



WEICON TOOLS®

No.1 in Form & Funktion

Katalog 

NARZĘDZIA DO ŚCIAĞANIA IZOLACJI

MESSESTALH
Qualität aus Solingen



NOWOŚĆ

Strona 12



Strona 33

www.weicon.pl

V 2.25



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108636595

Firma rodzinna
od 1947



Rozwijamy, produkujemy i dystrybuujemy szeroki zakres narzędzi do zdejmowania izolacji. Znajdują się wśród nich noże do kabli, stripery, narzędzia do demontażu i narzędzia wielofunkcyjne. Wszystkie zostały zaprojektowane z myślą o szybkim i bezpiecznym zdejmowaniu izolacji wszystkich rodzajów kabli. Posiadają znak GS TÜV Nord potwierdzający opracowanie ich zgodnie z aspektami bezpieczeństwa pracy. Narzędzia te powstają na potrzeby użytkowników profesjonalnych i znajdują zastosowanie zarówno w rzemiośle, przemyśle jak i użytku domowym.

Obok WEICON TOOLS, firma WEICON jest producentem specjalnych produktów chemicznych dla przemysłu. Znajdziemy wśród nich wyspecjalizowane kleje i uszczelniacze, spraye techniczne jak i wysokogatunkowe pasty montażowe oraz smary do wszystkich gałęzi przemysłu- od produkcji poprzez naprawy, utrzymanie ruchu aż po serwis.

Centrala firmy mieści się w Muenster w Niemczech. WEICON posiada swoje oddziały zlokalizowane w Dubaju, Kanadzie, Turcji, Rumunii, RPA, Singapurze, Czechach oraz Hiszpanii, w Kolumbii oraz w Australii, jest także reprezentowany przez partnerów handlowych w ponad 120 krajach świata.



Osobisty i
szybki serwis



Solidne wsparcie
sprzedażowe



dostawa w
kolejnym dniu

Szybko.
Kompetentnie.
Niezawodnie.



Pozostałe informacje
o produktach firmy
WEICON znajdują
Państwo na
www.weicon.pl



Treść	Strona
WEICON TOOLS.....	4
Green Line	6
Noże do kabli	8
NOWOŚĆ • No. S 4-28 Spiral.....	8
• No. S 4-28 Multi.....	8
• No. S 4-28.....	8
NOWOŚĆ • Obcinak do kabli płaskich i okrągłych.....	9
• No. C 4-16.....	11
• No. C 8-27.....	11
• No. C 4-28.....	11
• No. 4-16.....	11
• No. 8-27.....	11
• No. 4-28 H.....	11
• No. 4-28 G.....	11
• No. 28-35.....	11
• No. 35-50.....	11
Szczypce do ściągania izolacji	12
NOWOŚĆ • LED Work Light.....	12
• No. 5.....	14
• No. 5 Pro.....	15
• No. 5 Classic.....	15
• No. 6.....	15
• No. 7 <i>Magic</i>	16
• No. 7-F.....	17
• Precision Wire Stripper S.....	18
• ESD Precyzyjne narzędzie antystatyczne do ściągania izolacji.....	19
• LWL Precyzyjne narzędzie do światłowodów.....	19
Ściągacz osłonek kabli	20
• Ściągacz do kabli okrągłych No. 13.....	20
• Ściągacz do kabli okrągłych No. 13 Classic.....	20
• Quadro-Stripper No. 16.....	21
• Combi-Coax No. 3.....	21
• Coax-Stripper No. 1 F Plus.....	22
• Ściągacz do przewodów koncentrycznych No. 2.....	23
• LWL Precyzyjne narzędzie do światłowodów No. 2.....	23
• Profibus Stripper No. 2.....	23
• Cat Cable-Stripper No. 10.....	24
• Stripper No. 2 Cat.....	25
Wielofunkcyjny ściągacz izolacji	26
• Mini-Duo No. 150.....	26
• Ściągacz Duo-Stripper No. 200.....	26
• Zaciskacz Duo-Crimp No. 300.....	27
• Ściągacz Multi-Stripper No. 400.....	28
• Ściągacz Data-Strip No. 30.....	29
• Ściągacz No. 100.....	29
Zestawy narzędzi	30
• Zestaw Profi-Stripper.....	30
• Profi-Crimp Set.....	31
• Electrical Installation Sets.....	32
• LED-Sets.....	33
NOWOŚĆ Szczypce Zaciskowe	34
• 16 mm ² HEX.....	34
• MC4.....	34
• Multi.....	35
• ERGO.....	35
Narzędzia specjalne	36
• No. 5 Solar Pro.....	36
• No. 7 Solar.....	37
• Mini-Solar.....	37
• LSA Sensor No. 40.....	38
• Nożyce dla elektryków XL.....	39
• Nożyce do kabli No. 35.....	39
• No. 4-29 Spiralny nóż do kabli.....	40
• Noże do kabli H.D. No. 1000.....	40
• Nóż do zewnętrznych osłon No. 25.....	40
• Multi-Opener.....	41
• Easy Opener®.....	41
• Klucz MC4.....	41
Inne	42
• Części zamienne.....	42
• Wybór certyfikatów.....	43
• Private Label narzędzia.....	43
• Przegląd kabli.....	44
• Zastosowania.....	46
• Wsparcie sprzedaży.....	48
• Przegląd produktów.....	50



Przeskanuj i obejrzyj film!

Na stronach produktowych znajdują Państwo kody QR, które poprowadzą Państwa do filmów o zastosowaniach naszych narzędzi!

Z życzliwym wsparciem poprzez

HBZ
HANDWERKSKAMMER
MÜNSTER

MEINHART



Poznaj nasze narzędzia
WEICON TOOLS®



Jakość i kontynuacja "Made in Germany" **INNOWACYJNOŚĆ I NIEZAWODNOŚĆ!**



selbst
ist der Mann
der Handwerker
PRAXISTEST
SEHR GUT (1,3)
2 Produkte getestet
TESTSIEGER
Ausgabe 04/2018
17 Produkte in 522
www.selbst.de

Best Of 2023
Heimwerker
Praxis 1/23
Weicon Absolutorange-Wire Stripper No. 1 Pro
Kategorie: Handwerkzeuge

Oberklasse 1,4
Heimwerker
Praxis 5/23
Preis/Leistung: gut

Oberklasse 1,3
Heimwerker
Praxis 1/25
Preis/Leistung: sehr gut

Empfehlung
Heimwerker
Praxis 1/25

Oberklasse 1,3
Heimwerker
Praxis 5/22
Preis/Leistung: gut - sehr gut

selbst
ist der Mann
der Handwerker
PRAXISTEST
SEHR GUT (1,4)
2 Produkte getestet
EMPFEHLUNG
Ausgabe 04/2018
17 Produkte in 522
www.selbst.de

WEICON TOOLS®



Członek w związku
„Werkzeugindustrie“



Od niemal 50 lat z sukcesami projektujemy, produkujemy i dystrybuujemy wysokiej jakości narzędzia do zdejmowania izolacji i inne przeznaczone dla przemysłu oraz profesjonalnych użytkowników.

Każdego roku narzędzia te prezentujemy na ponad 40 targach i imprezach wystawienniczych na świecie. Utrzymujemy stały kontakt z użytkownikami, którzy przekazują nam informacje o udoskonaleniach swych procesów, tym samym podsuwając nam pomysły do udoskonalania narzędzi i projektowania nowych. Ta wymiana informacji generuje stały proces innowacji i sprawia, że możemy nieustannie oferować naszym klientom najnowocześniejsze rozwiązania.



reddot winner 2020



Już od 1990 roku przy rozwoju i produkcji naszych wysokiej jakości narzędzi do zdejmowania izolacji współpracujemy z firmą Krampe z Ascheberg-Herbern niedaleko Münster. Ta firma z Westfalii, która od dwóch pokoleń prowadzona jest przez rodzinę Krampe, przykładą dużą wagę do ciągłości, niezawodności i najwyższej jakości.

Wbrew trendowi globalizacji, produkty w całości produkowane są na miejscu. „Bardzo cieszymy się, że już od wielu lat w firmie Krampe mamy tak niezawodnego i innowacyjnego partnera.



Green Line®

Co to jest Green Line?

Tutaj nie chodzi tylko o zmianę wizualną **kolor zielony**

Opracowaliśmy naszą **WEICON TOOLS Green Line®** wspólnie z ekspertami. Gama narzędzi, które składają się w 97 % z surowców ekologicznych, podlegają recyklingowi i posiadają doskonały bilans ekologiczny.

97%

z surowców pochodzenia odnawialnego

Jakość przyjazna dla środowiska

Co możemy uczynić, aby zapewnić zrównoważoną przyszłość? To pytanie zadaje sobie nie tylko wiele osób w domu, ale także coraz więcej firm. My również w firmie WEICON zajmujemy się tym tematem od wielu lat.

Dlatego właśnie stworzyliśmy **WEICON TOOLS Green Line®**. Pod względem jakości w niczym nie ustępują one naszym klasycznym narzędziom, są tak samo wytrzymałe i trwałe.

Zastosowany materiał:

- ▶ na bazie olejów roślinnych, naturalnych wosków, włókien i minerałów
- ▶ przechodzi przez proces zamkniętego obiegu CO₂ i nadaje się do recyklingu
- ▶ jest produkowany w dużej mierze bez użycia ropy naftowej
- ▶ posiada właściwości podobne do poliamidu
- ▶ jest produkowany w sposób neutralny pod względem emisji CO₂ i przy użyciu ekologicznej energii elektrycznej





Narzędzia o zrównoważonym charakterze do usuwania izolacji

Noże do kabli | Szczypce do ściągania izolacji | Wielofunkcyjne ściągacze izolacji | Ściągacze osłonek kabli



Nóż do kabli No. S 4-28
Art.-No. 10061987



Nóż do kabli No. S 4-28 Multi
Art.-No. 10061989



Nóż do kabli No. 4-28 H
Art.-No. 10061991



Nóż do kabli No. 8-27
Art.-No. 10061996



Nóż do kabli No. 4-16
Art.-No. 10061993



NOWOŚĆ
Szczypce do ściągania izolacji No. 5 LED Set
Art.-No. 10101947



Szczypce do ściągania izolacji No. 5
Art.-No. 10061997



Precyzyjny ściągacz izolacji S
Art.-No. 10062000



Ściągacz do przewodów koncentrycznych No. 1 F Plus
Art.-No. 10062002



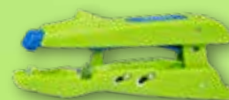
Ściągacz do przewodów koncentrycznych No. 2
Art.-No. 10062004



Ściągacz Quadro No. 16
Art.-No. 10062006



Ściągacz do kabli okrągłych No. 13
Art.-No. 10062008



Zaciskacz Duo-Crimp No. 300
Art.-No. 10062010



Ściągacz Multi-Stripper No. 400
Art.-No. 10062014



Ściągacz No. 100
Art.-No. 10062016



Zestaw Profi-Stripper
Art.-No. 10062018



Produkcja z wykorzystaniem energii wytworzonej we własnym zakresie

Nasze narzędzia są produkowane prawie wyłącznie z energii wytwarzanej we własnym zakresie - dzięki systemom fotowoltaicznym.



Energia ekologiczna

W naszej głównej siedzibie w Niemczech korzystamy obecnie w 100 % z ekologicznej energii elektrycznej.



Karton zamiast plastiku

Nasze narzędzia WEICON TOOLS dostarczamy w opakowaniach wykonanych z tektury podlegającej recyklingowi.



Łańcuch produkcyjny oszczędzający zasoby naturalne

Uszkodzone narzędzia i ścinki powstałe podczas formowania wtryskowego przetwarzamy na początku łańcucha produkcyjnego które są wprowadzane do produkcji nowych narzędzi.



Lepiej naprawić niż wyrzucić

Nasze WEICON TOOLS są częścią firmy WEICON - producenta specjalistycznych produktów chemicznych dla przemysłu. Chemia i zrównoważony rozwój są nie do pogodzenia? Niekoniecznie. Dzięki naszym produktom można naprawić wiele elementów bez konieczności kupowania ich od nowa.





