



Katalog 



NARZĘDZIA DO ŚCIAĞANIA IZOLACJI



NOWY



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

SOLAR

NOWY

SPECJALNE NARZĘDZIA

Strona 34/35



1,5/2,5 mm²
16/14 AWG

4/6 mm²
12/10 AWG

10/16 mm²
8/6 AWG

1,5-10 mm²
Specjalnie zaprojektowane dla sektora solarnego
7-8 AWG

www.weicon.pl

V 1.24



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 wielofunkcyjne. Wszystkie one 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, 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
NOWY Green Line.....	6
Noże do kabli	8
• Nr S 4-28.....	8
• Nr S 4-28 Multi.....	8
NOWY • Obcinak do kabli płaskich i okrągłych.....	9
• Nr C 4-16.....	11
• Nr C 8-27.....	11
• Nr C 4-28.....	11
• Nr 4-16.....	11
• Nr 8-27.....	11
• Nr 4-28 H.....	11
• Nr 4-28 G.....	11
• Nr 28-35.....	11
• Nr 35-50.....	11
Szczypce do ściągania izolacji	12
• Nr 5 Pro.....	12
• Nr 5.....	14
• Nr 5 Classic.....	15
• Nr 6.....	15
• Nr 7 Magic.....	16
• Nr 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 Nr 13.....	20
• Ściągacz do kabli okrągłych Nr 13 Classic.....	20
• Quadro-Entmanteler Nr 16.....	21
• Combi-Coax Nr 3.....	21
• Coax-Stripper Nr 1 F Plus.....	22
• Ściągacz do przewodów koncentrycznych Nr 2.....	23
• LWL Precyzyjne narzędzie do światłowodów Nr 2.....	23
• Profibus Stripper Nr 2.....	23
• Cat Cable-Stripper Nr 10.....	24
• Stripper Nr 2 Cat.....	25
Wielofunkcyjny ściągacz izolacji	26
• Mini-Duo Nr 150.....	26
• Ściągacz Duo-Stripper Nr 200.....	26
• Zaciskacz Duo-Crimp Nr 300.....	27
• Ściągacz Multi-Stripper Nr 400.....	28
• Ściągacz Data-Strip Nr 30.....	29
• Ściągacz Nr 100.....	29
Zestawy narzędzi	30
• Profi-Starter Set.....	30
• Profi-Crimp Set.....	31
• Electrical Installation Sets.....	32
Narzędzia specjalne	34
• NOWY NOWY • Szczypce do ściągania izolacji Nr 7 Solar.....	34
• Mini-Solar.....	34
• NOWY • Szczypce do ściągania izolacji Nr 5 Solar Pro.....	35
• LSA Sensor Nr 40.....	35
• Cable Scissors Nr 35.....	35
• Nr 4-29 Spiralny nóż do kabli.....	36
• Noże do kabli H.D. Nr 1000.....	36
• Nóż do zewnętrznych osłon Nr 25.....	36
• Multi-Opener.....	37
• Easy Opener®.....	37
Inne	38
Części zamienne.....	38
Wybór certyfikatów.....	39
Private Label Narzędzia.....	39
Przegląd kabli.....	40
Zastosowania.....	42
Wsparcie sprzedaży.....	44
Przegląd produktów.....	46



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
PRAXISTEST
SEHR GUT (1,3)
TESTSIEGER
Ausgabe 04/2018
www.selbst.de



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



Best Of 2023
Heimwerker Praxis
1/23
Weicon Abkollerzange /Wire Stripper No. 5 Pro
Kategorie: Handwerkzeuge



selbst
ist der Mann
PRAXISTEST
SEHR GUT (1,4)
EMPFEHLUNG
Ausgabe 04/2018
www.selbst.de



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

WEICON TOOLS®



Członek w związku
„Werkzeugindustrie”

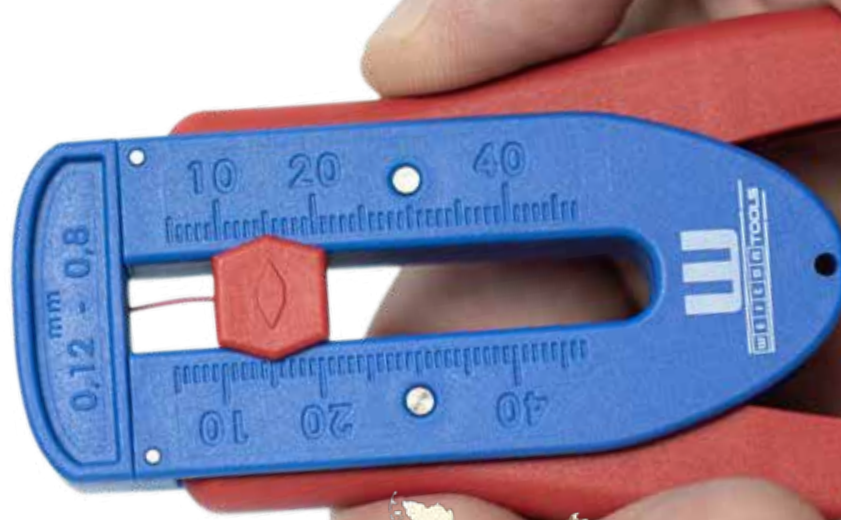


Od niemal 50 lat z sukcesami projektujemy, produkujemy i dystrybuujemy wysokiej jakości narzędzia do zdejmowania izolacji i inne przeznaczone dla przemysłu i profesjonalnych użytkowników.

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 rodziną Krampe, przykłada 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



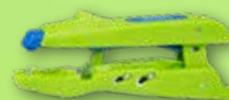
Nóż do kabli Nr S 4-28
Art.-No. 10061987



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



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



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



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



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



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



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



Precyzyjny ściągacz izolacji S
Art.-No. 10062000



Ściągacz Quadro Nr 16
Art.-No. 10062006



Ściągacz Nr 100
Art.-No. 10062016



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



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



Zestaw Profi-Strarter
Art.-No. 10062018



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

Produkcja z wykorzystaniem energii wytworzonej we własnym zakresie



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

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.

Energia ekologiczna



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

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 naprawiać wiele elementów bez konieczności kupowania ich od nowa.

