
INDEX	82200



LASER KRZYŻOWY

LASER LEVEL

LASER-NIVELLIERGERÄT

ЛАЗЕРНЫЙ НИВЕЛЯТОР

**Wiązka czerwona CL1 i zielona CL1G, 2 płaszczyzny (1 x pion, 1 x poziom)
CL1, CL1G**

Uniwersalne i łatwe w użyciu lasery krzyżowe.

- prace poziome i pionowe (także pochylone)
- 2 wiązki (płaszczyzny pionowa i pozioma) + punkt laserowy
- wysoka dokładność pracy
- CL1G - bardzo dobra widzialność wiązki zielonego lasera (także w jasnych pomieszczeniach)
- możliwość pracy z czujnikiem laserowym (opcja pulsacyjna)
- wytrzymałe na ciężkie warunki pracy (IP54)
- adapter CL-BR2 w zestawie - możliwość ustawienia lasera na zadanej wysokości i kierunku



Model	CL1	CL1G
Laser (widzialny)	czerwony	zielony
Dokładność	±1mm / 5m	
Wyświetlanie wiązki/kąt	2 wiązki / 90° (±60°)	
Punkty laserowe	1	
Zakres pracy	15m (50m z czujnikiem laserowym)	
Zakres samopoziomowania	±3°	
Klasa odporności	IP54	
Zasilanie	4,5V (3 x AA)	
Zakres temperatur pracy	-15°C do +45°C	
Mocowanie	1/4", 5/8"	
Wymiary	105 x 55 x 104 mm	
Waga	0,42 kg	

**Wiązka czerwona CL3D i zielona CL3D-G,
3 płaszczyzny 360° (1 x poziom, 2 x pion),
łatwa i szybka obsługa
CL3D, CL3D-G**

**Wiązka czerwona CL1D i zielona CL1D-G,
2 płaszczyzny (1 x poziom 360°, 1 x pion),
łatwa i szybka obsługa
CL1D, CL1D-G**

Uniwersalne i łatwe w użyciu multilasery krzyżowe 3D.

- dokładne i niezawodne
- lasery krzyżowe do pracy w płaszczyznach 360°
- wytrzymałe na ciężkie warunki pracy
- jasne światło lasera
- intuicyjna obsługa
- bogate wyposażenie standardowe



Model	CL1D	CL1D-G	CL3D	CL3D-G
Laser (widzialny)	czerwony	zielony	czerwony	zielony
Dokładność	±1mm / 5m			
Wyświetlanie płaszczyzny	poziomo (360°), pionowo (90°)		2 pionowo (360°), 1 poziomo (90°)	
Zakres pracy	20m (60m z czujnikiem)			
Zakres samopoziomowania	±3,5°			
Klasa odporności	IP44		IP54	
Zasilanie	6V (4x AA)			
Zakres temperatur pracy	-10°C do +50°C			
Mocowanie	1/4"			
Wymiary	110 x 60 x 121 mm		115 x 68 x 107 mm	
Waga	0,8 kg			

DALMIERZ LASEROWY

RANGEFINDER

DISTANZMESSER

ДАЛЬНОМЕТР

Seria HDM

Seria dalmierzy laserowych do wszelkich prac budowlanych. Małe, lekkie, mieszczą się w kieszeni. Pozwalają precyzyjnie mierzyć odległości i na ich podstawie wykonywać wiele obliczeń. Czerwona, wyraźna plamka laserowa ułatwia celowanie do obiektów. Duży, czytelny i podświetlany ekran służy do odczytywania bieżących wyników pomiarów i obliczeń. Intuicyjne oprogramowanie sprawia, że pomiar jest łatwy, szybki i dokładny.