NÓŻ DO KABLI No. S 4-28 SPIRAL

Nóż wewnętrzny

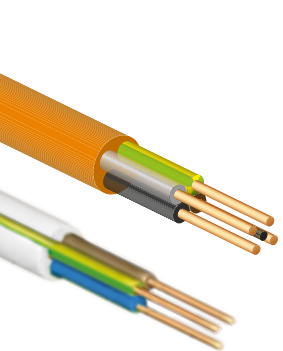
- ▶ nóż wewnętrzny z mechanizmem obrotowym do szybkiego cięcia okrągłego, wzdłużnego i spiralnego
- ▶ do miękkich i twardych izolacji kabli
- ▶ głębokość cięcia 0-3 mm

Bezpieczeństwo

- ▶ wsuwane i chowane małe ostrze hakowe, obsługiwane za pomocą suwaka
- ▶ bezpieczna praca w porównaniu do konwencjonalnych stałych ostrzy - takich jak mocno zablokowanym ostrzem tnącym

Bezpieczny nóż

- ▶ z wbudowanym samoczynnie cofającym się ostrzem bezpieczeństwa, które jest automatycznie chowane w przypadku niewłaściwego użycia, aby zapobiec skaleczeniom
- ▶ praktyczny przy cięciu spiralnym: naciąg izolacji na końcu - ułatwia to zdejmowanie izolacji



Obszar pracy

- ▶ do wszystkich standardowych kabli okrągłych o \varnothing 4-28 mm
- ▶ pałak mocujący wykonany z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym

Przełącznik spiralny

- ▶ przełącznik do blokowania ostrza tylko w trybie cięcia spiralnego



Precyzja i skuteczność

- ▶ głębokość ostrza można wygodnie i precyzyjnie regulować w zakresie 0-3 mm za pomocą pokrętła regulacyjnego (w krokach co 0,1 mm)

Funkcje

- ▶ kółko ustawiające służy tylko do przełączania między cięciem spiralnym lub cięciem okrągłym

No. S 4-28 Spiral **NOWOŚĆ**

Okrągłe, wzdłużne i spiralne cięcie do miękkiej i twardej izolacji kabli

- ▶ do wszystkich standardowych kabli okrągłych o średnicy od 4 do 28 mm
- ▶ z wbudowanym automatycznie chowającym się nożem, który chowa się automatycznie w przypadku niewłaściwego użycia, aby zapobiec skaleczeniom
- ▶ głębokość ostrza można wygodnie i precyzyjnie regulować w zakresie 0-3 mm za pomocą pokrętła regulacyjnego z możliwością blokady (w krokach co 0,1 mm).
- ▶ głębokość cięcia 0-3 mm

mm	g	mm ²	Ømm	Art.-No.
145	80	-	4-28	10101939

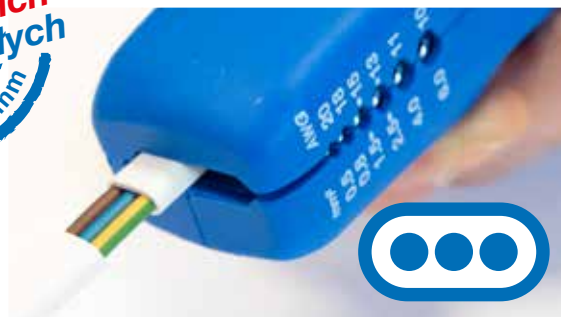
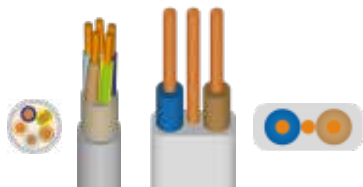




do 18 mm
Kabli płaskich
Kabli okrągłych
 od 6-13 Ø mm



Video



Obcinak do kabli płaskich i okrągłych NOWOŚĆ

umożliwia cięcie na okrągło i wzdłużne zarówno do kabli płaskich, jak i okrągłych

- ▶ do wszystkich standardowych kabli płaskich o szerokości do 18 mm
- ▶ do wszystkich standardowych kabli okrągłych o średnicy od 6 do 13 mm
- ▶ funkcja usuwania izolacji zintegrowana w obudowie (od 0,5 do 6 mm²)
- ▶ precyzyjna praca nawet w bardzo ograniczonych przestrzeniach, takich jak puszki przyłączeniowe lub kanały kablowe
- ▶ głębokość ostrza można wygodnie i precyzyjnie regulować w zakresie 0-3 mm za pomocą blokowanego pokrętki regulacyjnego (w krokach co 0,1 mm)
- ▶ ergonomicznie ukształtowany uchwyt

mm	g	mm ²	kabli płaskich	kabli okrągłych	Art.-No.
164	106	0,5-6 (20-10 AWG)	18 mm	6-13 Ømm	10068090

Nóż do kabli No. S 4-28 Multi

Funkcja ściągania izolacji zintegrowana w obudowie

- ▶ zdejmowanie izolacji wszystkich powszechnie stosowanych przewodów elastycznych i sztywnych o średnicach pomiędzy 0,5 a 6 mm²

mm	g	mm ²	Ømm	Art.-No.	Green Line (na stronie 6)
145	61	0,5-6 (20-10 AWG)	4-28	10030001	10061989



Nóż do kabli No. S 4-28

Bezpieczeństwo dzięki chowanemu hakowemu ostrzu

- ▶ idealne rozwiązanie dla profesjonalistów i majsterkowiczów

mm	g	mm ²	Ømm	Art.-No.	Green Line (na stronie 6)
145	72	-	4-28	10021246	10061987



NOŻE DO KABLI

- ▶ duża średnica uchwyty zapewnia optymalny kontakt dotykowy
- ▶ płynnie regulowane i łatwe w obsłudze pokrętko nastawne
- ▶ precyzyjne, szybkie i bezpieczne ściąganie osłonek
- ▶ szybka wymiana wewnętrznych nożyków dzięki zamkowi bajonetowemu

Zakres pracy

- ▶ dla wszystkich standardowych kabli okrągłych od **4-28 mm Ø**



Idealny kształt uchwyty

- ▶ antypoślizgowy uchwyt gwarantuje optymalną haptkę
- ▶ uchwyt dwukomponentowy



Pokrętko regulacyjne

- ▶ łatwo dostępne pokrętko regulacyjne do ustawiania głębokości cięcia



Bezpieczny

- ▶ osłona ochronna na ostrzu



zmodyfikowany
**Idealny kształt
uchwyty**
Design

Blokada bajonetowa

- ▶ szybka wymiana noża dzięki blokadzie bajonetowej



Noże do kabli

	mm	g	Ømm	Art.-No.
No. 4-16	135	89	4-16	10006784
No. 8-27	135	90	8-28	10006805
	mm	g	Ømm	Art.-No.
No. 4-28 H	175	98	4-28 hakowe ostrze	10012844
	mm	g	Ømm	Art.-No.
No. 4-28 G	175	99	4-28 proste ostrze	10012851
	mm	g	Ømm	Art.-No.
No. 28-35	160	91	28-35	10006830
No. 35-50	175	95	35-50	10006839



Wersja klasyczna

	mm	g	Ømm	Art.-No.	Green Line (na stronie 6)
No. C 4-16	135	67	4-16	10051155	10061993
No. C 8-27	135	69	8-28	10051157	10061996
No. C 4-28	180	80	4-28 hakowe ostrze	10051159	10061991



SZCZYPCE DO ŚCIAGANIA IZOLACJI

NOWOŚĆ

**LED
WORK LIGHT**

Szczypce do ściągania izolacji wszystkich powszechnie stosowanych przewodów elastycznych i sztywnych. System identyfikacji automatycznie ustawia się na daną średnicę przewodu i dzięki temu umożliwia szybkie i precyzyjne zdejmowanie osłonek i ściągnięcie izolacji.



LED

- ▶ strumień świetlny w lumenach 250 lm
- ▶ idealna widoczność podczas zdejmowania izolacji z kabli w ciemnych pomieszczeniach lub na zewnątrz.

Kompakty design

- ▶ obudowa z poliwęglanu
- ▶ odporność na wodę i pył zgodnie z IP 65
- ▶ mały, lekki i jednocześnie wytrzymały

Funkcje oświetlenia

- ▶ regulacja w trzech stopniach
- ▶ zintegrowany przełącznik
- ▶ w pełni oświetla obszar roboczy

Zasilanie

- ▶ bateria litowa ładowana za pomocą dołączonego kabla USB-C
- ▶ wejście do ładowania zabezpieczone osłoną

Bateria

- ▶ maksymalny czas działania: 2 godziny (począwszy od poziomu 2)
- ▶ czas ładowania: ok. 40 min.
- ▶ pojemność baterii: 170-180 mAh
- ▶ bateria litowa

Zakres dostawy

- ▶ kabel połączeniowy USB-C
- ▶ instrukcja obsługi

Modułowy

- ▶ obudowę można zamontować do wielu narzędzi do ściągania izolacji WEICON TOOLS za pomocą systemu wtykowego.
- ▶ pasuje do: No. 5, No. 5 Pro, No. 5 Classic, No. 5 Solar Pro, No. 7 Magic, No. 7F, No. 7 Solar



MOŻLIWOŚĆ MONTAŻU Z OBU STRON



mm	g	Barwa	Art.-No.
48	15	Czerwony ●	10100517
		Czarny ●	10101948

SZCZYPCE DO ŚCİĄGANIA IZOLACJI

Szczypce do ściągania izolacji wszystkich powszechnie stosowanych przewodów elastycznych i sztywnych. System identyfikacji automatycznie ustawia się na daną średnicę przewodu i dzięki temu umożliwia szybkie i precyzyjne zdejmowanie osłonek i ściągnięcie izolacji.

Boczny obcinacz

- ▶ zintegrowany nóż boczny do \varnothing 3 mm Cu/AL
- ▶ do elastycznych przewodów do 10 mm² / 8 AWG
- ▶ do sztywnych przewodów do 6 mm² / 10 AWG

Bezpieczeństwo

- ▶ posiada blokadę dla bezpiecznego przechowywania
- ▶ oszczędność miejsca przechowywania dzięki blokadzie szczypiec

Design i ergonomia

- ▶ uchwyt 2-K w wykonaniu „Ice-Crack“ design
- ▶ maksymalne przenoszenie mocy
- ▶ ergonomiczne i antypoślizgowe
- ▶ optymalna haptyka

Powerful

- ▶ modułowe, wymienne ostrza
- ▶ nowy zakres ściągania izolacji od 0,2-16 mm² (AWG 24-5)
- ▶ ocynkowane, hartowane ostrza

Precyzja i efektywność

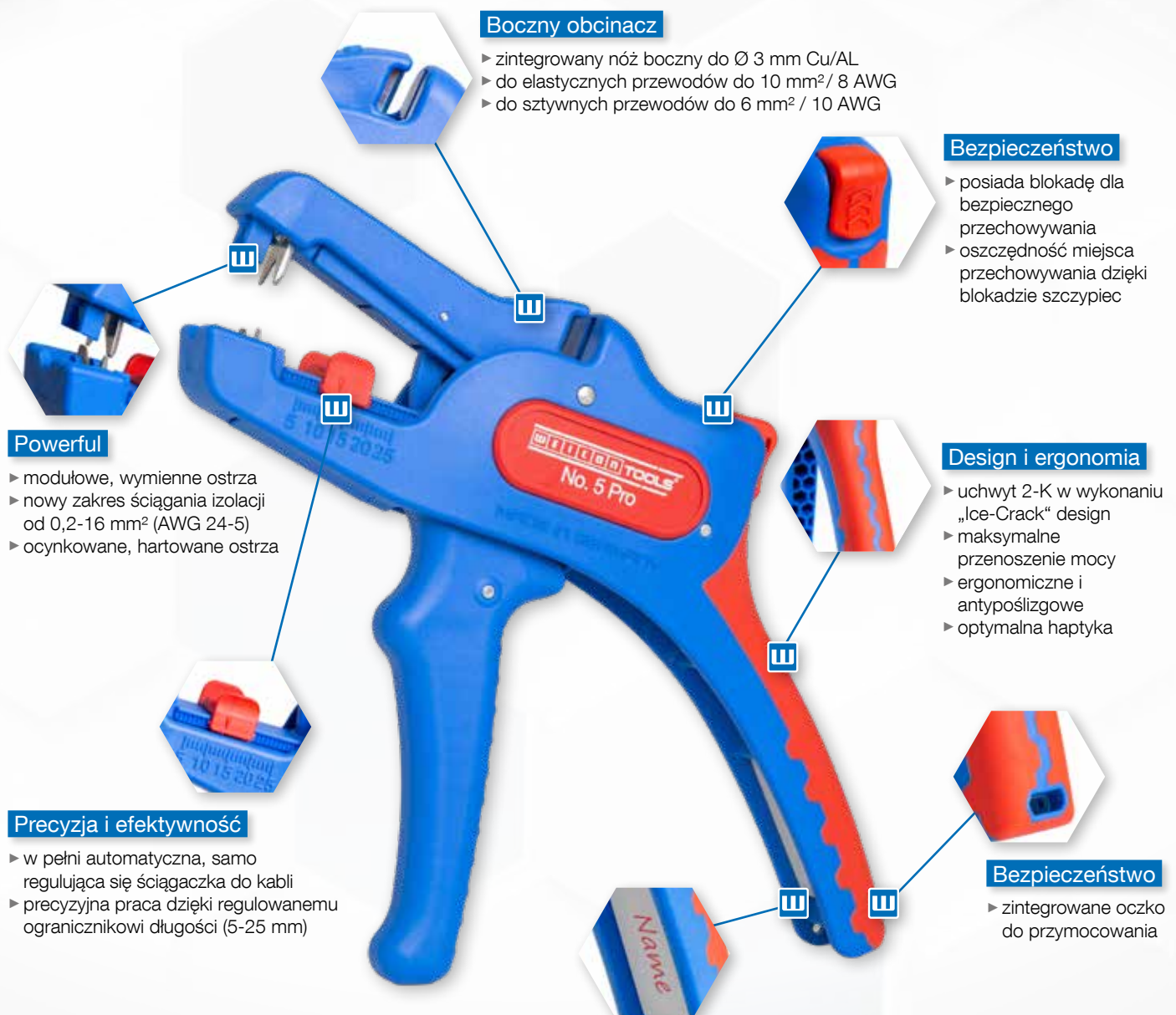
- ▶ w pełni automatyczna, samo regulująca się ściągaczka do kabli
- ▶ precyzyjna praca dzięki regulowanemu ogranicznikowi długości (5-25 mm)

Personalizacja

- ▶ szczypce można spersonalizować za pomocą imienia lub oznaczenia

Bezpieczeństwo

- ▶ zintegrowane oczko do przymocowania



SZCZYPCE DO ŚCIGAANIA IZOLACJI

Nasz
TOP produkt

No. 5

Oszczędność miejsca dzięki blokadzie szczypiec

- ▶ automatyczne szczypce do ściągania izolacji
- ▶ precyzyjna praca dzięki regulowanemu ogranicznikowi długości (5-12 mm)
- ▶ zintegrowany, łatwo dostępny boczny obcinacz do 2 mm Ø

mm	mm	mm ²	Art.-No.	Green Line (na stronie 6)
170	122	0,2-6 24-10 AWG	zestaw LED: 10101936	10101947
170	107	0,2-6 24-10 AWG	bez LED: 10006786	10061997

NOWOŚĆ



Video



dostępny również
bez diody LED



Zakres roboczy szczypiec do ściągania izolacji:

	36	35	34	33	32	31	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0		
Średnica zewnętrzna w mm	0,0123	0,1270	0,1430	0,1600	0,1800	0,2020	0,2270	0,2550	0,2860	0,3210	0,3610	0,4050	0,4550	0,5110	0,5730	0,6440	0,7230	0,8120	0,9120	1,0240	1,15	1,29	1,45	1,63	1,83	2,05	2,30	2,59	2,91	3,26	3,67	4,11	4,62	5,19	5,83	6,54	7,35	8,25	
Przekrój mm ²	0,0123	0,1270	0,1430	0,1600	0,1800	0,2020	0,2270	0,2550	0,2860	0,3210	0,3610	0,4050	0,4550	0,5110	0,5730	0,6440	0,7230	0,8120	0,9120	1,0240	1,15	1,29	1,45	1,63	1,83	2,05	2,30	2,59	2,91	3,26	3,67	4,11	4,62	5,19	5,83	6,54	7,35	8,25	
AWG numer	36	35	34	33	32	31	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0		
Szczypce do ściągania izolacji No. 5 Pro																																							
Szczypce do ściągania izolacji No. 5																																							
Szczypce do ściągania izolacji No. 5 Cl.																																							
Szczypce do ściągania izolacji No. 6																																							
Szczypce do ściągania izolacji No. 7 Magic																																							
Szczypce do ściągania izolacji No. 7-F																																							
Precision Wire Stripper S																																							
ESD Precyzyjne narzędzie antystatyczne do ściągania izolacji																																							
LWL Precyzyjne narzędzie do światłowodów																																							



0,2-16 mm²
Rozszerzony
obszar roboczy
24-5 AWG



Best Of 2023
**Heimwerker
Praxis**
1/2023
Weicon Abisolierzange Wire Stripper No. 5 Pro
Kategorie: Handwerkzeuge

NOWOŚĆ

dostępny również
bez diody LED

Szczypce do ściągania izolacji No. 5 Pro

zwiększony zakres roboczy 0,2-16 mm² (24-5 AWG) |
całkowicie automatyczne, samonastawne ściąganie izolacji z kabli

- ▶ precyzyjna praca dzięki regulowanemu ogranicznikowi długości (5 - 25 mm)
- ▶ zintegrowany, łatwo dostępny obcinacz boczny o średnicy do 3 mm
- ▶ bardzo szybkie i łatwe w użyciu, a niska waga zapewnia wygodę pracy

mm	g	mm ²	Art.-No.
160	155	0,2-16 mm ² 24-5 AWG	zestaw LED: 10101937
160	140	0,2-16 mm ² 24-5 AWG	bez LED: 10062070



Video

Szczypce do ściągania izolacji No. 6

Praca pod napięciem do 1000 Volt*
Atest zgodny z przepisami DIN EN 60900

- ▶ w pełni izolowane, automatyczne szczypce do ściągania izolacji
- ▶ precyzyjna praca dzięki regulowanemu buforowi długości (5 - 12 mm)
- ▶ oszczędność miejsca dzięki blokadzie szczypiec

mm	g	mm ²	Art.-No.
170	105	0,2-6 (24-10 AWG)	10014847

* Bezpiecznie izolowane narzędzie jest podstawowym wymogiem do prac na elementach pozostających pod napięciem. Przestrzegać przy tym zawsze uregulowań ustawowych i postępować zgodnie z odpowiednimi instrukcjami bezpieczeństwa!

No. 5 Classic

mm	g	mm ²	Art.-No.
170	107	0,2-6 (24-10 AWG)	10056659

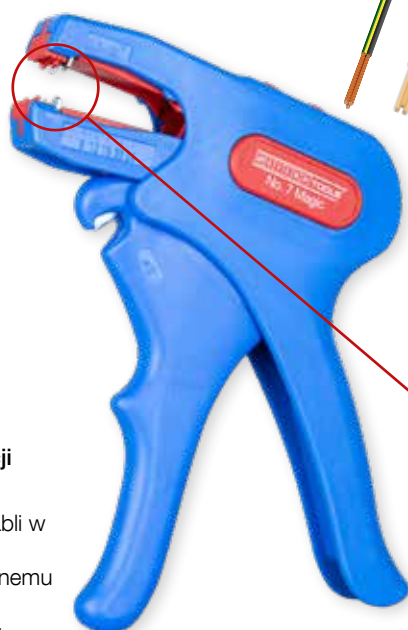


1000 V
IEC: 60900



Video

SZCZYPCE DO ŚCİAGANIA IZOLACJI



No. 7 Magic

Szczypce do zdejmowania
osłonek oraz ściągania izolacji
No. pat. EP 1 671 407 B1

- ▶ do wielu różnych rodzajów kabli w instalacjach domowych
- ▶ dokładna praca dzięki optycznemu wymiarowi długości
- ▶ zintegrowany, łatwo dostępny boczny obcinacz do 3 mm Ø

mm	g	Kable okrągłe	mm ²	Art.-No.
170	217	elastyczne sztywne	0.5-16 (20-6 AWG) 0.5-10 (20-8 AWG)	10018202



Video





reddot winner 2020

Best Of 2022

**Heimwerker
Praxis** 1/22

Weicon Präzisions-Abisolierer S
Kategorie: Handwerkzeuge

Winners
Weicon Präzisions-Abisolierer S

**WORLD
TOOL
AWARDS**

WINNER
PROFESSIONAL
2022



DBGM 20 2019 107 281.4

Precision Wire Stripper S

Szybkie, łatwe i precyzyjne zdejmowanie izolacji cienkich przewodów i drutów

- ▶ średnica obszaru roboczego: 0,12-0,8 mm (36-20 AWG)
- ▶ precision Wire Stripper S automatycznie dostosowuje się do odpowiedniego przekroju przewodu
- ▶ kompaktowe narzędzie i intuicyjna obsługa dzięki regulowanemu ogranicznikowi długości od 5 do 45 mm
- ▶ odpowiedni dla osób prawo- i leworęcznych

mm	g	Kable okrągłe	Ømm	Art.-No.	Green Line (na stronie 6)
112	45	elastyczne sztywne	0,12-0,8 0,12-0,8	10055930	10062000

Video





ESD Precyzyjne narzędzie antystatyczne do ściągania izolacji



szybkie, łatwe usuwanie izolacji przewodów i kabli

- ▶ dla pracy na obszarach chronionych elektronicznie (stanowisko pracy ESD/strefa ochronna ESD)
- ▶ narzędzie spełnia wymagania normy DIN EN 61340-5-1 zakres zdejmowania izolacji od 0,12-0,8 mm (36-20 AWG)
- ▶ system skanowania automatycznie dostosowuje się do odpowiedniego przekroju przewodu
- ▶ precyzyjna praca dzięki regulowanemu ogranicznikowi długości od 5-45 mm
- ▶ profesjonalna technologia zdejmowania izolacji
- ▶ odpowiednie dla osób prawo- i leworęcznych

mm	g	Kable okrągłe	Ømm	Art.-No.
112	45	Kable elastyczne Kable sztywne	0,12-0,8 0,12-0,8	10006673

ESD = Dyspersyjny materiał ESD chroni przed wyładowaniami elektrostatycznymi

Video



LWL Obcinarka włókien światłowodowych

szybkie, precyzyjne i łatwe LWL powłoka pierwotna 200 - 250 µm

- ▶ do usuwania powłoki pierwotnej z kabli światłowodowych Ø 0,125 mm
- ▶ ostrze Ø 0,16 mm, otwór na kabel Ø 0,35 mm
- ▶ precyzyjna praca dzięki regulowanemu ogranicznikowi od 5 - 45 mm
- ▶ profesjonalne narzędzie
- ▶ odpowiedni dla osób prawo- i leworęcznych

mm	g	Typ kabla	Ø	Art.-No.
112	45	Światłowod Ø 0,125 mm	Powłoka pierwotna Ø 0,200-0,250 mm	10057551

LWL powłoka pierwotna
Ø 0,200-0,250 mm
(200-250 µm)

Światłowod
Ø 0,125 mm (125 µm)

Video



Zakres roboczy szczypiec do ściągania izolacji:

	0,1270	0,1430	0,1600	0,1800	0,2020	0,2270	0,2550	0,2860	0,3210	0,3610	0,4050	0,4550	0,5110	0,5730	0,6440	0,7230	0,8120	0,9120	1,0240	1,15	1,29	1,45	1,63	1,83	2,05	2,30	2,59	2,91	3,26	3,67	4,11	4,62	5,19	5,83	6,54	7,35	8,25		
Średnica zewnętrzna w mm	0,0123	0,0161	0,0200	0,0252	0,0320	0,0400	0,0503	0,0646	0,0804	0,1020	0,1280	0,1630	0,2050	0,2590	0,3240	0,4120	0,5190	0,6530	0,8230	1,04	1,31	1,65	2,08	2,63	3,31	4,15	5,26	6,62	8,34	10,6	13,3	16,8	21,2	26,7	33,6	42,4	53,4		
Przekrój mm ²																																							
AWG numer	36	35	34	33	32	31	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0		
Szczypce do ściągania izolacji No. 5 Pro																																							
Szczypce do ściągania izolacji No. 5																																							
Szczypce do ściągania izolacji No. 5 Cl.																																							
Szczypce do ściągania izolacji No. 6																																							
elastyczny																																							
Szczypce do ściągania masywne																																							
izolacji No. 7 Magic																																							
plaszcz zewnętrzny																																							
Szczypce do ściągania izolacji No. 7-F																																							
Precision Wire Stripper S																																							
ESD Precyzyjne narzędzie antystatyczne do ściągania izolacji																																							
LWL Precyzyjne narzędzie do światłowodów																																							

ŚCIAĞACZ OSŁONEK KABLI

Ściągacze osłonek WEICON TOOLS umożliwiają bezpieczne i komfortowe usuwanie osłonek wielu różnych kabli. Elastycznie stosowane narzędzia można niezawodnie używać nawet w trudno dostępnych miejscach i zawsze dają precyzyjny rezultat.

Ściągacz do kabli okrągłych No. 13

Bezpoślizgowa i bezpieczna praca dzięki ergonomicznemu ukształtowaniu uchwytu

- ▶ do wszystkich powszechnie stosowanych kabli okrągłych
- ▶ dokładne zdejmowanie osłonek nawet w trudno dostępnych miejscach
- ▶ regulowana głębokość cięcia

mm	g	Ømm	Art.-No.	Green Line (na stronie 6)
140	48	6-13	10006883	10062008



Teraz z ogranicznikiem długości



Ściągacz do kabli okrągłych No. 13 Classic

Bezpoślizgowa i bezpieczna praca dzięki ergonomicznemu ukształtowaniu uchwytu

- ▶ do wszystkich powszechnie stosowanych kabli okrągłych
- ▶ dokładne zdejmowanie osłonek nawet w trudno dostępnych miejscach
- ▶ regulowana głębokość cięcia

mm	g	Ømm	Art.-No.
120	44	8-13	10049329

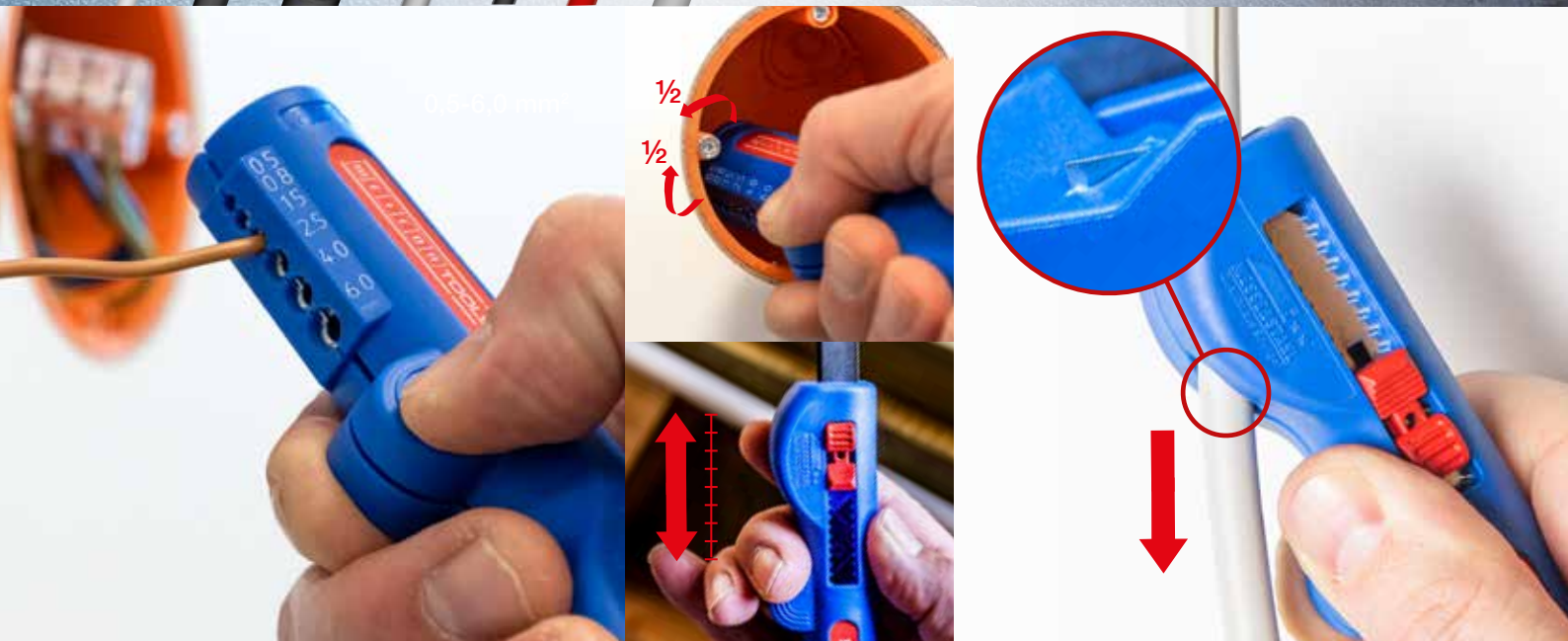
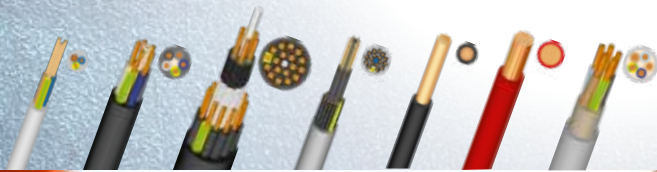