Karton zamiast plastiku



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



Poznaj nasze narzędzia
WEICON TOOLS®



NOŻE DO KABLI S 4-28

- ▶ w pełni ergonomiczne & całkowicie zaizolowane
- ▶ bezstopniowo regulowana i łatwa w obsłudze śruba nastawna
- ▶ precyzyjne, szybkie i bezpieczne zdejmowanie osłonek

Nóż do kabli Nr 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



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

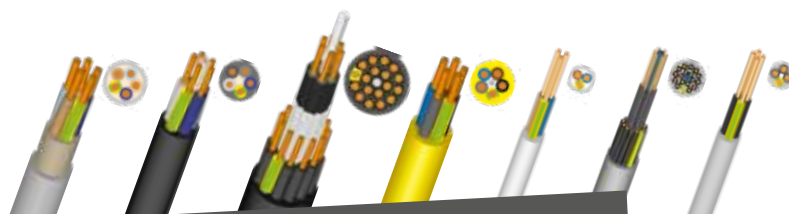


Nóż do kabli Nr S 4-28

Bezpieczeństwo dzięki chowanemu hakowemu ostrzu

- ▶ Idealne rozwiązanie dla profesjonalistów i majsterkowiczów
- ▶ Solidna konstrukcja

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



Zakres roboczy
4-28 mm Ø

OBCINAK DO KABLI PŁASKICH I OKRĄGLYCH **NOWY**

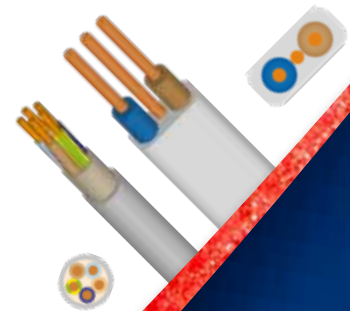
umożliwia cięcie na okrągło i wzdłużne zarówno do kabli płaskich, jak i okrągłych

- ▶ 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 cięcia 0-3 mm
- ▶ Głębokość ostrza można wygodnie i precyzyjnie regulować w zakresie 0-3 mm za pomocą blokowanego pokrętła 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

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



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 uchwytu

- ▶ 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 uchwytu
Design

Blokada bajonetowa

- ▶ szybka wymiana noża dzięki blokadzie bajonetowej




Noże do kabli

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



Wersja klasyczna

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



SZCZYPCE DO ŚCIAĞANIA 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.

Best Of 2023

**Heimwerker
Praxis** 1/23

Weicon Abisolierzange / Wire Stripper No. 5 Pro
Kategorie: Handwerkzeuge

Szczypce do ściągania izolacji Nr 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	140	0,2-16 mm ² 24-5 AWG	10062070



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





Boczny obcinacz

- ▶ zintegrowany nóż boczny do Ø 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

Bezpieczeństwo

- ▶ zintegrowane oczko do przymocowania

Personalizacja

- ▶ Szczypce można spersonalizować za pomocą imienia lub oznaczenia

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)



Zakres roboczy szczypiec do ściągania izolacji:

Średnica zewnętrzna w mm	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	0,0161	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	
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 Nr 5 Pro																																						
Szczypce do ściągania izolacji Nr 5																																						
Szczypce do ściągania izolacji Nr 5 Cl.																																						
Szczypce do ściągania izolacji Nr 6																																						
Szczypce do ściągania izolacji Nr 7 masywne																																						
Szczypce do ściągania izolacji Nr 7 Magic																																						
Szczypce do ściągania izolacji Nr 7-F																																						
Precision Wire Stripper S																																						
ESD Precyzyjne narzędzie antystatyczne do ściągania izolacji																																						
LWL Precyzyjne narzędzie do światłowodów																																						

SZCZYPCE DO ŚCiąGANIA IZOLACJI



Nasz
TOP produkt

Nr 5

Oszczędność miejsca dzięki blokadzie szczypiec

- ▶ Automatische szczypce do ściągania izolacji
- ▶ Precyzyjna praca dzięki regulowanemu ogranicznikowi długości (5-12 mm)
- ▶ Zintegrowany, łatwo dostępny boczny obcinacz do 2 mm Ø

mm	g	mm ²	Art.-No.	Green Line (na stronie 6)
170	107	0,2-6 (24-10 AWG)	10006786	10061997



Video





Szczypce do ściągania izolacji Nr 5 Classic

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



Szczypce do ściągania izolacji Nr 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!



1.000 V
IEC: 60900



Video

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		
Srednica 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	0,161	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	0,6330	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		
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 Nr 5 Pro																																							
Szczypce do ściągania izolacji Nr 5																																							
Szczypce do ściągania izolacji Nr 5 Cl.																																							
Szczypce do ściągania izolacji Nr 6																																							
Szczypce do ściągania izolacji Nr 7																																							
Szczypce do ściągania izolacji Nr 7-F																																							
Precision Wire Stripper S																																							
ESD Precyzyjne narzędzie antystatyczne do ściągania izolacji																																							
LWL Precyzyjne narzędzie do światłowodów																																							

SZCZYPCE DO ŚCİAGANIA IZOLACJI



Nr 7 Magic

Szczypce do zdejmowania
osłonek oraz ściągania izolacji
Nr 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

Winning
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





ESD Precyzyjne narzędzie antystatyczne do ściągania izolacji

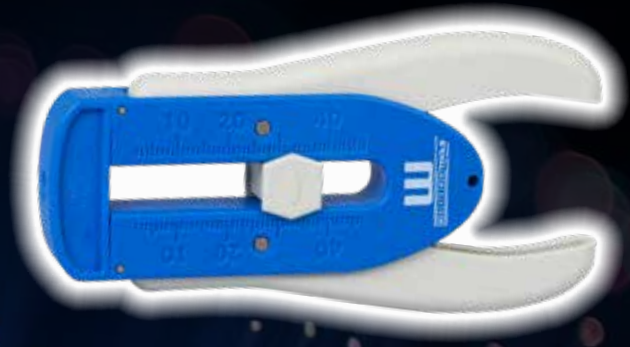


szybkie, łatwe usuwanie izolacji przewodów i kabli

- ▶ 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



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)



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 mm²																																								
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 Nr 5 Pro																																								
Szczypce do ściągania izolacji Nr 5																																								
Szczypce do ściągania izolacji Nr 5 Cl.																																								
Szczypce do ściągania izolacji Nr 6																																								
Szczypce do ściągania izolacji Nr 7																																								
Szczypce do ściągania izolacji Nr 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 Nr 13