Seria HDM-5/-7/-9/-12

- nowoczesny, szybki procesor
- zasięgi: 50, 70, 90 i 120 m
- 13 praktycznych funkcji
- możliwość zapisu 100 wartości
- wysoka dokładność: 2 mm

Seria HDM-50/-70/-90/-120

- nowoczesny, szybki procesor
- zasięgi: 50, 70, 90 i 120 m
- 14 praktycznych funkcji
- możliwość zapisu 100 wartości
- transfer danych USB, Bluetooth
- praktyczna aplikacja
- wysoka dokładność: 2 mm



Praktyczna funkcjonalność, doskonale do inwentaryzacji, pomiarów do projektów wewnątrz prac budowlanych i wykończeniowych

Precyzyjne i funkcjonalne

- szybkie, precyzyjne i wiarygodne pomiary – dokładność $\pm 2,0\text{mm}$, pomiary wewnątrz i na zewnątrz
- duże możliwości pomiarowe z możliwością zapisu do 100 wartości – oprogramowanie dalmierzy pozwala mierzyć odległości i na ich podstawie wykonywać obliczenia takie jak: dodawanie, odejmowanie, pole powierzchni, objętość.
- mierz w miejscach niedostępnych – funkcja Pitagorasa pozwala realizować pośredni pomiar wysokości lub szerokości
- dodatkowe funkcje specjalne – praktyczna funkcja „Malarza”, tyczenie, pomiar ciągły, funkcja min.-max., opóźnienie wykonania pomiaru, funkcja kalibracji - wszystko co może wesprzeć prace budowlane
- praca od krawędzi – pomiary mogą być wykonywane od czoła lub podstawy dalmierza oraz stopki (do pomiaru w narożnikach)
- czytelne informacje – duży ekran z podświetleniem wyświetla wyraźnie najważniejsze dane pomiarowe
- łatwe w użyciu – pomiar odbywa się za naciśnięciem jednego przycisku, a klawisze skrótów przyspieszają dostęp do najczęściej używanych funkcji
- małe i poręczne – mieszczą się w każdej kieszeni, poręczna obudowa zapewnia pewny uchwyt

Model	HDM-5	HDM-7	HDM-9	HDM-12	HDM-60	HDM-70	HDM-90	HDM-120
Dokładność	$\pm 2\text{ mm}$							
Zasięg	50 m	70 m	90 m	120 m	50 m	70 m	90 m	120 m
Laser	klasa II, <1mW, 635 nm							
Pomiar ciągły	tak							
Powierzchnia, objętość	tak							
Funkcja "Malarza"	tak							
Funkcja Pitagorasa	tak							
Suma, różnica	tak							
Wartość minimalna i maksymalna	tak							
Tyczenie	tak							
Opóźnienie wywołania pomiaru	tak							
Funkcja kalibracji	tak							
Zakres pochylenia	nie			$\pm 90^\circ$				
Libella	tak			tak, elektronicznie				
Podświetlenie ekranu	tak							
Pamięć pomiarów	100							
Złącze USB	nie			tak				
Bluetooth	nie			tak				
Automatyczne wyłączenie lasera / urządzenia	tak							
Zakres temperatury pracy	0~+40°C							
Klasa odporności	IP54							
Stopka (pomiary w narożniku)	tak							
Zasilanie	2x1,5V (AAA)				Ni-MH 3x1,2V 800 mAh			
Wymiary	118x54x28 mm				130 x 57 x 30 mm			
Waga	132 g							