Quadro-Stripper No. 16

Wielofunkcyjność i zoptymalizowanie prowadzenie kabla

- ▶ zdejmowanie izolacji poprzez nacinanie poprzeczne i wzdłużne
- ▶ wymienne ostrze hakowe, mocno blokowane w dowolnej pozycji
- ▶ antypoślizgowy kształt uchwytu

mm	g	mm ²	Ømm	Art.-No.	Green Line (na stronie 6)
125	53	0,5-6 (20-10 AWG)	8-13	10038853	10062006



Combi-Coax No. 3

Równoległe rozmieszczenie noży umożliwia jeszcze szybsze ściąganie izolacji

- ▶ stopniowane ściąganie izolacji z wszystkich powszechnie stosowanych kabli koaxialnych
- ▶ nadaje się także do kabli elastycznych
- ▶ zintegrowany i łatwo dostępny boczny obcinacz do 8 mm

mm	g	Ømm	Art.-No.
125	55	4,8-7,5	10013082



ŚCIAĞACZ OSŁONEK KABLI

Coax-Stripper No. 1 F Plus



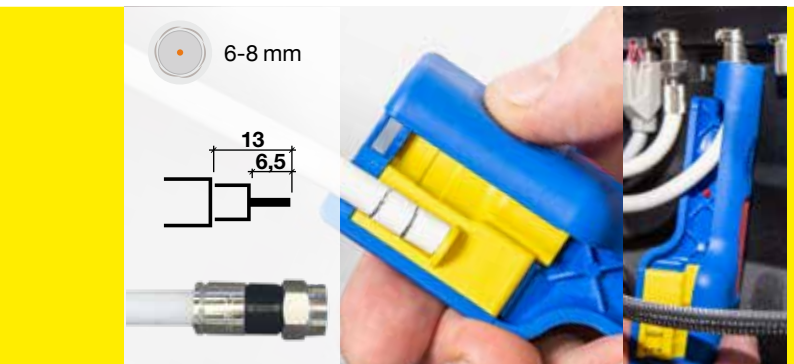
Video

Demontaż i zdejmowanie izolacji z kabli koncentrycznych w jednym kroku

- ▶ poręczne narzędzie do montażu i demontażu złączy typu F ze zintegrowanym otwartym kluczem sześciokątnym SW 11 mm.
- ▶ szczęki chwytające do nakręcania złączy typu F na kabel
- ▶ wymienne moduły w systemie „klik”

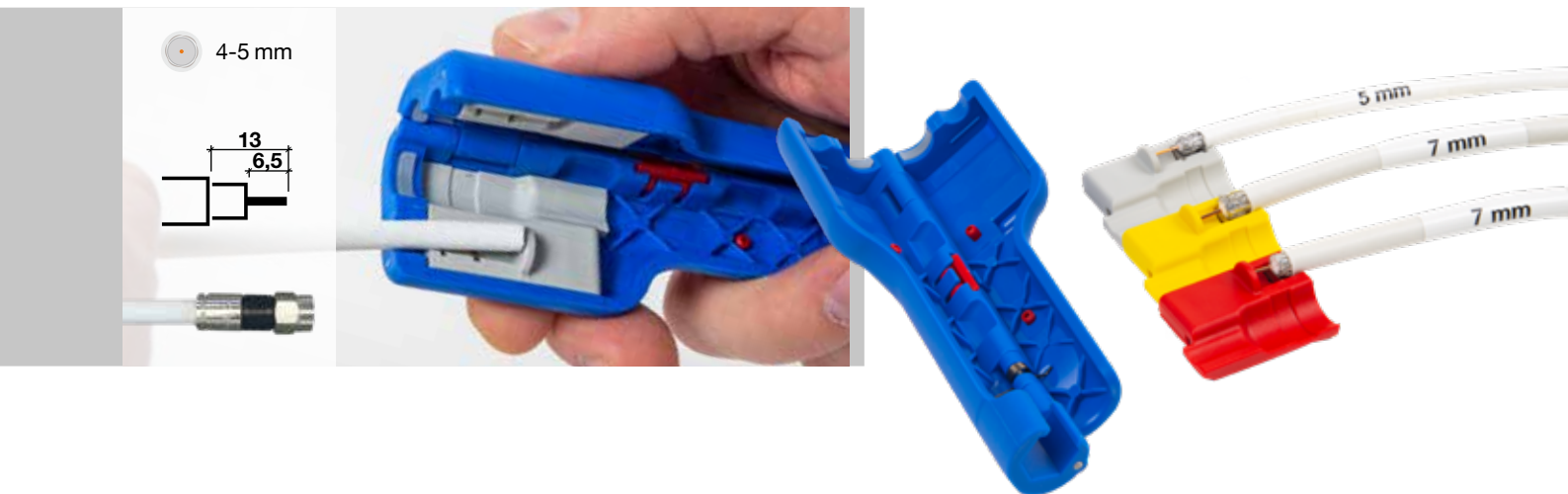


DBGM 20 2017 107 094



mm	g		Ømm	Art.-No.	Green Line (na stronie 6)
125	47	do złączy kompresyjnych	6,0-8,0	10052731	
125	47	do złączy typu F	6,0-8,0	10051150	10062002
125	47	do złączy kompresyjnych*	4,0-5,0	10055142	

*do małych kabli koncentrycznych

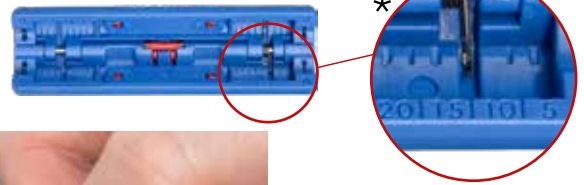


Coax-Stripper No. 2

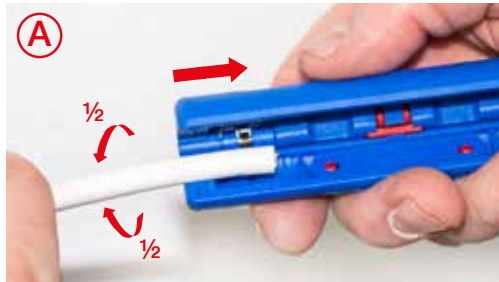
Łatwe operowanie w dłoni dzięki ergonomicznej konstrukcji

- ▶ stopniowane ściąganie izolacji z wszystkich powszechnie stosowanych kabli koaxialnych
- ▶ nie jest potrzebne ustawienie głębokości cięcia
- ▶ nadaje się także do kabli elastycznych
- ▶ skala długości (0-17 mm) zintegrowana w obudowie

mm	g	Ømm	Art.-No.	Green Line (na stronie 6)
110	28	4,8-7,5	10006875	10062004



*



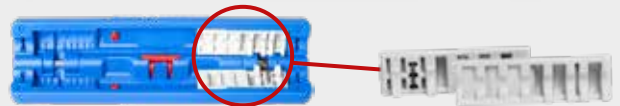
Video

LWL Precyzyjne narzędzie do światłowodów No. 2

Narzędzie do zdejmowania specjalnych Buffer Tubes do kabli światłowodowych o średnicy 1,2-4 mm. Działa na osłonach rdzeniowych, np. z PE, o grubości ścianek 0,15-0,6 mm

- ▶ precyzyjne cięcie rurek PE na kablach światłowodowych
- ▶ szybko odsłania rdzenie wiązek
- ▶ modułowa para ostrzy do LWL-TUBES

mm	g	Ømm	Art.-No.
110	36	-	10062188



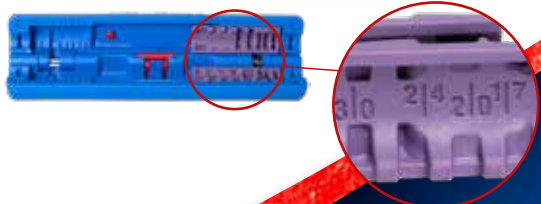
Video

Profibus Stripper No. 2

Narzędzie do zdejmowania izolacji z kabli transmisyjnych o średnicy 55 mm do 8mm np. do podłączenia złączek FastConnect

- ▶ nacięcie zoptymalizowane do złącz FastConnect
- ▶ skalowanie długości zoptymalizowane dla różnych typów złączy
- ▶ modułowa para ostrzy do Profibusa

mm	g	Ømm	Art.-No.
110	35	5,5-8,0	10062190



Video

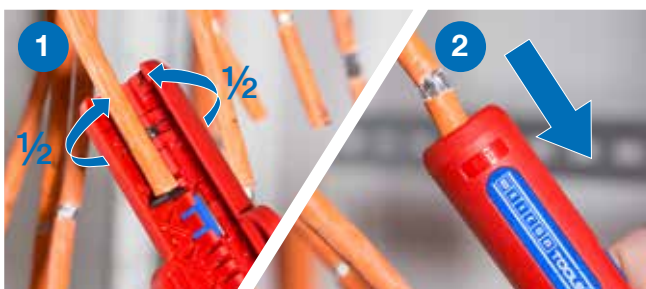
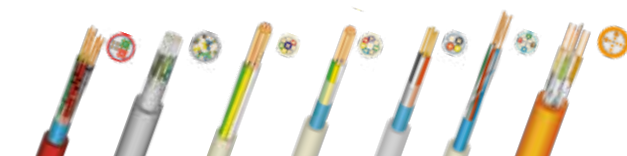
ŚCIAĞACZ OSŁONEK KABLI

Cat Cable-Stripper No. 10

Łatwe i poręczne zdejmowanie izolacji z kabli transmisyjnych i sieciowych

- ▶ do kabli skrętkowych kategorii 5, 6, 7 (Cat5, Cat6, Cat7)
- ▶ zintegrowany ogranicznik, regulowany do wymaganej długości
- ▶ bezpieczna praca dzięki ergonomicznemu uchwytowi o antypoślizgowym kształcie

mm	g	Ømm	Art.-No.
140	48	4,5-10	10051142



Video



Stripper No. 2 Cat

**Łatwość posługiwania się
dzięki ergonomicznemu kształtowi**

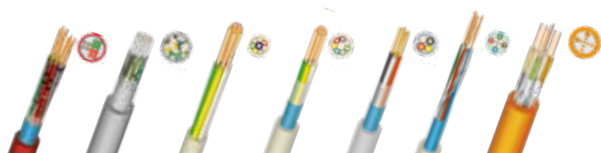
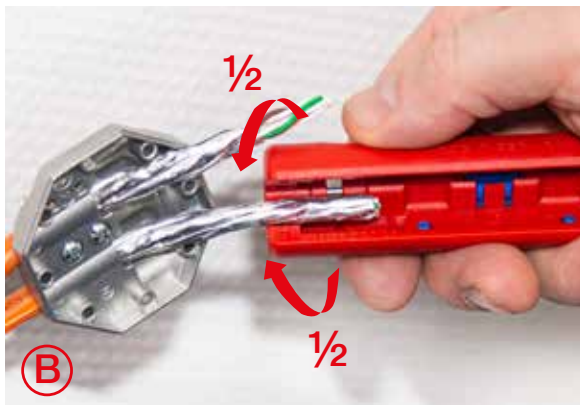
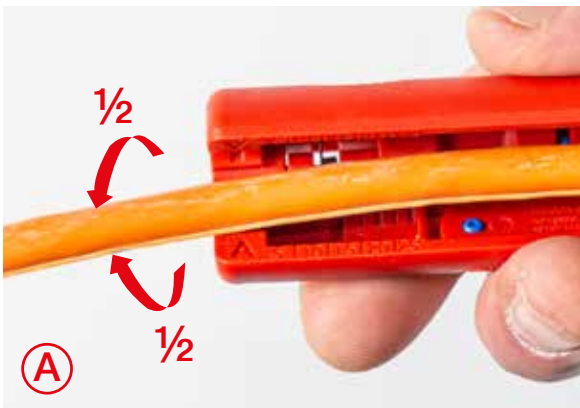
- ▶ do izolowanych płaszczami PVC kabli transmisji danych (np. skrętki Cat5, Cat6, Cat7) o średnicach 4,5-10 mm
- ▶ nie ma potrzeby ręcznej regulacji głębokości cięcia
- ▶ precyzyjna regulacja ostrza- dokładne usuwanie zewnętrznej osłony
- ▶ drugie ostrze delikatnie otwiera osłonę foliową i umożliwia łatwe jej zdjęcie



mm	Ømm	Art.-No.
110 28	4,5-10	10054014



Video



WIELOFUNKCYJNY ŚCIĄGACZ IZOLACJI



Mini-Duo No. 150

Automatyczny ściągacz izolacji

- ▶ umożliwia szybkie i nienaganne ściąganie izolacji
- ▶ precyzyjna praca dzięki zintegrowanej wzdłużnej skali
- ▶ zintegrowany i łatwo dostępny boczny obcinacz do 6 mm²

mm	g	mm ²	Art.-No.
160	112	0,5-6 (20-10 AWG)	10007413



Video



Ściągacz Duo-Stripper No. 200

Profesjonalne zdejmowanie osłonek i ściąganie izolacji

- ▶ szybkie i łatwe ściąganie izolacji od 0,5 mm² do 6,0 mm²
- ▶ zdejmowanie osłonek: zakres roboczy 4-28 mm Ø
- ▶ ostrze zapasowe w obudowie uchwytu



mm	g	mm ²	Ømm	Art.-No.
160	123	0,5-6 (20-10 AWG)	4-28	10006853



Video



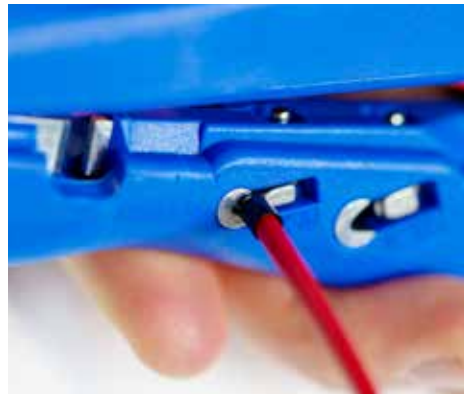
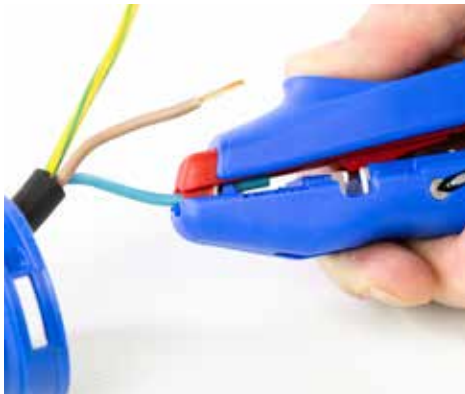
Zaciskacz Duo-Crimp No. 300