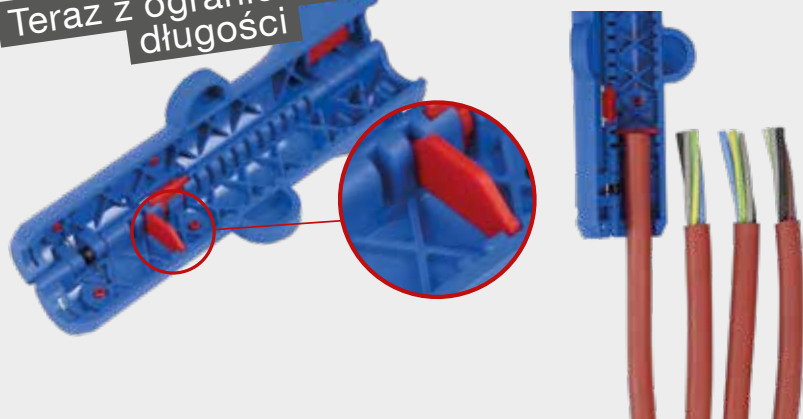
Bezpoślizgowa i bezpieczna praca dzięki ergonomicznemu ukształtowaniu uchwytu

- ▶ 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 Nr 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

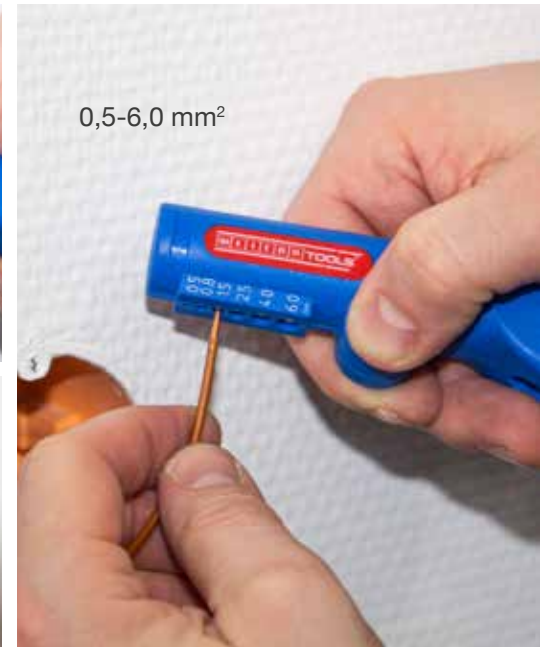
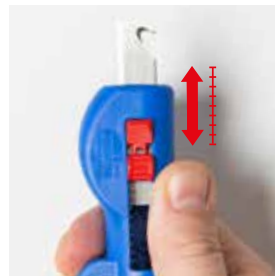
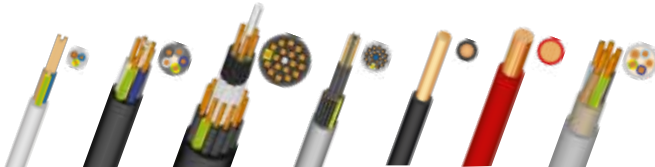


Quadro-Stripper Nr 16

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 Nr 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 Nr 1 F Plus



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”

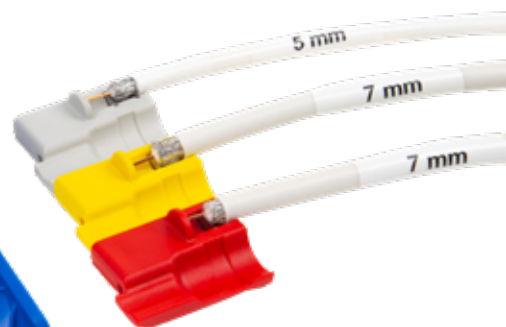


DBGM 20 2017 107 094



mm	g		Ømm	Art.-No.	Green Line (na stronie 6)
125	47	do złączy k ompresyjnych	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

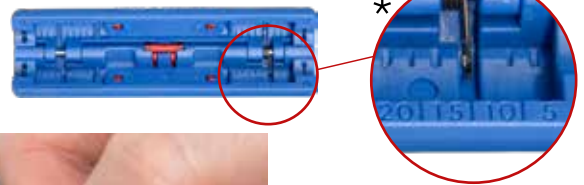


Coax-Stripper Nr 2

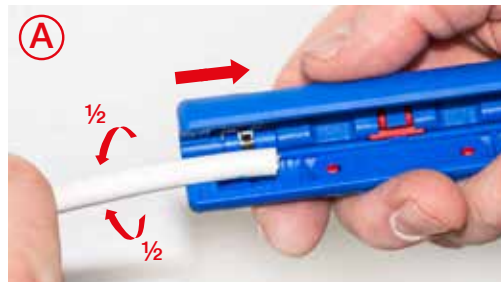
Łatwe operowanie w dłoni dzięki ergonomicznej konstrukcji

- ▶ 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



*



LWL Precyzyjne narzędzie do światłowodów Nr 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

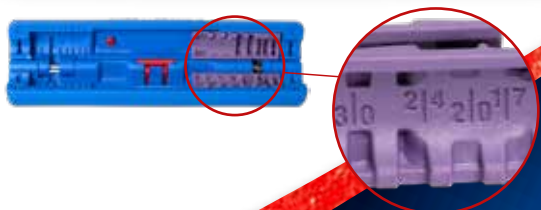


Profibus Stripper Nr 2

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 Profibus

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



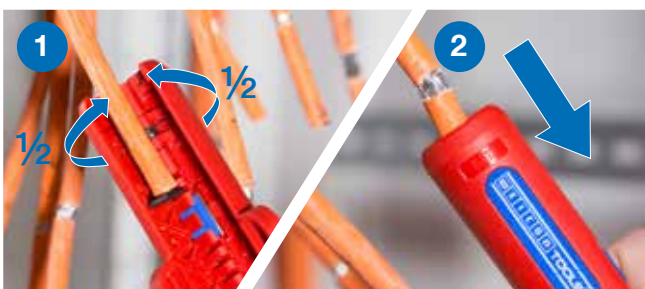
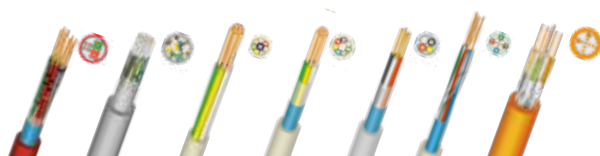
ŚCIAĞACZ OSŁONEK KABLI