LIBELKA

SPIRIT LEVEL

KRANLIBELLE

КРАН-ИНДИКАТОР



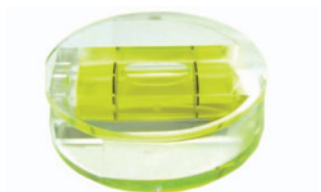
INDEX	Ø
DF26	26 mm



INDEX	Ø
D30	30 mm



INDEX	Ø
D40	40 mm



INDEX	Ø	H
N36	36 mm	15 mm



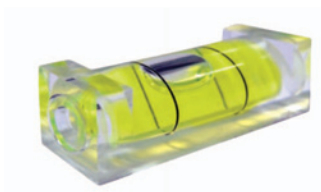
INDEX	Ø	H
NL36	36 mm	15 mm



INDEX	Ø	H	B
B2	34 mm	14 mm	22 mm



INDEX	H	B	L
HS40W	15 mm	15 mm	40 mm



INDEX	H	B	L
AH40	15 mm	15 mm	40 mm



INDEX	H	B	L
H55	15 mm	15 mm	55 mm



INDEX	Ø	H
F09*	9,5 mm	25,2 mm



INDEX	H	B	L
F170	17 mm	15 mm	70 mm



INDEX	H	B	L
SLASH40	15 mm	15 mm	40 mm

SYSTEMY PREZENTACYJNE

SYSTEMY PREZENTACYJNE - PRESENTATION OF PRODUCTS -
PRÄSENTATION VON PRODUKTEN - ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПРОДУКТОВ

STOJAK „B”
DO PREZENTACJI
POZIOMNIC:

HEROS
HERKULES

„B” RACK
FOR PRESENTATION
OF LEVELS:

HEROS
HERKULES

„B”-STÄNDER
ZUR PRÄSENTATION DER
WASSERWAAGEN:

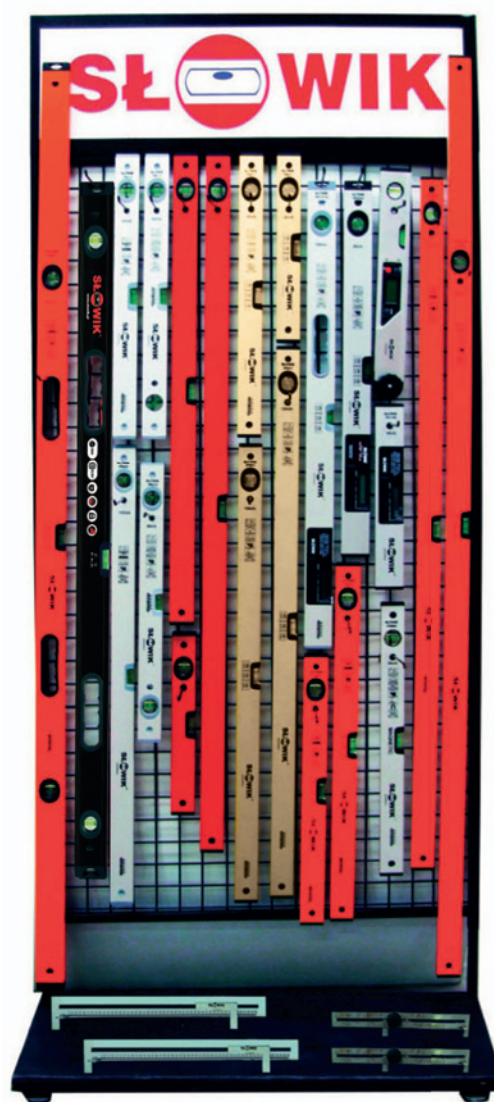
HEROS
HERKULES

СТЕЛЛАЖ «B»
ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ
УРОВНЕЙ:

ГЕРОЙ
ГЕРКУЛЕС

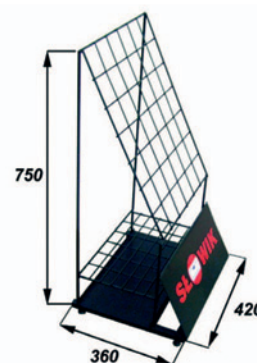


STOJAK B
„B” RACK
„B”-STÄNDER
СТЕЛЛАЖ «B»



INDEX	PN03
70033	x 6 szt.
70043	x 6 szt.
70063	x 6 szt.
70083	x 6 szt.
70103	x 6 szt.
70123	x 6 szt.
70153	x 6 szt.
70203	x 6 szt.