Ściąganie izolacji i zaciskanie końcówek za pomocą tylko jednego narzędzia

- ▶ ściąganie izolacji od 0,5 mm² do 6,0 mm²
- ▶ dwa zakresy zaciskania (0,5-2,5 mm² oraz 4,0-6,0 mm²) zgodnie z DIN 46228-2
- ▶ zintegrowany, łatwo dostępny boczny obcinacz do 6 mm²



mm	g	mm ²	Art.-No.	Green Line (na stronie 6)
160	116	0,5-6 (20-10 AWG)	10007406	10062010



Video



**ŚCIĄGANIE IZOLACJI +
ZACISKANIE OSŁONEK**



WIELOFUNKCYJNY ŚCIĄGACZ IZOLACJI

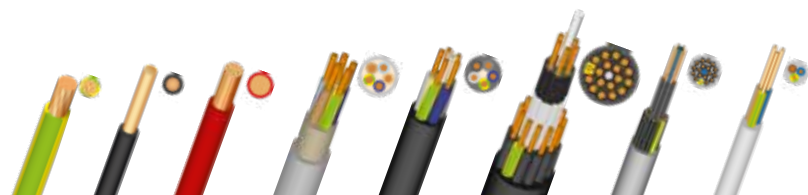
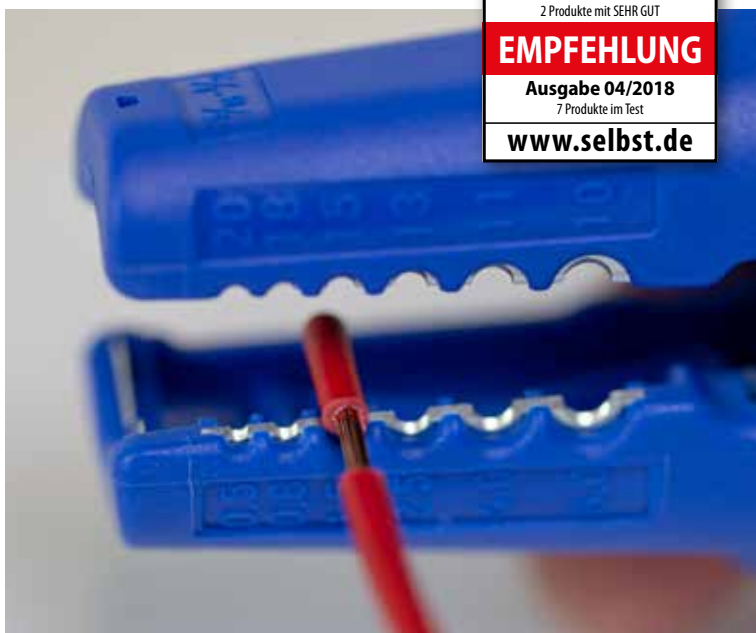
Multi-Stripper No. 400

Ściągacz Multi-Stripper

- ▶ cięcie okrągłe - wzdlużne - ściąganie izolacji - przycinanie
- ▶ dokładne zdejmowanie osłonek nawet w trudno dostępnych miejscach
- ▶ bezpieczne i kompaktowe przechowywanie dzięki zapince



mm	g	mm ²	Ømm	Art.-No.	Green Line (na stronie 6)
155	79	0,5-6 (20-10 AWG)	8-13	10001620	10062014





**Ściągacz izolacji
Data- Strip No. 30**

Wewnętrzny nóż regulowany
na grubość izolacji

- ▶ usuwanie zewnętrznych izolacji na kablach przesyłu danych
- ▶ ściąganie izolacji z przewodów i skrętek np. również z przewodów telefonicznych
- ▶ precyzyjne ściąganie izolacji dzięki regulowanemu buforowi długości (3,5-14 mm)
- ▶ zintegrowany, łatwo dostępny boczny obcinacz do 8 mm Ø



mm	g	mm ²	Ømm	Art.-No.
125	60	0,05-0,5 (0,2-0,8 Ø) (30-20 AWG)	4-10	10033530



Video



Ściągacz izolacji No. 100

Uniwersalne narzędzie do zdejmowania
osłonek oraz ściągania izolacji

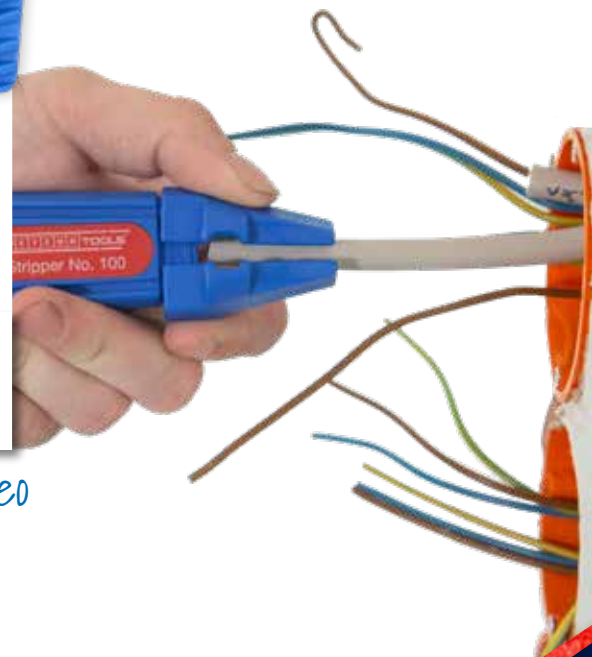
- ▶ do wielu różnych rodzajów kabli w instalacjach domowych
- ▶ dokładne zdejmowanie osłonek w strefach sufitowych i przyściennych
- ▶ możliwe cięcia okrągłe i wzdłużne

mm	g	mm ²	Ømm	Art.-No.
140	74	0,5-16 (20-6 AWG)	4-13	10006798

Green Line
(na stronie 6)
10062016



Video



ZESTAWY NARZĘDZI

Nasze zestawy narzędzi to gotowe rozwiązania dla niemal wszystkich branż i najróżniejszych aplikacji.

Zestaw Profi-Starter

Idealny dobór narzędzi dla początkujących i zawodowców

- ▶ szczypcy do ściągania izolacji No. 5
- ▶ ściągacz do przewodów koncentrycznych No. 2
- ▶ noże do kabli No. S 4-28
- ▶ ściągacz do kabli okrągłych No. 13

Najlepszy
wybór zestawów



mm długość x szerokość x wysokość	g	Art.-No.	Green Line (na stronie 6)
255 x 210 x 60	575	10035247	10062018

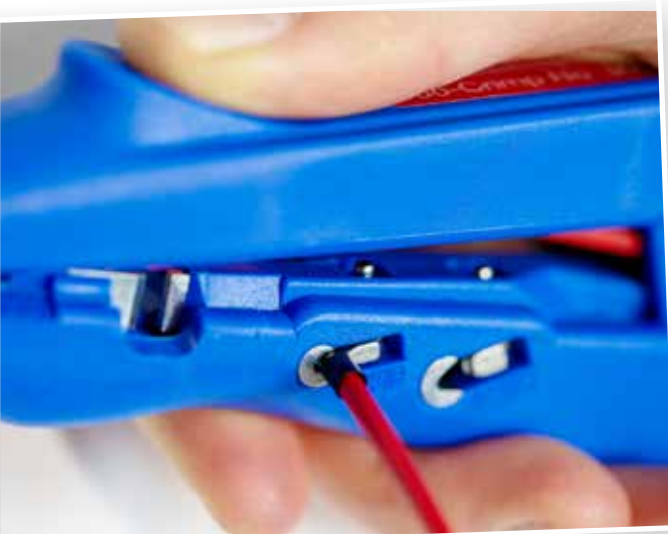


Zestaw Profi-Crimp

Set do ściągania izolacji i do zaciskania końcówek

- ▶ zaciskacz Duo-Crimp No. 300
- ▶ szczypce do ściągania izolacji No. 7 Magic
- ▶ puszka z tulejkami 400 sztuk (0,5-2,5 mm²) zgodnie z DIN 46228

mm długość x szerokość x wysokość	g	Art.-No.
340 x 280 x 55	950	10039670



ŚCIĄGANIE IZOLACJI + ZACISKANIE OSŁONEK



Zestaw końcówek

(DIN 46228)

średnica	zawartość	kolor
0,50 mm ²	50	biały
0,75 mm ²	100	szary
1,00 mm ²	100	czerwony
1,50 mm ²	100	czarny
2,50 mm ²	50	niebieski

ZESTAWY NARZĘDZI

Zestaw do instalacji elektrycznych 1

- ▶ zaciskacz Duo-Crimp No. 300
- ▶ ściągacz do kabli okrągłych No. 13
- ▶ dwa zakresy ściskania dla końcówek zaciskanych (0,5-2,5 mm oraz 4,0-6,0 mm) zgodnie z DIN 46228-21 : 1992-02
- ▶ zintegrowany, łatwo dostępny boczny obcinacz do 6 mm²
- ▶ zdejmowanie osłonek: zakres roboczy 0,5-6,0 mm
- ▶ do wszystkich powszechnie stosowanych kabli okrągłych 8-13 mm

Art.-No.

10039675

Zestaw do instalacji elektrycznych 2

- ▶ szczypce do ściągania izolacji No. 5
- ▶ noż do kabli No. S 4-28
- ▶ automatyczne szczypce do ściągania izolacji
- ▶ boczny obcinacz do 2 mm
- ▶ precyzyjna praca dzięki regulowanemu buforowi
- ▶ możliwe cięcia okrągłe i wzdłużne
- ▶ zdejmowanie osłonek: zakres pracy 4-28 mm
- ▶ idealny zestaw do pracy przy szafach sterowniczych

Art.-No.

10039676



Zestaw do instalacji elektrycznych 3

- ▶ szczypce do ściągania izolacji No. 5
- ▶ ściągacz do przewodów koncentrycznych No. 2
- ▶ automatyczne szczypce do ściągania izolacji 0,2-0,6 mm²
- ▶ boczny obcinacz do 2 mm
- ▶ precyzyjna praca dzięki regulowanemu buforowi
- ▶ stopniowane ściąganie izolacji z wszystkich powszechnie stosowanych kabli coaxialnych.
- ▶ idealny przy instalacji multiswitch (SAT)
- ▶ nie jest potrzebne ustawianie głębokości cięcia

Art.-No.

10039677

Zestaw do instalacji elektrycznych 4

- ▶ szczypce do ściągania izolacji No. 5
- ▶ ściągacz do kabli okrągłych No. 13
- ▶ automatyczne szczypce do ściągania izolacji 0,2-0,6 mm²
- ▶ boczny obcinacz do 2 mm
- ▶ precyzyjna praca dzięki regulowanemu buforowi
- ▶ do wszystkich powszechnie stosowanych kabli okrągłych 8-13 mm

Art.-No.

10039678



Szczypce do ściągania izolacji
No. 5 Pro zestaw LED **NOWOŚĆ**

- szczypce do ściągania izolacji No. 5 Pro
- LED Work Light

Art.-No.

10101937



Szczypce do ściągania izolacji
No. 5 zestaw LED **NOWOŚĆ**

- szczypce do ściągania izolacji No. 5
- LED Work Light

Art.-No.

10101936



Szczypce do ściągania izolacji
No. 5 Solar Pro zestaw LED **NOWOŚĆ**

- szczypce do ściągania izolacji No. 5 Solar Pro
- LED Work Light

Art.-No.

10101938



Szczypce do ściągania izolacji
No. 5 Green Line zestaw LED **NOWOŚĆ**

- szczypce do ściągania izolacji No. 5 Green Line
- LED Work Light

Art.-No.

10101947

SZCZYPCE ZACISKOWE

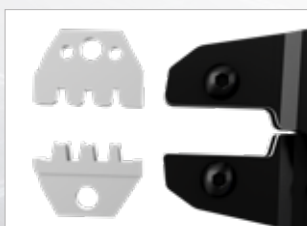
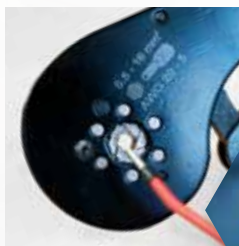
Szczypce zaciskowe zostały stworzone z myślą o niezawodnym zaciskaniu różnych połączeń elektrycznych. Szczypce wyposażone są w mechanizm zapadkowy z blokadą wymuszoną, zapewniający niezmiennie wysoką jakość zaciskania i wykonywanie powtarzalnych prac. Precyzyjna regulacja mimośrodowa zapewnia wysoką jakość zaciskania dzięki precyzyjnie regulowanej sile zaciskania.