Cat Cable-Stripper Nr 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



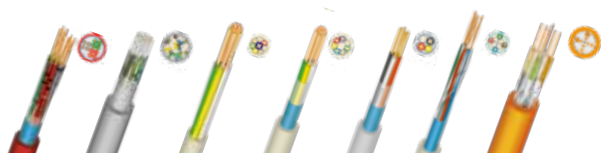
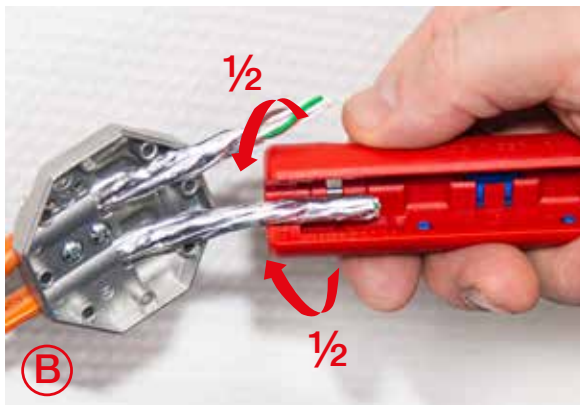
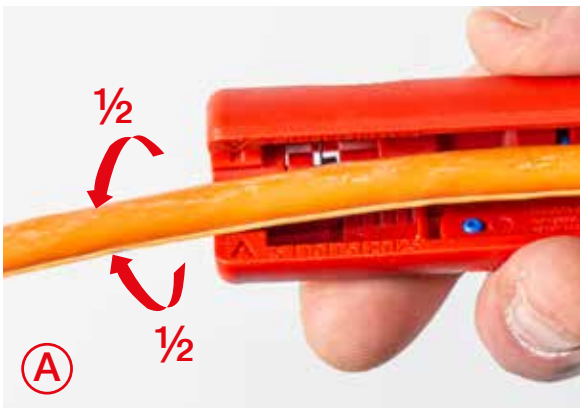
Stripper Nr 2 Cat

**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



WIELOFUNKCYJNY ŚCIAĞACZ IZOLACJI



Mini-Duo Nr 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



Ściągacz Duo-Stripper Nr 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

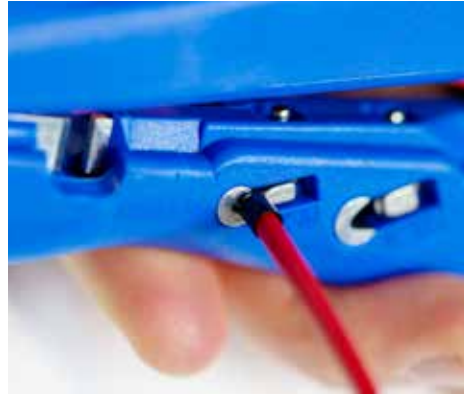


Zaciskacz Duo-Crimp Nr 300

Ściąganie izolacji i zaciskanie końcówek za pomocą tylko jednego narzędzia

- ▶ Ściąganie izolacji od 0,5 mm² do 6,0 mm²
- ▶ Dwa zakresy ściskania dla końcówek zaciskanych (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



**ŚCIGAŁANIE IZOLACJI +
ZACISKANIE OSŁONEK**

WIELOFUNKCYJNY ŚCIĄGACZ IZOLACJI

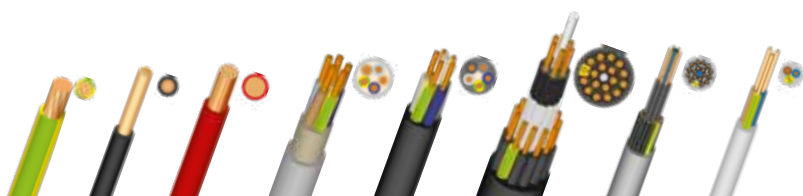
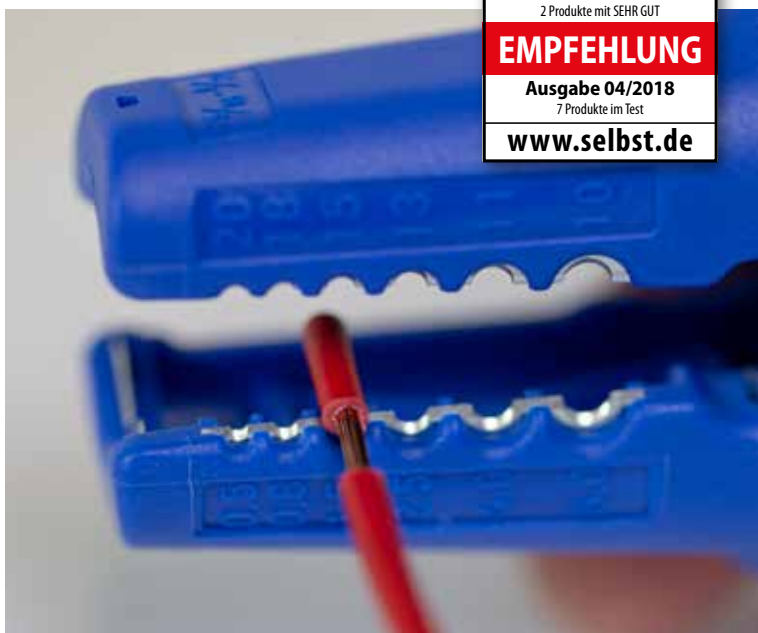
Multi-Stripper Nr 400

Ściągacz Multi-Stripper

- ▶ Cięcie okrągłe - wzdłużne - 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



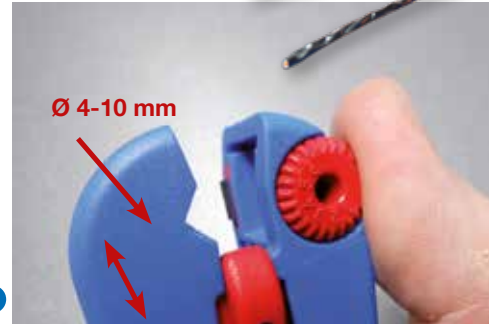
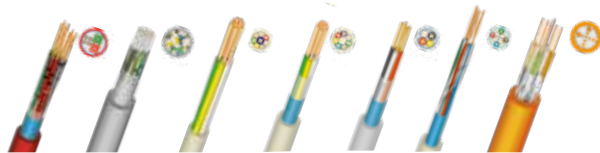
**Ściągacz izolacji
Data- Strip Nr 30**