STOJAK C
„C” RACK
„C”-STÄNDER
СТЕЛЛАЖ «C»





INDEX	PN00
70030	x 6 szt.
70040	x 6 szt.
70060	x 6 szt.
70080	x 6 szt.
70100	x 6 szt.
70120	x 6 szt.
70150	x 6 szt.
70200	x 6 szt.

STOJAK C
"C" RACK
„C”-STÄNDER
СТЕЛЛАЖ «С»

INDEX	PN01
70031	x 6 szt.
70041	x 6 szt.
70061	x 6 szt.
70081	x 6 szt.
70101	x 6 szt.
70121	x 6 szt.
70151	x 6 szt.
70201	x 6 szt.

STOJAK C
"C" RACK
„C”-STÄNDER
СТЕЛЛАЖ «С»

INDEX	PN04
70034	x 6 szt.
70044	x 6 szt.
70064	x 6 szt.
70084	x 6 szt.
70104	x 6 szt.
70124	x 6 szt.
70154	x 6 szt.
70204	x 6 szt.

STOJAK C
"C" RACK
„C”-STÄNDER
СТЕЛЛАЖ «С»

SYSTEMY PREZENTACYJNE

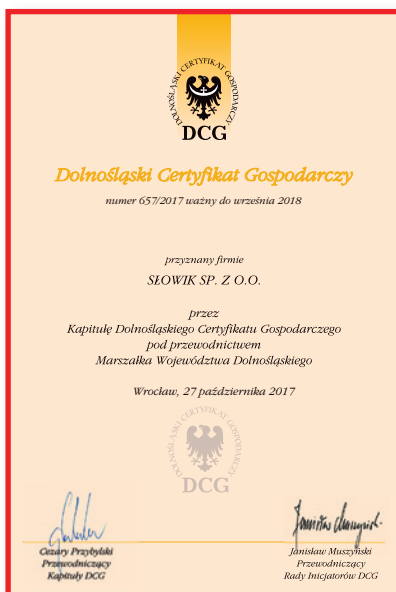
SYSTEMY PREZENTACYJNE - PRESENTATION OF PRODUCTS -
PRÄSENTATION VON PRODUKTEN - ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПРОДУКТОВ





DYPLOMY, WYRÓŻNIENIA, NAGRODY

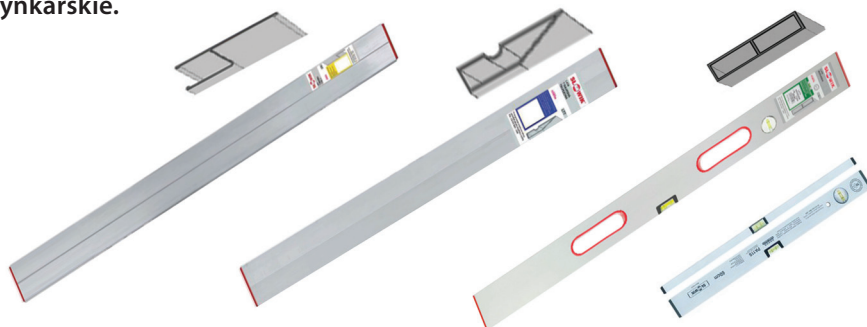
AWARDS - PREISE - НАГРАДЫ



HISTORIA FIRMY

1989

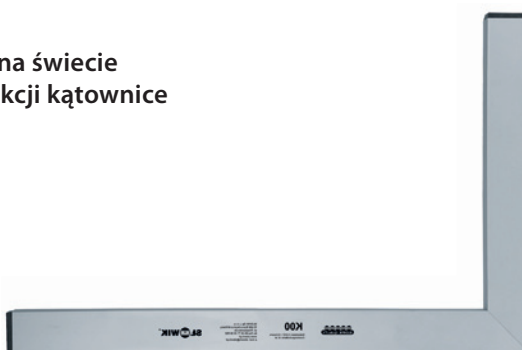
Firma powstała w 1989 r. jako pierwsza produkująca aluminiowe narzędzia pomiarowe po zmianach, które nastąpiły w naszym kraju. Założył ją konstruktor budowlany inż. Emilian Słowik posiadający długoletnią praktykę w budownictwie. Stąd też zrodził się pomysł na produkcję aluminiowych narzędzi pomiarowych typu: poziomnice, łąty murarskie i tynkarskie.