16 mm² HEX **NOWOŚĆ**

Sześciokątne zaciskanie ułatwia łączenie z okrągłymi listwami zaciskowymi

- ▶ precyzyjna praca dzięki mechanizmowi zapadkowemu z blokadą wymuszoną
- ▶ bezpieczne zaciskanie - szczypce otwierają się dopiero po zakończeniu procesu zaciskania
- ▶ odblokowanie awaryjne w uchwycie (w przypadku niewłaściwego użycia)
- ▶ zakres roboczy od 0,5 do 16 mm² (AWG 20-5)
- ▶ ząbkowane szczęki zaciskowe wykonane z hartowanej stali węglowej
- ▶ regulacja mimośrodowa dla precyzyjnej regulacji siły zaciskania
- ▶ optymalne wyczucie dzięki 2-komponentowym uchwytom

mm	g	mm ²	Art.-No.
222	586	0.5-16 (20-5 AWG)	10100513



MC4 **NOWOŚĆ**

Do wszystkich standardowych złączy solarnych MC4 I 2,5 / 4 / 6 mm²

- ▶ precyzyjna praca dzięki mechanizmowi zapadkowemu z blokadą wymuszoną
- ▶ bezpieczne zaciskanie - szczypce otwierają się dopiero po zakończeniu procesu zaciskania
- ▶ odblokowanie awaryjne w uchwycie (w przypadku niewłaściwego użycia)
- ▶ modułowy system Multi Change do szybkiej wymiany modułów
- ▶ ustawienie mimośrodowe do regulacji siły zaciskania
- ▶ optymalne wyczucie dzięki 2-komponentowym uchwytom

mm	g	Art.-No.
180	378	10100514

Moduł

102	2.5/4/6 mm ² 14-10 AWG		
-----	--------------------------------------	--	--





Multi NOWOŚĆ

Uniwersalne szczypce zaciskowe do różnego rodzaju połączeń elektrycznych

- ▶ precyzyjna praca dzięki mechanizmowi zapadkowemu z blokadą wymuszoną
- ▶ bezpieczne zaciskanie - szczypce otwierają się dopiero po zakończeniu procesu zaciskania
- ▶ odblokowanie awaryjne w uchwycie (w przypadku niewłaściwego użycia)
- ▶ zestaw 3 modułów do złączy MC4/izolowanych końcówek kablowych/izolowanych nasuwek
- ▶ modułowy system Multi Change do szybkiej wymiany modułów
- ▶ ustawienie mimośrodowe do regulacji siły zaciskania
- ▶ optymalne wyczcucie dzięki 2-komponentowemu uchwytom

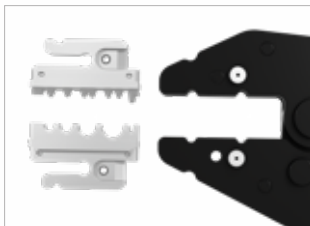
mm	g	Art.-No.
180	378	10100515

Wymienne końcówki	Numer modułu 100	0.25-2.5 mm ² 24-14 AWG		
	Numer modułu 101	0.25-6.0 mm ² 24-10 AWG		
	Numer modułu 102	2.5/4/6 mm ² 14-10 AWG		



Przechowywanie

- ▶ bezpieczne przechowywanie modułów w pudełku
- ▶ szybszy dostęp do modułów
- ▶ przechowywanie zabezpiecza przed kurzem



ERGO NOWOŚĆ

Uniwersalne i ergonomiczne szczypce zaciskowe do różnego rodzaju połączeń elektrycznych

- ▶ precyzyjna praca dzięki mechanizmowi zapadkowemu z blokadą wymuszoną
- ▶ bezpieczne zaciskanie - szczypce otwierają się dopiero po zakończeniu procesu zaciskania
- ▶ odblokowanie awaryjne w uchwycie (w przypadku niewłaściwego użycia)
- ▶ zestaw 3 modułów do złączy MC4/izolowanych końcówek kablowych/izolowanych nasuwek
- ▶ modułowy system Multi Change do szybkiej wymiany modułów
- ▶ ustawienie mimośrodowe do regulacji siły zaciskania
- ▶ optymalne wyczcucie dzięki 2-komponentowemu uchwytom

mm	g	Art.-No.
239	534	10100516

Wymienne końcówki	Numer modułu 200	0.5-6 mm ² 22-10 AWG		
	Numer modułu 201	0.25-6.0 mm ² 24-10 AWG		
	Numer modułu 202	2.5/4/6 mm ² 14-10 AWG		



Przechowywanie

- ▶ bezpieczne przechowywanie modułów w pudełku
- ▶ szybszy dostęp do modułów
- ▶ przechowywanie zabezpiecza przed kurzem



SOLAR

SPECJALNE NARZĘDZIA

do odizolowywania popularnych kabli fotowoltaicznych, takich jak H1Z2Z2-K, o przekroju 1,5 - 10 mm²

1,5-10 mm²
Specjalnie zaprojektowane dla sektora solarnego
16-8 AWG

Boczny obcinacz

zintegrowany nóż boczny do Ø 3 mm Cu/AL

Bezpieczeństwo

- ▶ posiada blokadę dla bezpiecznego przechowywania
- ▶ oszczędność miejsca przechowywania dzięki blokadzie szczypec

Powerful

- ▶ modułowe, wymienne ostrza
- ▶ zakres ściągania izolacji od 1,5-10 mm² (16-8 AWG)
- ▶ ocynkowane, hartowane ostrza dla wszystkich kabli fotowoltaicznych np. H1Z2Z2-K zgodnie od 1,5 do 10 mm²

Precyzja i efektywność

- ▶ precyzyjna praca dzięki regulowanemu ogranicznikowi długości (5-25 mm)
- ▶ płynnie działający, odporny na zużycie mechanizm

Design i ergonomia

- ▶ uchwyt 2-K w wykonaniu „Ice-Crack“ design
- ▶ maksymalne przenoszenie mocy
- ▶ ergonomiczne i antypoślizgowe
- ▶ optymalna haptyka

Ochrona

- ▶ zintegrowane oczko do przymocowania

Personalizacja

- ▶ szczypcę można spersonalizować za pomocą imienia lub oznaczenia

NOWOŚĆ

dostępny również bez diody LED



Wire Stripper No. 5 Solar Pro

mm	g	mm ²	Art.-No.
160	155	1,5-10 (16-8 AWG)	zestaw LED: 10101938
160	140	1,5-10 (16-8 AWG)	bez LED: 10067897

VIDEO



Klucz MC4 NOWOŚĆ

do montażu paneli solarnych ze złączami MC4

strona 41



1,5-10 mm²
(16-8 AWG)



1,5-10 mm²
Rozszerzona
przebieżność robocza
16-8 AWG

pat.no: EP 1 671 407 B1

Weicon Absisolierzange No. 7 Solar,
Art.-Nr.: 51002007
Oberklasse 1,4
Heimwerker
Praxis 5/23
Preis/Leistung: gut

Video



Szczypce No. 7 Solar

- ▶ automatyczne szczypce do zdejmowania izolacji z systemem skanowania
- ▶ precyzyjna praca dzięki optycznemu miernikowi długości (do 28 mm)
- ▶ zintegrowany, łatwo dostępny nóż boczny do 3 mm Ø
- ▶ specjalnie wzmocnione i utwardzone ostrza

mm	g	mm ²	Art.-No.
170	218	1,5-10 (16-8 AWG)	10025011

Trzy wersje modelu

- ▶ trzy wersje modelu dla trzech mocnych zakresów roboczych
- ▶ dla wszystkich kabli fotowoltaicznych np. H1Z2Z2-K zgodnie od 1,5 do 16 mm²

Ergonomia

- ▶ ergonomia dzięki strefie uchwytu
- ▶ antypoślizgowy uchwyt gwarantuje optymalną haptkę

Bezpieczeństwo

- ▶ posiada blokadę dla bezpiecznego przechowywania
- ▶ oszczędność miejsca dzięki blokadzie ściągacza izolacji

Boczny obcinacz

- ▶ wydajny zintegrowany obcinacz boczny do 10 mm²

Precyzja

- ▶ precyzyjna praca dzięki regulowanemu ogranicznikowi długości do od 6 do 28 mm

Mini-Solar

Nazwa artykułu	mm	g	mm ²	Art.-No.
Mini-Solar 1,5/2,5 mm ²	125	58	1,5/2,5 (16/14 AWG)	10065750
Mini-Solar 4/6 mm ²	125	58	4/6 (12/10 AWG)	10065752
Mini-Solar 10/16 mm ²	125	58	10/16 (8/6 AWG)	10065754



Mini-Solar
1,5/2,5 mm²



Mini-Solar
4/6 mm²



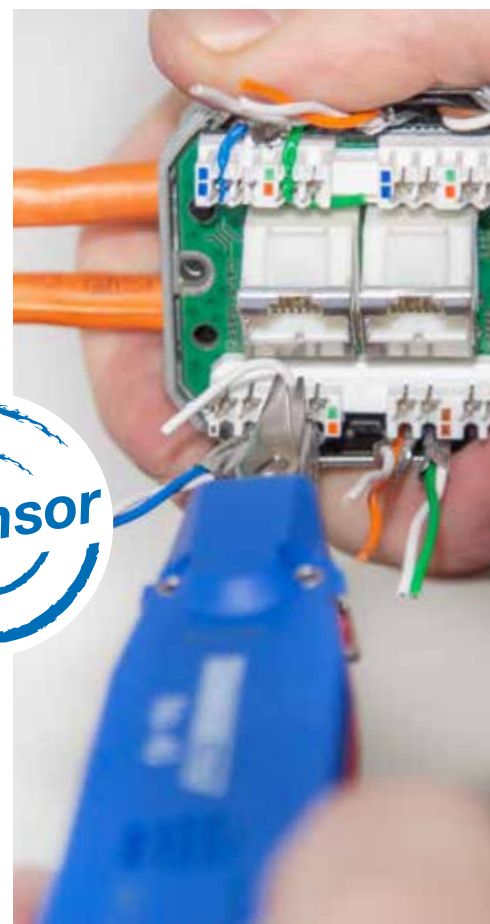
Mini-Solar
10/16 mm²



Videos

NARZĘDZIA SPECJALNE

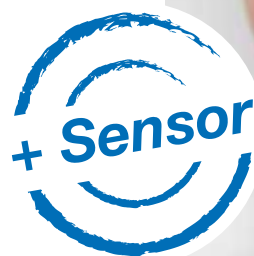
Nawet niestandardowe aplikacje znajdą swoje spełniające wymagania narzędzia. Czy to kable o wielkich średnicach, czy wysokonapięciowe – rozwiązaniem są WEICON TOOLS®.



LSA Sensor No. 40

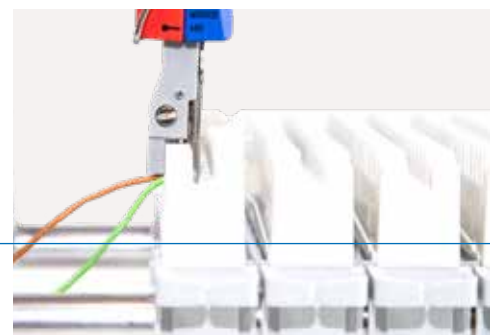
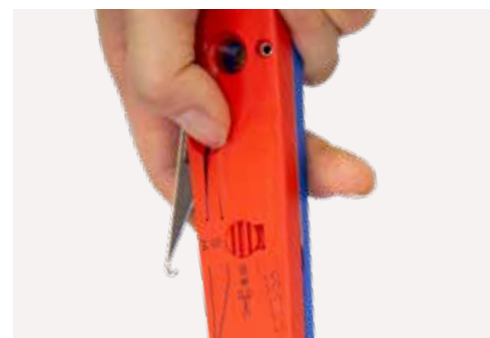
Do niewymagającego lutowania, śrub ani zdejmowania izolacji, montażu i docinania końcówek kabli w blokach wciskowych LSA

- ▶ wbudowana wysuwana końcówka w kształcie haczyka do luzowania kabli
- ▶ do średnic przewodu 0,35-0,9 mm oraz średnic kabla 0,7-2,6 mm
- ▶ czujnik pozycji końcówki kabla



Video

mm	g	Ømm	Art.-No.
185	60	0,35-0,9	10054013



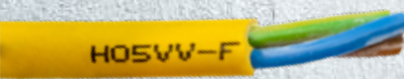
Nożyce dla elektryków XL NOWOŚĆ

Cięcie - ściąganie izolacji - zaciskanie

- ▶ bardzo wysoka wydajność cięcia
- ▶ duża średnica uchwytu dla małych i dużych dłoni
- ▶ ostrza ze specjalnej stali nierdzewnej
- ▶ połączenie śrubowe, którego nie można odkręcić, można w razie potrzeby ponownie wyregulować
- ▶ w zestawie pudełko zabezpieczające z klipsem do paska



mm	g	Cu/Al	Art.-No.
160	117	<math>< 50 \text{ mm}^2</math>	10100025



**CIĘCIE
ŚCIĄGANIE IZOLACJI
ZACISKANIE**



+ Zaciskanie

Nożyce do kabli No. 35

Nożyce do cięcia, ściągania i zaciskania

- ▶ 2-komponentowe uchwyty podnoszące bezpieczeństwo
- ▶ wysoka skuteczność cięcia
- ▶ ostrza ze specjalnej stali nierdzewnej



zawiera pudełko zabezpieczające które można przyczepić do paska spodni

mm	g	Cu/Al	Cu/Al	Art.-No.
150	90	<math>< 35 \text{ mm}^2</math>	<math>< 50 \text{ mm}^2</math>	10039667



0.5-4 mm²

NARZĘDZIA SPECJALNE

No. 4 - 29 Spiralny nóż do kabli

Możliwe cięcia okrągłe, wzdłużne i spiralne

- ▶ obszar zastosowania 4,5-29 mm, głębokość cięcia 0-3 mm
- ▶ regulacja głębokości ostrza 0-3 mm za pomocą pokrętła obrotowego

mm	g	Ømm	Art.-No.
140	136	4,5-29	10058056



Video

Nóż do kabli H.D. No. 1000

1.000 V
IEC: 60900



Praca pod napięciem do 1000 Volt*
Atest zgodny z przepisami DIN EN 60900

- ▶ szybkie nacinanie wielokrotnie zaizolowanych kabli
- ▶ ochrona przewodów przez łagodnie klinowo uformowany czubek ostrza
- ▶ dobre przenoszenie siły dzięki zoptymalizowanej formie uchwytu

mm	g	Art.-No.
215	93	10006865

* Bezpiecznie izolowane narzędzie jest podstawowym wymogiem do prac na elementach pozostających pod napięciem. Przestrzegać przy tym zawsze uregulowań ustawowych i postępować zgodnie z odpowiednimi instrukcjami bezpieczeństwa!

Nóż do zewnętrznych osłon No. 25

Jest idealnym narzędziem do cięcia i ściągania izolacji do grubości 5mm z kabli i przewodów energetycznych

- ▶ bezpieczna praca dzięki zakrytemu ostrzu
- ▶ ochrona przewodów przez łagodnie klinowo uformowany czubek ostrza
- ▶ łatwa praca nawet przy niskich temperaturach
- ▶ precyzyjne, trwałe, wymienne dwustronne ostrza

mm	g	Ømm	Art.-No.
210	163	>25 mm	10034292





Multi-Opener



Idealny do delikatnego otwierania i demontażu obudów zatraskowych

- ▶ bez rysowania wrażliwych powierzchni
- ▶ przewodzący materiał ESD zapobiega wyładowaniom elektrostatycznym
- ▶ elastyczny poliamid wzmocniony włóknem szklanym
- ▶ ostrze ze stali nierdzewnej do usuwania resztek klejów i taśm

↔ mm	g	Oporność powierzchniowa	Art.-No.
180	22	ca. 10 ⁹ Ω	10044966



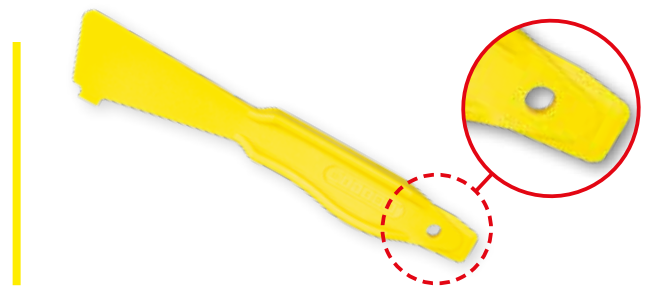
Easy Opener®



Przyrząd do łatwego otwierania delikatnych mechanizmów bez uszkodzenia materiału

- ▶ idealny do luzowania przełączników, demontażu opraw oświetleniowych
- ▶ elastyczny i jednocześnie wytrzymały
- ▶ trzy powierzchnie robocze o różnej grubości

↔ mm	g	Art.-No.
180	22	10049687



Klucz MC4 NOWOŚĆ





















Zestaw 2 szt.

- ▶ klucz wykonany z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem szklanym
- ▶ uniwersalne narzędzie do montażu paneli solarnych ze złączami MC4
- ▶ odpowiedni dla: złączy MC4
- ▶ ze zintegrowanym narzędziem do odblokowywania złączy solarnych

↔ mm	g	Art.-No.
135	42	10101299



CZĘŚCI ZAMIENNE

Art.-No.	Name	PU		Art.-No.	Name	PU	
10021379	Nóż zamienny do noża kablowego serii S, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych Nóż wewnętrzny	1		10033650	Nóż zamienny No. 30 Data-Strip 1 Nóż + śruba regulująca	1	
10101942	Nóż zamienny do noża kablowego S 4-28 Spiral Nóż wewnętrzny	1		10006926	Nóż zamienny No. 150/ No. 200/No. 300	1	
10002962	Nóż zamienny do noży kablowych Nóż wewnętrzny	1		10035161	Nóż zamienny do noża zewnętrznych osłonek No. 25 ostrze obosieczne	1	
10002680	Nóż zamienny No. 200 Nóż wewnętrzny	1		10058057	Nóż zamienny do noża No. 4 - 29 Spiral	1	
10000288	Nóż zamienny No. 5/No. 6 2 noże + 1 śruba	1		10039790	Hakowe ostrze No. 16 1 hakowe ostrze 1 Slider + 1 śruba	1	
10062071	Nóż zamienny No. 5 Pro	1		10051145	Wkłady do No. F Plus 6/4	6	
10067899	Nóż zamienny No. 5 Solar Pro	1		10051147	Wkłady do No. F Plus 6,5/6,5	6	
10018335	Zestaw noży zamiennych No. 7 Magic 2 noże + 4 śruby	1		10055661	Wkłady do No. F Plus 6/4	6	
10017069	Nóż zamienny No. 7-F 2 noże + 4 śruby	1		10062264	Wkład do LWL Precyzyjne narzędzie do światłowodów	1	
10025713	Zestaw noży zamiennych No. 7 Solar	1		10062266	Wkład do Profibus Stripper No. 2	1	

AKCESORIA

Art.-No.	Name	PU		Art.-No.	Name	PU	
10100517	LED Work Light Red pasuje do: No. 5, No. 5 Pro, No. 5 Solar Pro, No. 7 Magic, No. 7F, No. 5 Classic	12		10101331	Zestaw 3 szt. MULTI pasuje do: szczypce zaciskowe Multi i MC4	1	
10101948	LED Work Light Black pasuje do: No. 5, No. 5 Pro, No. 5 Solar Pro, No. 7 Magic, No. 7F, No. 5 Classic	12		10101327	Zestaw 3 szt. ERGO pasuje do: szczypce zaciskowe ERGO	1	
10101299	Klucz MC4 Zestaw 2 szt.	12					

CERTYFIKATY

Nagrody pod względem formy i designu



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108636595



Green Line®

PRIVATE LABEL NARZĘDZIA W POSTACI MARKI WŁASNEJ

Oferujemy Państwu także możliwość indywidualnego projektowania narzędzi w indywidualnych kombinacjach kolorów i z Państwa nadrukiem firmowym/logo.

Chętnie udostępniemy Państwu naszą szczegółową ofertę.



Indywidualne kombinacje kolorów



Typy kabli prezentowane w tym zestawieniu służą orientacji pod kątem możliwych obszarów zastosowań naszych narzędzi. Oczywiście narzędzia WEICON TOOLS w wielu wypadkach mogą znaleźć zastosowanie także w wielu podobnych typach kabli.

Ponadto propozycje stosowania zależne są od materiału, dziedziny i zakresu roboczego. Zależnie od różnych materiałów producentów kabli, nasze zalecenia narzędziowe mogą prezentować tylko propozycje wspomagające!

PRZEGLĄD KABLI

Kategoria	Kabel	Przekrój Rodzaj	Nazwa	Propozycja zastosowania Zdejmowanie osłonki	Propozycja zastosowania Ściąganie izolacji
Przewody instalacyjne (Przewody masywne)		 (N)YM	Przewód w otoczce PVC	Wszystkie noże do kabli, No. 13, No. 16, No. 100, No. 200, No. 400, No. 7 Magic	No. S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, No. 5 Pro, No. 5, No. 6, No. 7 Magic, No. 7-F, No. 16, No. 100, No. 400, No. 200
		 NHXMH	Bezhalogenowy kable (nie zawiera PVC)	Wszystkie noże do kabli, No. 13, No. 16, No. 100, No. 200, No. 400, No. 7 Magic	No. S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, No. 5 Pro, No. 5, No. 6, No. 7 Magic, No. 7-F, No. 16, No. 100, No. 400, No. 200
		 NI2XY	Linia montażowa (linia betonowa)	Wszystkie noże do kabli, No. 13, No. 16, No. 100, No. 200, No. 400, No. 7 Magic	No. S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, No. 5 Pro, No. 5, No. 6, No. 7 Magic, No. 7-F, No. 16, No. 100, No. 400, No. 200
		 H05V-U	Kable jednożyłowe w PVC	---	No. S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, No. 5 Pro, No. 5, No. 6, No. 7 Magic, No. 7-F, No. 16, No. 100, No. 200, No. 400
		 H07V-R	Kable wielożyłowe w PVC	---	No. S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, No. 5 Pro, No. 5, No. 6, No. 7 Magic, No. 7-F, No. 100
			Przewód płaski PVC Flat Twin i kabel uziemienia (earth cable)	Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, No. 7-F	Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, No. 7-F
			Płaski przewód w izolacji gumowej do średnich obciążeń mechanicznych	Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, No. 7-F	Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, No. 7-F
		 JB-Y(ST)Y	Kabel instalacyjny do sygnalizacji pożarowej	No. 2 Cat, No. 10, No. 30	No. 30
Kable sterujące i elektroniczne (przewody elastyczne)		 H05VV-F	Przewód w węży PVC do niedużych obciążeń mechanicznych	Wszystkie noże do kabli (zakres roboczy od 4 mm), No. 3, No. 200, No. 7 Magic	No. 2, No. 3, No. S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, No. 5 Pro, No. 5, No. 6, No. 7 Magic, No. 7-F, No. 16, No. 100, No. 200, No. 400
		 H05RR-F	Przewód w węży gumowym do lekkich obciążeń mechanicznych	Wszystkie noże do kabli, No. 7 Magic, No. 13, No. 16, No. 100, No. 200, No. 400	No. S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, No. 5 Pro, No. 5, No. 6, No. 7 Magic, No. 7-F, No. 16, No. 100, No. 200, No. 400
		 (N)FLG6u	Przewód sterowania w otoczce gumowej	Wszystkie noże do kabli, No. 7 Magic, No. 13, No. 16, No. 100, No. 200, No. 400	No. S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, No. 5 Pro, No. 5, No. 6, No. 7 Magic, No. 7-F, No. 16, No. 100, No. 200, No. 400
		 XYMM K3	Przewód budowlany w PVC	Wszystkie noże do kabli, No. 7 Magic, No. 13, No. 16, No. 100, No. 200, No. 400	No. S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, No. 5 Pro, No. 5, No. 6, No. 7 Magic, No. 7-F, No. 16, No. 100, No. 200, No. 400
			Kabel sterujący z PVC	Wszystkie noże do kabli, No. 7 Magic, No. 13, No. 16, No. 100, No. 200, No. 400	No. S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, No. 5 Pro, No. 5, No. 6, No. 7 Magic, No. 7-F, No. 16, No. 100, No. 200, No. 400
		 H05VV5-F	Przewód sterowania w otoczce PVC olejoodporny	Wszystkie noże do kabli, No. 7 Magic, No. 13, No. 16, No. 100, No. 200, No. 400	No. S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, No. 5 Pro, No. 5, No. 6, No. 7 Magic, No. 7-F, No. 16, No. 100, No. 200, No. 400
		 H05VV-F	Przewód w PVC do średnich obciążeń mechanicznych	Wszystkie noże do kabli, No. 7 Magic, No. 13, No. 16, No. 100, No. 200, No. 400	No. S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, No. 5 Pro, No. 5, No. 6, No. 7 Magic, No. 7-F, No. 16, No. 100, No. 200, No. 400
		 H05V-K	Kable cienkożyłowe w PVC	---	No. S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, No. 5 Pro, No. 5, No. 6, No. 7 Magic, No. 7-F, No. 16, No. 100, No. 200, No. 300, No. 400, Precision Wire Stripper S/ESD
		 H07V-K	Przewód okablowania w PVC z cienkimi żyłami	---	No. S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, No. 5 Pro, No. 5, No. 6, No. 7 Magic, No. 7-F, No. 16, No. 100, No. 200, No. 300, No. 400, Precision Wire Stripper S/ESD
		 LFZ-XY	Specjalny przewód głośnikowy w PVC	---	Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, No. 7 Magic, No. 7-F

Kategoria	Kabel	Przekrój Rodzaj	Nazwa	Propozycja zastosowania Zdejmowanie osłonki	Propozycja zastosowania Ściąganie izolacji
Kable sterownicze i elektroniczne (przewody elastyczne)		 (H)03VH-H	Przewód dwużyłowy w izolacji PVC	---	Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, No. 7 Magic, No. 7-F
		 H1Z2Z2-K	Kabel solarny	Mini-Solar, No. 7 Solar, No. 5 Solar Pro	Mini-Solar, No. 7 Solar, No. 5 Solar Pro
		 LiYY	Przewód sterowania elektroniką	No. 2 Cat, No. 10, No. 30	No. 30, Precision Wire Stripper S/ESD
		 SIF	Przewód w otoczce silikonowej	---	No. 2, No. 3
		 H07RN-F	Przewody gumowe, drobno splecione	No. 13 Classic	No. 5 Pro, No. 5, No. 16, No. 400, No.100
		 H07BQ-F	Kable przyłączeniowe i sterownicze PUR, cienkie żyły	Noże do kabli No. 4-28 H, Noże do kabli No. S 4-28 Spiral, Noże do kabli No. 4-29 Spiral, No. 13 Classic	No. 5 Pro, No. 5, No. 16, No. 400
		 SIHF	Kable silikonowe i sterujące	No. 13, No. 13 Classic, No. 16, Noże do kabli No. 4-28 H	No. 5 Pro, No. 5, No. 16, No. 400
Linia danych Światłowód Linia światłowodowa Kable koncentryczne		 RG 59 B/U	Kabel koaxialny (współosiowy) do przesyłania sygnałów wysokiej częstotliwości i przewody	No. 1, No. 2, No. 3, No. 100	No. 1, No. 2, No. 3, No. 100
		 2YALGY	Kabel koaxialny (przeznaczony do sygnału SAT)	No. 1, No. 2, No. 3, No. 100	No. 1, No. 2, No. 3, No. 100
			Przewód magistrali BUS	No. 2 Cat, No. 10, No. 30	No. 30
			przewód profibus	Stripper No. 2	---
		 LAN 200flex	Kabel patch z ekranem foliowym do sieci lokalnych	No. 2 Cat, No. 10, No. 30	No. 30
		 LAN 1000	Kabel przesyłu danych (Cat 7)	No. 2 Cat, No. 10, No. 30	No. 30
		 A-DQ(ZN)B2Y	Kabel światłowodowy	No. 4 - 29 Spiralny nóż do kabli, LWL Precyzyjne narzędzie do światłowodów No. 2 (do kabli światłowodowych)	LWL Precyzyjne narzędzie do światłowodów
Linia Komunikacyjna		 YYSch	Kable z drutami telefonicznymi w izolacji PVC w formie węża 0,6 mm	No. 7 Magic	No. 5 Pro, No. 5, No. 6, No. 7 Magic, No. 7-F, Precision Wire Stripper S/ESD
		 YR	Kable z drutami telefonicznymi w izolacji PVC w formie węża 0,8 mm	No. 7 Magic	No. 5 Pro, No. 5, No. 6, No. 7 Magic, No. 7-F, Precision Wire Stripper S/ESD
		 F-vYAY	Kabel instalacyjny do urządzeń sygnalizacji zdalnych	No. 2 Cat, No. 10, No. 30	No. 30, Precision Wire Stripper S/ESD
		 JE-Y(ST)Y Bd	Kabel instalacyjny do elektroniki przemysłowej	No. 2 Cat, No. 10, No. 30	No. 30, Precision Wire Stripper S/ESD
Kabel zasilania		 E-YY	Kabel wysokich napiężeń w izolacji PVC jedno i wielożyłowy	No. 25, No. 1000	---
		 E-AYY	Kabel w izolacji PVC z przewodem aluminiowym	No. 25, No. 1000	---

PRZYKŁADY ZASTOSOWAŃ

FOTOWOLATIKA/ENERGETYKA SŁONECZNA

Szczypce do ściągania izolacji No. 5 Solar Pro
Automatyczne zdejmowanie izolacji z kabli solarnych



Obcinarka Mini-Solar
Zdejmowanie izolacji z kabli solarnych



KUCHNIA

Ściągacz do kabli okrągłych No. 13
Przy puszkach w ścianach wewnętrznych



Szczypce do ściągania izolacji No. 5
Usuwanie izolacji z wszystkich powszechnie stosowanych przewodów elastycznych i masywnych



WARSZTAT

Ściągacz Duo-Crimp No. 300
Zaciskanie końcówek



Ściągacz Multi-Stripper No. 400
Odizolowywanie i zdejmowanie izolacji z kabli



Precision Wire Stripper S
Do drobnych przewodów i żył



Również dostępny

Green Line®

Więcej informacji **na stronie 6**

W MIESZKANIU

No. 1 F Plus do złącz typu F
Odizolowanie kabla koncentrycznego

LSA Sensor No. 40
Do instalacji gniazda sieciowego

Stripper No. 2 Cat
Linii danych Kat. 7



**POMIESZCZENIE GOSPODARCZE/
 POKÓJ ŁĄCZNOŚCI ELEKTRYCZNE**

Noże do kabli No. S 4 - 28
Usuwanie z zewnętrznej powłoki np. NYM

Szczypce do ściągania izolacji No. 6
Usuwanie izolacji z przewodów elastycznych i masywnych

LWL Obcinarka włókien światłowodowych
Usuwanie powłoki z kabla światłowodowego



OGRZEWANIE/KLIMATYZACJA

Szczypce do ściągania izolacji No. 7 Magic
usuwanie izolacji z przewodów

Quadro-Stripper No. 16
usuwanie izolacji z przewodów



WSPARCIE SPRZEDAŻY

Propozycja wyposażenia.
Ekspozytory dostarczane bez produktów.

WEICON TOOLS
No. 1 in Form & Funktion

Green Line[®]

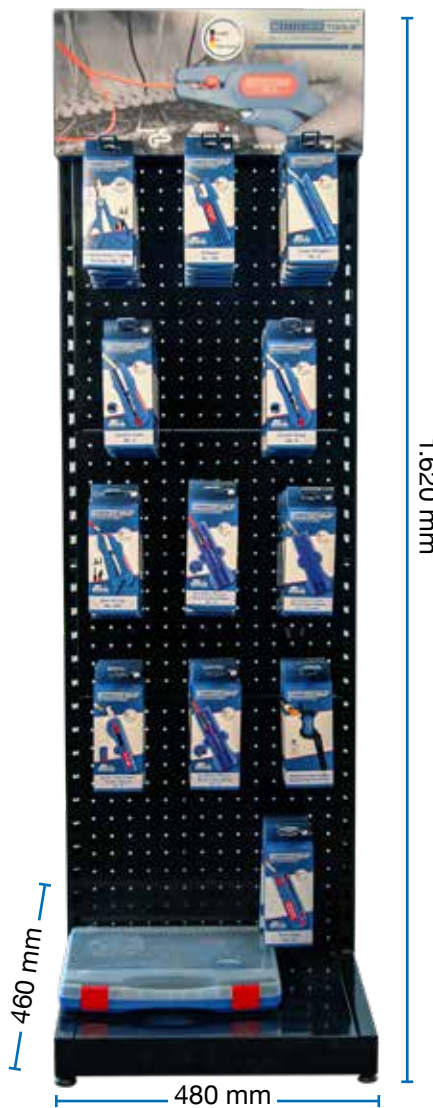


2.330 mm

505 mm

Display Green Line

10062063



1.620 mm

160 mm

480 mm

WEICON TOOLS Regał

10034642

**WEICON TOOLS Regał
z podświetleniem LED**

10037602



Roll-Up
10039134

200 cm

85 cm



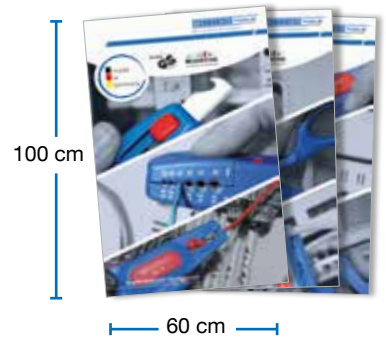
Roll-Up V1
DE/GB
10062471

Roll-Up V2
DE/GB
10062472

Naklejki



Plakat



100 cm

60 cm



Witryna piankowa bez narzędzi

10056646

Na przykład: 12x ściągaczy do kabli



Witryna piankowa bez narzędzi

10056645

Na przykład: 6 x szczypce do ściągania izolacji

NOŻE DO KABLI



Noże do kabli No. 35-50
Art.-No. 10006839

Noże do kabli No. 28-35
Art.-No. 10006830

Noże do kabli No. S 4-28 Spiral
Art.-No. 10101939

Noże do kabli No. S 4-28
Art.-No. 10021246

Noże do kabli No. S 4-28 Multi
Art.-No. 10030001

Noże do kabli No. 4-28 G
Art.-No. 10012851

Noże do kabli No. 4-28 H
Art.-No. 10012844

Noże do kabli No. 4-16
Art.-No. 10006784

Noże do kabli No. 8-27
Art.-No. 10006805

Noże do kabli No. C 4-16
Art.-No. 10051155

Noże do kabli No. C 8-27
Art.-No. 10051157

Noże do kabli No. C 4-28
Art.-No. 10051159

Obcinak do kabli płaskich i okrągłych
Art.-No. 10068090

Green Line®

NOŻE DO KABLI



Noże do kabli No. S 4-28
Art.-No. 10061987

Noże do kabli No. S 4-28 Multi
Art.-No. 10061989

Noże do kabli No. 4-28 H
Art.-No. 10061991

Noże do kabli No. 8-27
Art.-No. 10061996

Noże do kabli No. 4-16
Art.-No. 10061993

SZCZYPCE DO ŚCİĄGANIA IZOLACJI



No. 5 Pro
Art.-No. 10062070

No. 5
Art.-No. 10006786

No. 5 Classic
Art.-No. 10056659

No. 6
Art.-No. 10014847

No. 7 Magic
Art.-No. 10018202

No. 7-F
Art.-No. 10017050

Precision Wire Stripper S
Art.-No. 10055930

WL Precyzyjne narzędzie do światłowodów
Art.-No. 10057551

ESD Precyzyjne narzędzie antystatyczne do ściągania izolacji
Art.-No. 10006673

SZCZYPCE DO ŚCİĄGANIA IZOLACJI



No. 5
Art.-No. 10061997

Precision Wire Stripper S
Art.-No. 10062000

Narzędzia o zrównoważonym charakterze do usuwania izolacji. Więcej informacji **na stronie 6**.

ŚCİĄGACZ OSŁONEK KABLI



Ściągacz do przewodów coaxialnych No. 2
Art.-No. 10006875

LWL Precyzyjne narzędzie do światłowodów No. 2
Art.-No. 10062188

Stripper No. 2
Art.-No. 10062190

Quadro-Stripper No. 16
Art.-No. 10038853

Combi-Coax No. 3
Art.-No. 10013082

Ściągacz do kabli okrągłych No. 13
Art.-No. 10006883

Stripper No. 13 Classic
Art.-No. 10049329

Stripper No. 2 Cat
Art.-No. 10054014

No. 1 F Plus do złączy typu F
Art.-No. 10051150

No. 1 F Plus do złączy kompresyjnych typu F
Art.-No. 10052731

No. 1 F Plus do złączy kompresyjnych typu F do małych kabli koncentrycznych
Art.-No. 10055142

Cat Cable-Stripper No. 10
Art.-No. 10051142

ŚCİĄGACZ OSŁONEK KABLI



No. 1 F Plus
Art.-No. 10062002

Ściągacz do przewodów coaxialnych No. 2
Art.-No. 10062004

Quadro-Stripper No. 16
Art.-No. 10062006

Ściągacz do kabli okrągłych No. 13
Art.-No. 10062008

Uwaga: praca z WEICON TOOLS jest dozwolona tylko na odłączonych od napięcia kablach i przewodnikach.

WIELOFUNKCYJNY ŚCIĄGACZ IZOLACJI

WIELOFUNKCYJNY ŚCIĄGACZ IZOLACJI



Ściągacz Duo-Crimp No. 300
Art.-No. 10007406



Ściągacz Mini-Duo No. 150
Art.-No. 10007413



Duo-Stripper No. 200
Art.-No. 10006853



Ściągacz Multi-Stripper No. 400
Art.-No. 10001620



Ściągacz No. 100
Art.-No. 10006798



Ściągacz Data-Strip No. 30
Art.-No. 10033530



Ściągacz Duo-Crimp No. 300
Art.-No. 10062010



Ściągacz Multi-Stripper No. 400
Art.-No. 10062014



Ściągacz No. 100
Art.-No. 10062016

one są nie tylko
wizualnie **zielone!**

SZCZYPCE ZACISKOWE



16 mm² HEX
Art.-No. 10100513



Multi
Art.-No. 10100515



ERGO
Art.-No. 10100516



MC4
Art.-No. 10100514

ZESTAWY NARZĘDZI

ZESTAWY NARZĘDZI



Zestaw Profi-Start
Art.-No. 10035247



Zestaw Profi-Crimp
Art.-No. 10039670



Zestaw do instalacji
elektrycznych 1
Art.-No. 10039675



Zestaw do instalacji
elektrycznych 2
Art.-No. 10039676



Zestaw do instalacji
elektrycznych 3
Art.-No. 10039677



Zestaw do instalacji
elektrycznych 4
Art.-No. 10039678



Zestaw Profi-Start
Art.-No. 10062018



No. 5 Green Line
zestaw LED
Art.-No. 10101947

NARZĘDZIA SPECJALNE



Noże do kabli H. D. No. 1000
Art.-No. 10006865



Nóż do zewnętrznych osłon No. 25
Art.-No. 10034292



Nożyce do kabli No. 35
Art.-No. 10039667



Nożyce dla elektryków XL
Art.-No. 10100025



LSA Sensor No. 40
Art.-No. 10054013



No. 4-29 Spiralny nóż do kabli
Art.-No. 10058056



Multi-Opener
Art.-No. 10044966



Easy Opener®
Art.-No. 10049687

AKCESORIA

ZESTAW NARZĘDZI SOLARNYCH



Szczypce do ściągania
izolacji No. 5 Solar Pro
Art.-No. 10067897



Szczypce do ściągania
izolacji No. 7 Solar
Art.-No. 10025011



Mini-Solar 1,5/2,5 mm²
Art.-No. 10065750



Mini-Solar 4/6 mm²
Art.-No. 10065752



Mini-Solar 10/16 mm²
Art.-No. 10065754



LED Work Light Red
Art.-No. 10100517



LED Work Light Black
Art.-No. 10101948



Klucz MC4
Art.-No. 10101299

Uwaga: praca z WEICON TOOLS jest dozwolona tylko na odłączonych od napięcia kablach i przewodnikach.

WEICON TOOLS®

No.1 in Form & Funktion



NOWOŚĆ

NO. S 4-28 SPIRAL



Strona 8

WEICON GmbH & Co. KG
(Headquarters)
Germany
phone +49 (0) 251 9322 0
info@weicon.de

WEICON Middle East L.L.C.
United Arab Emirates
phone +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Inc.
Canada
phone +1 877 620 8889
info@weicon.ca
www.weicon.ca

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.
Türkiye
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr
www.weicon.com.tr

WEICON Romania SRL
Romania
phone +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com

WEICON Production GmbH
Germany
phone +49 (0) 2161 898 857
production@weicon.de

WEICON SA (Pty) Ltd
South Africa
phone +27 (0) 21 709 0088
info@weicon.co.za

WEICON South East Asia Pte Ltd
Singapore
phone (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

WEICON Czech Republic s.r.o.
Czech Republic
phone +42 (0) 417 533 013
info@weicon.cz

WEICON Ibérica S.L.
Spain
phone +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.L.
Italy
phone +39 010 2924 871
info@weicon.it

WEICON Colombia S.A.S
Colombia
phone +57 310 837 37 99
info@weicon.co

WEICON Australia Pty Ltd
Australia
phone: +61 (0) 452 553 384
info@weicon.com.au

www.weicon.pl

Art.-No. 10103235