**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



1



2



3

Ściągacz izolacji Nr 100

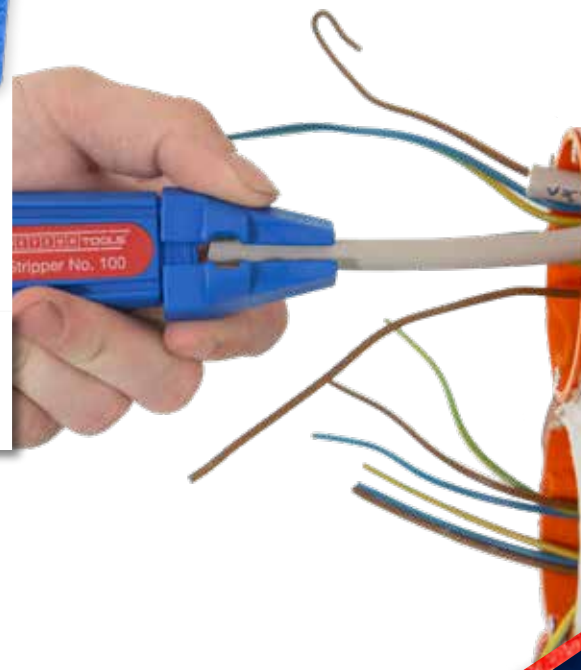


**Uniwersalne narzędzie do zdejmowania
osłonek oraz ściągania izolacji**

- ▶ 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



ZESTAWY NARZĘDZI

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

Zestaw Profi-Start

Idealny dobór narzędzi dla początkujących i zawodowców

- ▶ Szczypce do ściągania izolacji Nr 5
- ▶ Ściągacz do przewodów koncentrycznych Nr 2
- ▶ Noże do kabli Nr S 4-28
- ▶ Ściągacz do kabli okrągłych Nr 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 Nr 300
- ▶ Szczypce do ściągania izolacji Nr 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



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 Nr 300
- ▶ Ściągacz do kabli okrągłych Nr 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 Nr 5
- ▶ Noż do kabli Nr 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 Nr 5
- ▶ Ściągacz do przewodów koncentrycznych Nr 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

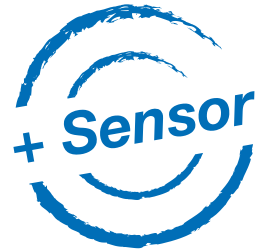
Zestaw do instalacji elektrycznych 4

- ▶ Szczypce do ściągania izolacji Nr 5
- ▶ Ściągacz do kabli okrągłych Nr 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

NARZĘDZIA SPECJALNE



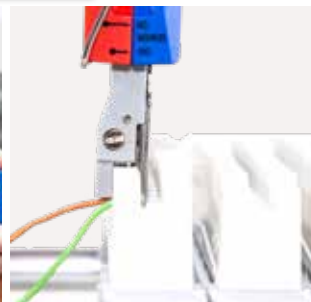
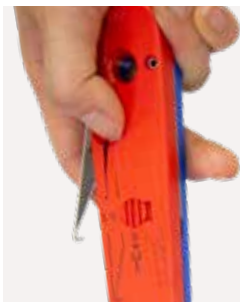
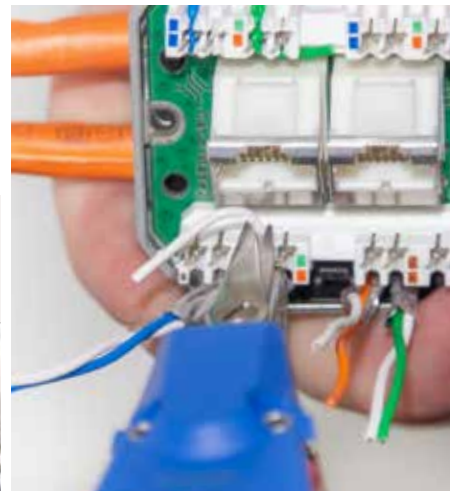
LSA Sensor Nr 40

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



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



Cable Scissors Nr 35

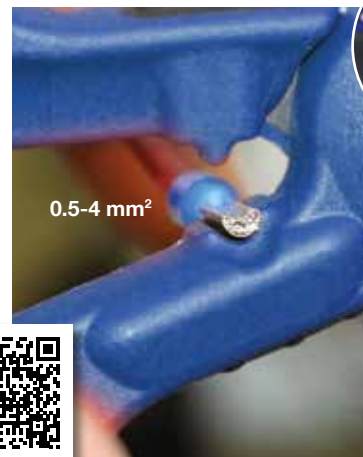
Nożyce do cięcia, ściągania i zaciskania

- ▶ 2-komponentowe uchwyty podnoszące bezpieczeństwo
- ▶ Wysoka skuteczność cięcia
- ▶ Ostrza ze specjalnej stali nierdzewnej

mm	g	Cu/Al	Cu/Al	Art.-No.
150	90	< 35 mm ²	< 50 mm ²	10039667



zawiera pochwę którą można przyczepić do paska spodni



SOLAR

SPECJALNE NARZĘDZIA

do odizolowywania popularnych kablí 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 szczypiec

Powerful

- ▶ modułowe, wymienne ostrza
- ▶ zakres ściągania izolacji od 1,5-10 mm² (16-8 AWG)
- ▶ ocynkowane, hartowane ostrza
- ▶ dla wszystkich kablí 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

- ▶ szczypce można spersonalizować za pomocą imienia lub oznaczenia

kabel miedziany

cynkowanie

usieciowany kopolimer poliofinowy zgodny z normą EN 50618



Szczypce Nr 5 Solar Pro **NOWY**

mm	g	mm ²	Art.-No.
160	140	1,5-10 (16-8 AWG)	10067897





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 obcinak boczny do 10 mm²

Precyzja

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



Mini-Solar **NOWY**

Nazwa artykułu	mm	g	mm ²	Art.-Nr.
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 ↔

Weicon Abisolierzange No. 7 Solar, Art.-Nr.: 51002007

Oberklasse 1,4

Heimwerker Praxis 5/23

Preis/Leistung: gut



1,5-10 mm²
(16-8 AWG)



Szczypce Nr 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



Video



Pat.no: EP 1 671 407 B1

NARZĘDZIA SPECJALNE

Nr 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



+ Cięcie spiralne



CIECIE OKRĄGŁE



Video



CIECIE SPIRALNE



CIECIE WZDŁUŻNE

Nóż do kabli H.D. Nr 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!