1992

Firma SŁOWIK jako pierwsza na świecie projektuje i wdraża do produkcji kątownice budowlane.

INNOWACYJNOŚĆ
NR 54547



1993

Firma SŁOWIK projektuje i wdraża do produkcji łątę składaną o długości 4,0m.

INNOWACYJNOŚĆ



1994

Firma SŁOWIK projektuje i wdraża do produkcji zestaw teowników niwelacyjnych drogowych.

INNOWACYJNOŚĆ



1998

Firma SŁOWIK wdraża do produkcji poziomnice magnetyczne.

INNOWACYJNOŚĆ



HISTORIA FIRMY

2001

Firma SŁOWIK wybudowała nową halę dla potrzeb produkcji.



2002

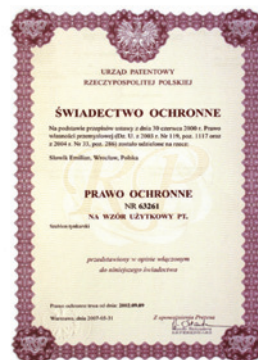
Firma SŁOWIK zaprojektowała i wdrożyła do produkcji uniwersalną łątę tynkarską oraz szablon tynkarski kątowy.



INNOWACYJNOŚĆ
NR 62260



INNOWACYJNOŚĆ
NR 63261



2003

Firma SŁOWIK zaprojektowała i wdrożyła do produkcji kątownicopoziomnicę (kątownicę składaną).

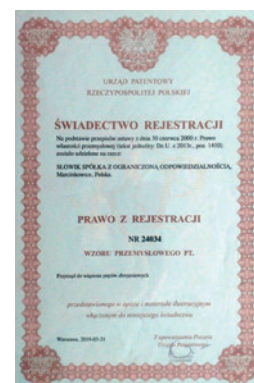


2004

Firma SŁOWIK wdraża do produkcji klucz do wiązania prętów zbrojeniowych oraz zestaw giętarek do prętów zbrojeniowych.



INNOWACYJNOŚĆ



HISTORIA FIRMY

2014

Firma SŁOWIK jako jedyna w kraju projektuje i wdraża do produkcji poziomnicę z modułem elektronicznym.

Firma SŁOWIK projektuje i wdraża do produkcji przyrząd do montażu łat dachowych.

Firma SŁOWIK wdraża do produkcji przyrząd do napinania sznurka przy murowaniu.

Firma SŁOWIK jako jedyna w kraju projektuje i wdraża do produkcji dziewięć nowych modeli poziomnic.



INNOWACYJNOŚĆ
NR W122858



INNOWACYJNOŚĆ
NR 21105



INNOWACYJNOŚĆ
NR 21106

Powierzchnia robocza poziomnicy radełkowana



2015

Firma SŁOWIK projektuje i wdraża do produkcji kątownicę do płaszczyzn.

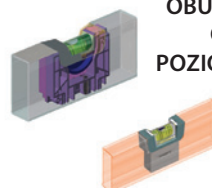
INNOWACYJNOŚĆ
NR 211668



Firma SŁOWIK zastrzega pod nazwą NIVEL nową serię poziomnic.



INNOWACYJNE
OBUDOWY
OCZEK
POZIOMÓW



2016

Firma SŁOWIK wdraża do produkcji łatę do skrobania tynków typu „H”.

Firma SŁOWIK projektuje i wdraża do produkcji poziomnicę do pomiaru płaszczyzn w wersji standard oraz w wersji elektronicznej.

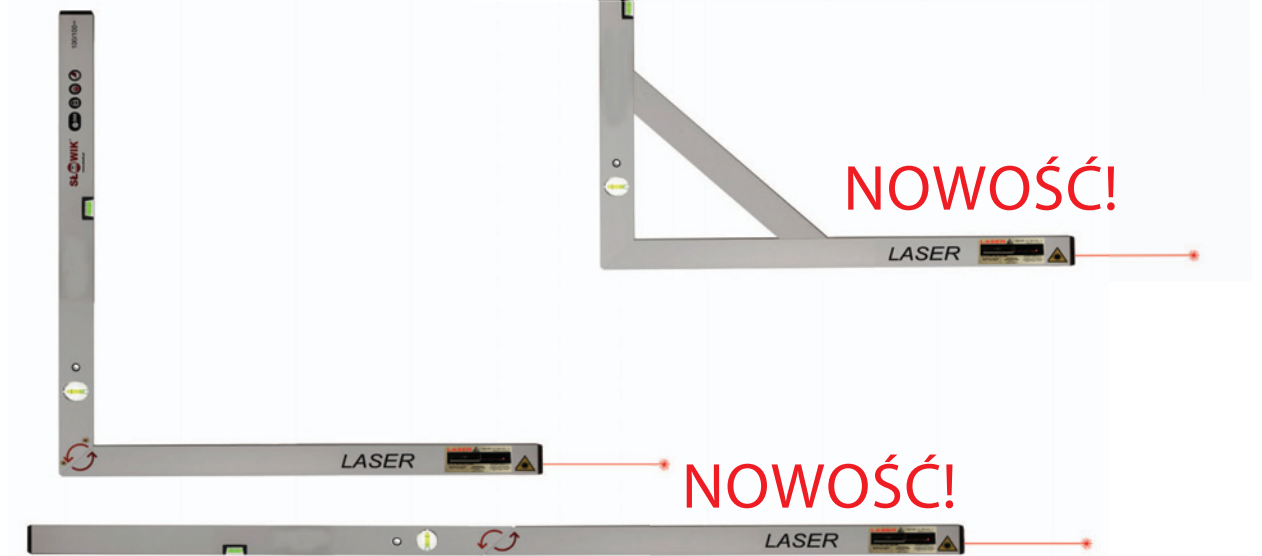
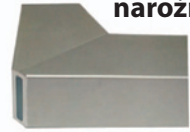


HISTORIA FIRMY

2018

Firma SŁOWIK projektuje i wdraża do produkcji laserową kątownicę z poprzeczką oraz laserową kątownicę składaną (kątownica-poziomnica).

Ścięty narożnik

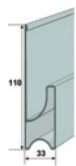


Firma SŁOWIK projektuje i wdraża do produkcji elektroniczną poziomnicę do płaszczyzn PE30K.



NOWOŚĆ!