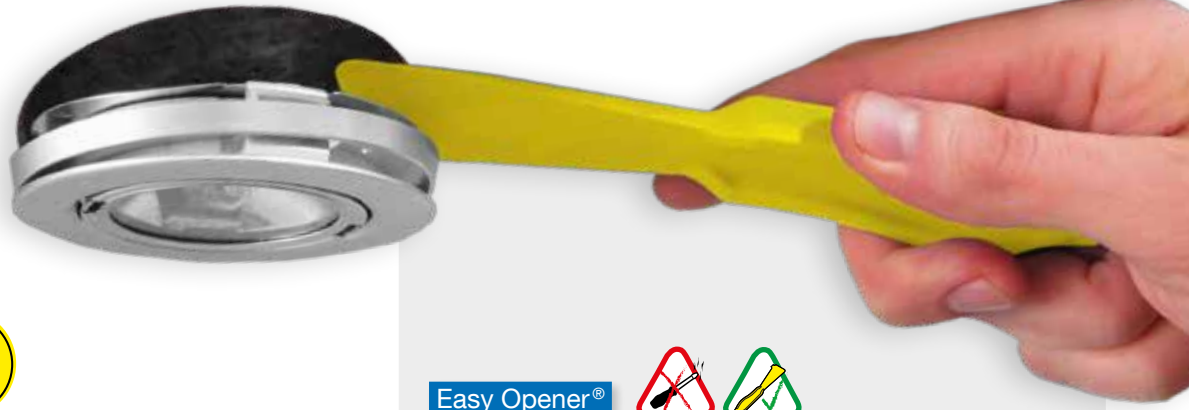
Nóż do zewnętrznych osłon Nr 25

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



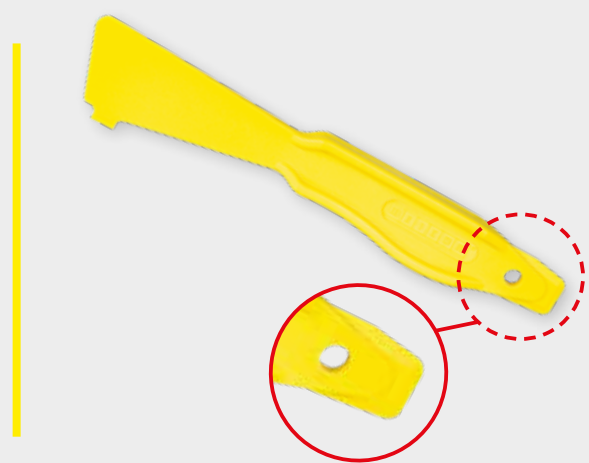
Easy Opener®



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



CZĘŚCI ZAMIENNE I AKCESORIA WSPIERAJĄCE SPRZEDAŻ

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

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 barw



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, Nr 13, Nr 16, Nr 100, Nr 200, Nr 400, Nr 7 Magic	Nr S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, Nr 5 Pro, Nr 5, Nr 6, Nr 7 Magic, Nr 7-F, Nr 16, Nr 100, Nr 400, Nr 200
		NHXMH	Bezhalogenowy kable (nie zawiera PVC)	Wszystkie noże do kabli, Nr 13, Nr 16, Nr 100, Nr 200, Nr 400, Nr 7 Magic	Nr S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, Nr 5 Pro, Nr 5, Nr 6, Nr 7 Magic, Nr 7-F, Nr 16, Nr 100, Nr 400, Nr 200
		NI2XY	Linia montażowa (linia betonowa)	Wszystkie noże do kabli, Nr 13, Nr 16, Nr 100, Nr 200, Nr 400, Nr 7 Magic	Nr S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, Nr 5 Pro, Nr 5, Nr 6, Nr 7 Magic, Nr 7-F, Nr 16, Nr 100, Nr 400, Nr 200
		H05V-U	Kable jednożyłowe w PVC	---	Nr S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, Nr 5 Pro, Nr 5, Nr 6, Nr 7 Magic, Nr 7-F, Nr 16, Nr 100, Nr 200, Nr 400
		H07V-R	Kable wielożyłowe w PVC	---	Nr S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, Nr 5 Pro, Nr 5, Nr 6, Nr 7 Magic, Nr 7-F, Nr 100
			Przewód płaski PVC Flat Twin i kabel uziemienia (earth cable)	Nr 7-F	Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, Nr 7-F
			Płaski przewód w izolacji gumowej do średnich obciążeń mechanicznych	Nr 7-F	Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, Nr 7-F
		JB-Y(ST)Y	Kabel instalacyjny do sygnalizacji pożarowej	Nr 2 Cat, Nr 10, Nr 30	Nr 30
Kable sterujące i elektroniczne (przewody elastyczne)		H05W-F	Przewód w węży PVC do niedużych obciążeń mechanicznych	Wszystkie noże do kabli (zakres roboczy od 4 mm), Nr 3, Nr 200, Nr 7 Magic	Nr 2, Nr 3, Nr S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, Nr 5 Pro, Nr 5, Nr 6, Nr 7 Magic, Nr 7-F, Nr 16, Nr 100, Nr 200, Nr 400
		H05RR-F	Przewód w węży gumowym do lekkich obciążeń mechanicznych	Wszystkie noże do kabli, Nr 7 Magic, Nr 13, Nr 16, Nr 100, Nr 200, Nr 400	Nr S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, Nr 5 Pro, Nr 5, Nr 6, Nr 7 Magic, Nr 7-F, Nr 16, Nr 100, Nr 200, Nr 400
		(N)FLG6u	Przewód sterowania w otoczce gumowej	Wszystkie noże do kabli, Nr 7 Magic, Nr 13, Nr 16, Nr 100, Nr 200, Nr 400	Nr S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, Nr 5 Pro, Nr 5, Nr 6, Nr 7 Magic, Nr 7-F, Nr 16, Nr 100, Nr 200, Nr 400
		XYMM K3	Przewód budowlany w PVC	Wszystkie noże do kabli, Nr 7 Magic, Nr 13, Nr 16, Nr 100, Nr 200, Nr 400	Nr S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, Nr 5 Pro, Nr 5, Nr 6, Nr 7 Magic, Nr 7-F, Nr 16, Nr 100, Nr 200, Nr 400
			Kabel sterujący z PVC	Wszystkie noże do kabli, Nr 7 Magic, Nr 13, Nr 16, Nr 100, Nr 200, Nr 400	Nr S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, Nr 5 Pro, Nr 5, Nr 6, Nr 7 Magic, Nr 7-F, Nr 16, Nr 100, Nr 200, Nr 400
		H05VV5-F	Przewód sterowania w otoczce PVC olejoodporny	Wszystkie noże do kabli, Nr 7 Magic, Nr 13, Nr 16, Nr 100, Nr 200, Nr 400	Nr S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, Nr 5 Pro, Nr 5, Nr 6, Nr 7 Magic, Nr 7-F, Nr 16, Nr 100, Nr 200, Nr 400
		H05VV-F	Przewód w PVC do średnich obciążeń mechanicznych	Wszystkie noże do kabli, Nr 7 Magic, Nr 13, Nr 16, Nr 100, Nr 200, Nr 400	Nr S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, Nr 5 Pro, Nr 5, Nr 6, Nr 7 Magic, Nr 7-F, Nr 16, Nr 100, Nr 200, Nr 400
		H05V-K	Kable cienkożyłowe w PVC	---	Nr S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, Nr 5 Pro, Nr 5, Nr 6, Nr 7 Magic, Nr 7-F, Nr 16, Nr 100, Nr 200, Nr 300, Nr 400, Precision Wire Stripper S/ESD
		H07V-K	Przewód okablowania w PVC z cienkimi żyłami	---	Nr S 4-28 Multi, Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, Nr 5 Pro, Nr 5, Nr 6, Nr 7 Magic, Nr 7-F, Nr 16, Nr 100, Nr 200, Nr 300, Nr 400, Precision Wire Stripper S/ESD
		LFZ-XY	Specjalny przewód głośnikowy w PVC	---	Obcinak do kabli płaskich i okrągłych, Nr 7 Magic, Nr 7-F

Kategoria	Nazwa	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, Nr 7 Magic, Nr 7-F
		 H1Z2Z2-K	Kabel solarny	Mini-Solar Nr 3, Nr 7 Solar	Mini-Solar Nr 3, Nr 7 Solar
		 LiYY	Przewód sterowania elektroniką	Nr 2 Cat, Nr 10, Nr 30	Nr 30, Precision Wire Stripper S/ESD
		 SIF	Przewód w otoczce silikonowej	---	Nr 2, Nr 3
		 H07RN-F	Przewody gumowe, drobno splecione	Nr 13 Classic	Nr 5 Pro, Nr 5, Nr 16, Nr 400, Nr100
		 H07BQ-F	Kable przyłączeniowe i sterownicze PUR, cienkie żyły	Noże do kabli Nr 4-28 H, Nr 4 - 29 Spiralny nóż do kabli, Nr 13 Classic	Nr 5 Pro, Nr 5, Nr 16, Nr 400
		 SIHF	Kable silikonowe i sterujące	Nr 13, Nr 13 Classic, Nr 16, Noże do kabli Nr 4-28 H	Nr 5 Pro, Nr 5, Nr 16, Nr 400
Linia danych Światłowód Linia światłowodowa Kable koncentryczne		 RG 59 B/U	Kabel koaxialny (współosiowy) do przesyłania sygnałów wysokiej częstotliwości i przewody	Nr 1, Nr 2, Nr 3, Nr 100	Nr 1, Nr 2, Nr 3, Nr 100
		 2YALGY	Kabel koaxialny (przeznaczony do sygnału SAT)	Nr 1, Nr 2, Nr 3, Nr 100	Nr 1, Nr 2, Nr 3, Nr 100
		 BUS	Przewód magisteriali BUS	Nr 2 Cat, Nr 10, Nr 30	Nr 30
		 profibus	przewód profibus	Stripper Nr 2	---
		 LAN 200flex	Kabel patch z ekranem foliowym do sieci lokalnych	Nr 2 Cat, Nr 10, Nr 30	Nr 30
		 LAN 1000	Kabel przesyłu danych (Cat 7)	Nr 2 Cat, Nr 10, Nr 30	Nr 30
		 A-DQ(ZN)B2Y	Kabel światłowodowy	Nr 4 - 29 Spiralny nóż do kabli, LWL Precyzyjne narzędzie do światłowodów Nr 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	Nr 7 Magic	Nr 5 Pro, Nr 5, Nr 6, Nr 7 Magic, Nr 7-F, Precision Wire Stripper S/ESD
		 YR	Kable z drutami telefonicznymi w izolacji PVC w formie węża 0,8 mm	Nr 7 Magic	Nr 5 Pro, Nr 5, Nr 6, Nr 7 Magic, Nr 7-F, Precision Wire Stripper S/ESD
		 F-vYAY	Kabel instalacyjny do urządzeń sygnalizacji zdalnych	Nr 2 Cat, Nr 10, Nr 30	Nr 30, Precision Wire Stripper S/ESD
		 JE-Y(ST)Y Bd	Kabel instalacyjny do elektroniki przemysłowej	Nr 2 Cat, Nr 10, Nr 30	Nr 30, Precision Wire Stripper S/ESD
Kabel zasilania		 E-YY	Kabel wysokich napiężeń w izolacji PVC jedno i wielożyłowy	Nr 25, Nr 1000	---
		 E-AYY	Kabel w izolacji PVC z przewodem aluminiowym	Nr 25, Nr 1000	---

PRZYKŁADY ZASTOSOWAŃ

FOTOWOLATYKA/ENERGETYKA SŁONECZNA

Szczypce do ściągania izolacji Nr 5 Solar Pro
Automatyczne zdejmowanie izolacji z kabli solarnych



Obcinarka Mini-Solar
Zdejmowanie izolacji z kabli solarnych



KUCHNI

Ściągacz do kabli okrągłych Nr 13
Przy puszkach w ścianach wewnętrznych



Szczypce do ściągania izolacji Nr 5
Usuwanie izolacji z wszystkich powszechnie stosowanych przewodów elastycznych i masywnych



WARSZTAT

Ściągacz Duo-Crimp Nr 300
Zaciskanie końcówek



Ściągacz Multi-Stripper Nr 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

Nr 1 F Plus do złącz typu F
Odizolowanie kabla koncentrycznego

LSA Sensor Nr 40
Do instalacji gniazda sieciowego

Stripper Nr 2 Cat
Linii danych Kat. 7



**POMIESZCZENIE GOSPODARCZE/
 POKÓJ ŁĄCZNOŚCI ELEKTRYCZNE**

Noże do kabli Nr S 4 - 28
Usuwanie z zewnętrznej powłoki np. NYM

Szczypce do ściągania izolacji Nr 6
Usuwanie izolacji z przewodów elastycznych i masywnych

LWL Obcinarka włókien światłowodowych
Usuwanie powłoki z kabla światłowodowego



OGRZEWANIE/KLIMATYZACJA

Szczypce do ściągania izolacji Nr 7 Magic
usuwanie izolacji z przewodów

Quadro-Stripper Nr 16
usuwanie izolacji z przewodów



WSPARCIE SPRZEDAŻY

Propozycja wyposażenia.
Ekspozytory dostarczane bez produktów.

WEICON TOOLS
No. 1 in Form & Funktion

Green Line®



Display Green Line
10062063



Display Noże do kabli
10002728

2.330 mm



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



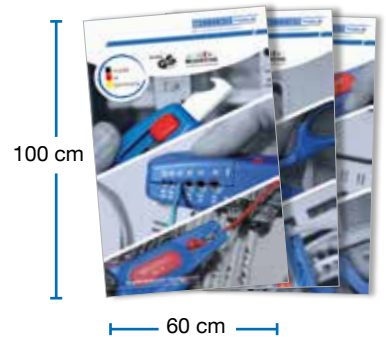
Roll Up V1
DE/GB
10062471

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 Nr S 4 - 28 Art.-No. 10021246	 Noże do kabli Nr S 4-28 Multi Art.-No. 10030001	 Noże do kabli Nr 35-50 Art.-No. 10006839	 Noże do kabli Nr 28-35 Art.-No. 10006830
 Noże do kabli Nr 4-28 G Art.-No. 10012851	 Noże do kabli Nr 4-28 H Art.-No. 10012844	 Noże do kabli Nr 4-16 Art.-No. 10006784	 Noże do kabli Nr 8-27 Art.-No. 10006805
 Noże do kabli Nr C 4-16 Art.-No. 10051155	 Noże do kabli Nr C 8-27 Art.-No. 10051157	 Noże do kabli Nr C 4-28 Art.-No. 10051159	 Obcinak do kabli płaskich i okrągłych Art.-No. 10068090

NOŻE DO KABLI

 Noże do kabli Nr S 4-28 Art.-No. 10061987	 Noże do kabli Nr S 4-28 Multi Art.-No. 10061989
 Noże do kabli Nr 4-28 H Art.-No. 10061991	 Noże do kabli Nr 8-27 Art.-No. 10061996
 Noże do kabli Nr 4-16 Art.-No. 10061993	

SZCZYPCE DO ŚCIAĞANIA IZOLACJI

 Nr 5 Pro Art.-No. 10062070	 Nr 5 Art.-No. 10006786	 Nr 5 Classic Art.-No. 10056659	 Nr 6 Art.-No. 10014847
 Nr 6 Magic Art.-No. 10018202	 Nr 7-F Art.-No. 10017050	 Precision Wire Stripper S Art.-No. 10055930	 LWL Precyzyjne narzędzie do światłowodów Art.-No. 10057551
		 ESD Precyzyjne narzędzie antystatyczne do ściągania izolacji Art.-No. 10006673	

SZCZYPCE DO ŚCIAĞANIA IZOLACJI

 Nr 5 Art.-No. 10061997	 Precision Wire Stripper S Art.-No. 10062000
---	---

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

ŚCIAĞACZ OSŁONEK KABLI

 Ściągacz do przewodów coaxialnych Nr 2 Art.-No. 10006875	 LWL Precyzyjne narzędzie do światłowodów Nr 2 Art.-No. 10062188	 Stripper Nr 2 Art.-No. 10062190	 Quadro-Stripper Nr 16 Art.-No. 10038853
 Combi-Coax Nr 3 Art.-No. 10013082	 Ściągacz do kabli okrągłych Nr 13 Art.-No. 10006883	 Stripper Nr 13 Classic Art.-No. 10049329	 Stripper Nr 2 Cat Art.-No. 10054014
 Nr 1 F Plus do złącz typu F Art.-No. 10051150	 Nr 1 F Plus do złącz kompresyjnych typu F Art.-No. 10052731	 Nr 1 F Plus do złącz kompresyjnych typu F do małych kabli koncentrycznych Art.-No. 10055142	 Cat Cable-Stripper Nr 10 Art.-No. 10051142

ŚCIAĞACZ OSŁONEK KABLI

 Nr 1 F Plus Art.-No. 10062002	 Ściągacz do przewodów coaxialnych Nr 2 Art.-No. 10062004
 Quadro-Stripper Nr 16 Art.-No. 10062006	 Ściągacz do kabli okrągłych Nr 13 Art.-No. 10062008

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

Green Line®

WIELOFUNKCYJNY ŚCIĄGACZ IZOLACJI

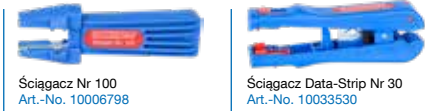


Ściągacz Duo-Crimp Nr 300
Art.-No. 10007406

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

Duo-Stripper Nr 200
Art.-No. 10006853

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



Ściągacz Nr 100
Art.-No. 10006798

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

WIELOFUNKCYJNY ŚCIĄGACZ IZOLACJI



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

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

Ściągacz Nr 100
Art.-No. 10062016

one są nie tylko wizualnie **zielone!**

ZESTAWY NARZĘDZI



Zestaw Profi-Starter
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

ZESTAWY NARZĘDZI



Zestaw Profi-Starter
Art.-No. 10062018

NARZĘDZIA SPECJALNE



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

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

LSA Sensor Nr 40
Art.-No. 10054013

Nr 4 - 29 Spiralny
nóż do kabli
Art.-No. 10039667

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

Multi-Opener
Art.-No. 10044966

Easy Opener®
Art.-No. 10049687

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

Szcypce do ściągania
izolacji Nr 5 Solar Pro
Art.-No. 10067897

Szcypce do ściągania
izolacji Nr 7 Solar
Art.-No. 10025011

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

WEICON TOOLS®

No.1 in Form & Funktion



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

www.tuv.com
ID 9108636595



Qualität aus Solingen



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

WEICON Production GmbH
Germany
phone +49 (0) 2163 4998 079
production@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 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 (0) 329 235 9592
info@weicon.it

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

www.weicon.pl

Art.-No. 10101093