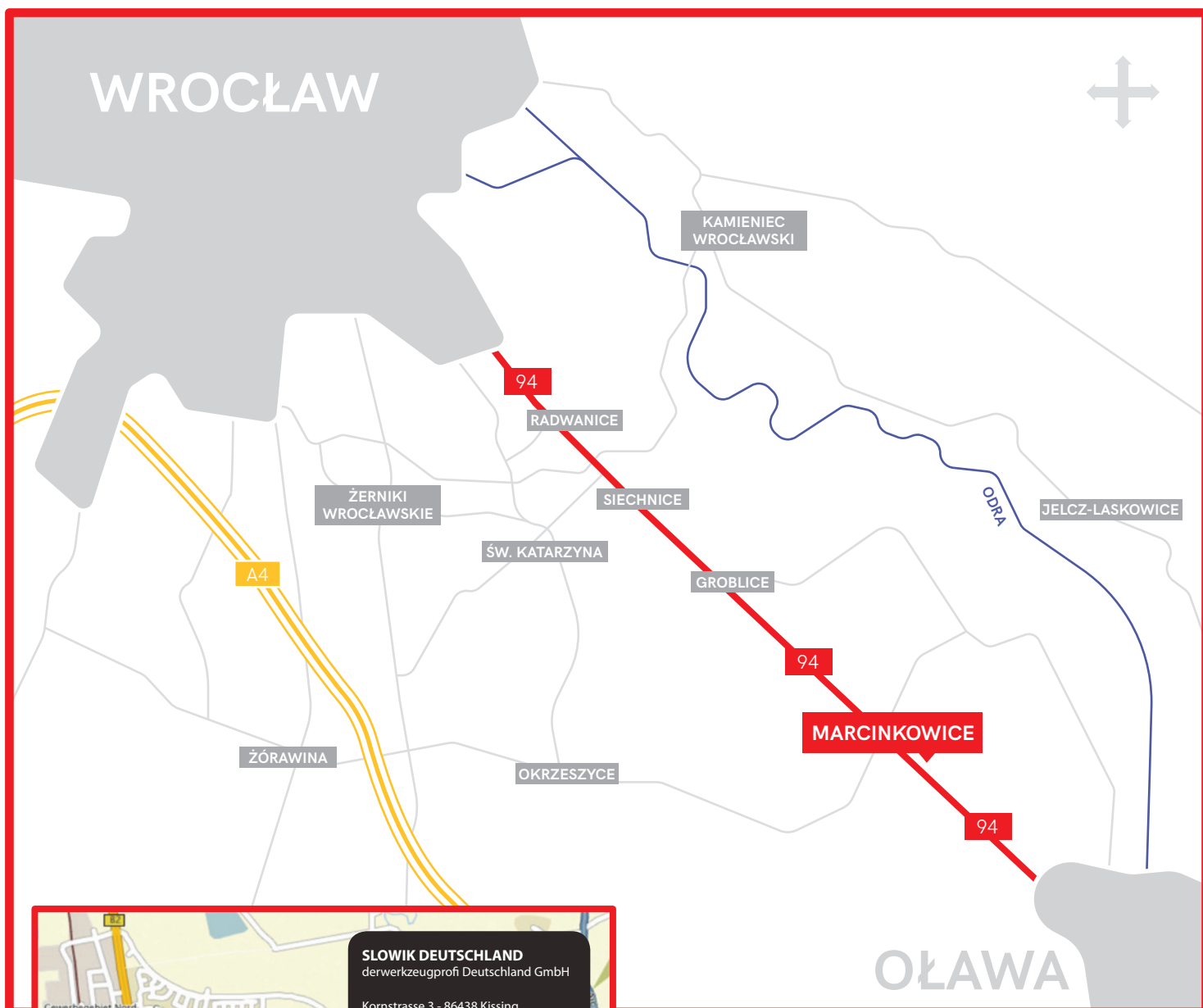
Firma SŁOWIK wdraża do produkcji łatę tynkarską LTb.



Firma SŁOWIK wdraża do produkcji przyrząd torowy.

NOWOŚĆ!





SŁOWIK Sp. z o.o.
 ul. Wrocławska 2c, Marcinkowice
 55-200 Oława [woj. dolnośląskie]

KRS: 000080149
REGON: 931871760
NIP: 899-22-11-387

e-mail: slowik@slowik.pl

www.slowik.pl

Telefony kontaktowe:

sprzedaż / sales / Verkauf / продажа:
 (+48 71) 30 39 500/501
 +48 783 147 880

logistyka / logistics / Logistik / логистика:
 (+48 71) 30 39 503



Dołącz do nas na



facebook'u

facebook.pl/poziomnica

Dystrybutor: