

P BAG XL SET 13**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Warsztaty i zakłady preferują dobrze uporządkowane zestawy narzędzi. Redukuje się przez to czas potrzebny na znalezienie i przygotowanie narzędzi, a co za tym idzie, oszczędza się żywy pieniądź. Weidmüller przekuwa te spostrzeżenia w praktykę odpowiednio zestawiając swoje produkty, aby były przydatne i funkcjonalne dla użytkownika. Zestawy zaciskowe Weidmüller do cięcia, zdejmowania izolacji i zaciskania tulejek kablowych oferują praktyczne wyposażenie dla zakładów.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Narzędzia, Akcesoria
Nr zam.	2602230000
Typ	P BAG XL SET 13
GTIN (EAN)	4050118657814
Ilość	1 Szt.

P BAG XL SET 13**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Głębokość	220 mm	Głębokość (cale)	8,661 inch
Wysokość	60 mm	Wysokość (cale)	2,362 inch
Szerokość	320 mm	Szerokość (cale)	12,598 inch
Masa netto	1 809 g		

Dane techniczne

Opis artykułu	Torba narzędziowa, Wypo- sażona
---------------	------------------------------------

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000181	ETIM 7.0	EC000181
ETIM 8.0	EC000181	ETIM 9.0	EC000181
ECLASS 9.0	21-10-01-90	ECLASS 9.1	21-10-01-90
ECLASS 10.0	21-10-01-90	ECLASS 11.0	21-10-01-90
ECLASS 12.0	21-10-01-90	ECLASS 13.0	21-10-01-90

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1eacbb3e-7931-4ebb-9179-f29fd9b50028

Pobieranie

Katalogi	Catalogues in PDF-format
----------	--

P BAG XL SET 13

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

bez zamocowania



Warsztaty i zakłady preferują dobrze uporządkowane zestawy narzędzi. Redukuje się przez to czas potrzebny na znalezienie i przygotowanie narzędzi, a co za tym idzie, oszczędza się żywy pieniądź. Weidmüller przekuwa te spostrzeżenia w praktykę odpowiednio zestawiając swoje produkty, aby były przydatne i funkcjonalne dla użytkownika. Zestawy zaciskowe Weidmüller do cięcia, zdejmowania izolacji i zaciskania tulejek kablowych oferują praktyczne wyposażenie dla zakładów.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	P BAG BIG	Wersja
Nr zam.	2576620000	Narzędzia, Akcesoria
GTIN (EAN)	4050118650594	
Ilość	1 Szt.	

Narzędzia



- Do szybkiego i precyzyjnego zdejmowania płaszczy z kabli z izolacją odporną na wilgoć 8 - 13 mm Ø, np. kabli NYM, od 3 x 1,5 mm² do 5 x 2,5 mm²
- Niepotrzebne ustawienie głębokości cięcia
- Znakomite do pracy w puszkach rozgałęźnych i rozdzielczych

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	STRIPPER ROUND TOP	Wersja
Nr zam.	9918050000	Narzędzie do zdejmowania płaszcza
GTIN (EAN)	4032248359165	
Ilość	1 Szt.	

P BAG XL SET 13

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Narzędzia do cięcia



Narzędzia do cięcia przewodów o średnicy zewnętrznej do 8 mm, 12 mm, 14 mm oraz 22 mm. Ostrze o specjalnym kształcie pozwala na cięcie przewodów miedzianych i aluminiowych bez zgniatania oraz przy minimalnym wysiłku. Narzędzia tnące (od KT 8 do KT 22) są również wyposażone w izolację ochronną z certyfikatami badań przeprowadzonych przez VDE i GS do 1000 V zgodnie z normą EN/IEC 60900.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KT 8	Wersja
Nr zam.	9002650000	narzędzia do cięcia, Obcinaczki na jedną rękę
GTIN (EAN)	4008190020163	
Ilość	1 Szt.	

Szczypce uniwersalne w izolacji VDE



Pracując przy urządzeniach przewodzących napięcie trzeba przestrzegać specjalnych przepisów i używać narzędzi, które zostały specjalnie w tym celu wyprodukowane i sprawdzone.

Weidmüller oferuje użytkownikom kompletny asortyment szczypiec, spełniający krajowe i międzynarodowe normy kontrolne.

Wszystkie szczypce są testowane i wykonywane zgodnie z normą DIN EN 60900.

Szczypce zostały ergonomicznie dopasowane do kształtu dłoni. Rezultatem jest lepsze ułożenie dłoni, palce nie są ściśnięte, co w efekcie umożliwia lżejszą pracę.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KBZ 180	Wersja
Nr zam.	9046290000	Szczypce
GTIN (EAN)	4032248356485	
Ilość	1 Szt.	

P BAG XL SET 13

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Narzędzia



- Proste, szybkie i precyzyjne zdejmowanie płaszczu ze wszystkich popularnych kabli okrągłych 4 - 37 mm²
- Śruba radełkowa na końcu rękojeści do ustawiania głębokości cięcia (Ustawienie głębokości cięcia wyklucza uszkodzenia przewodów wewnątrz)

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SLICER NO 16	Wersja
Nr zam.	9918070000	Nóż do kabli
GTIN (EAN)	4032248359189	
Ilość	1 Szt.	

Wkręta z końcówką krzyżową, typu Phillips



Wkrętak z izolacją VDE do pracy przy częściach będących pod napięciem do AC 1000 V i DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Test bezpieczeństwa GS, kontrola indywidualna. Końcówka z wysokostopowej stali chrom-wanad-molibden, hartowana wskrośnie, oksydowana.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SDIK SLIM PH1 X 80	Wersja
Nr zam.	2749650000	Wkrętak, Szerokość końcówki (B): 1 mm, 80 mm, Grubość końcówki
GTIN (EAN)	4050118896398	(A): 1
Ilość	1 Szt.	

Typ	SDIK SLIM PH2 X 100	Wersja
Nr zam.	2749660000	Wkrętak, Szerokość końcówki (B): 2 mm, 100 mm, Grubość końcówki
GTIN (EAN)	4050118896404	(A): 2
Ilość	1 Szt.	

P BAG XL SET 13

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Wkrętaki z końcówką płaską



Wkrętak z izolacją VDE do pracy przy częściach będących pod napięciem do AC 1000 V i DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Test bezpieczeństwa GS, kontrola indywidualna. Końcówka z wysokostopowej stali chrom-wanad-molibden, hartowana wskrośnie, oksydowana.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SDIS SLIM 0.8X4.0X100	Wersja
Nr zam.	2749620000	Narzędzie montażowe, Szerokość końcówki (B): 4 mm, Długość
GTIN (EAN)	4050118896367	końcówki: 100 mm, Grubość końcówki (A): 0.8 mm
Ilość	1 Szt.	
Typ	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Wersja
Nr zam.	2749610000	Narzędzie montażowe, Szerokość końcówki (B): 3.5 mm, Długość
GTIN (EAN)	4050118896350	końcówki: 100 mm, Grubość końcówki (A): 0.6 mm
Ilość	1 Szt.	

Narzędzia



- Narzędzia do zdejmowania izolacji z automatyczną regulacją
- Do przewodów cienkodrutowych i żył jednodrutowych
- Idealne do zastosowań w branży mechanicznej, inżynierii procesowej, kolejnictwie, energetyce wiatrowej, robotyce, do ochrony przeciwwybuchowej, a także w środowisku morskim, nadmorskim oraz w przemyśle stoczniowym
- Długość zdejmowania płaszcza można nastawić za pomocą blokady końca długości
- Automatyczne otwarcie szczęk po zakończeniu operacji zdejmowania izolacji
- Brak rozchodzenia się pojedynczych przewodów
- Możliwość dostosowania do różnych grubości izolacji
- Dwuetapowa obróbka kabli z podwójną izolacją, bez specjalnego regulowania
- Bez luzu w samo-regulującej jednostce cięcia
- Duża trwałość
- Zoptymalizowana ergonomiczna konstrukcja

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	STRIPAX	Wersja
Nr zam.	9005000000	Narzędzia, Narzędzia do zdejmowania izolacji i cięcia
GTIN (EAN)	4008190072506	
Ilość	1 Szt.	

P BAG XL SET 13

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

ze wskaźnikiem LED



Głównym zadaniem testera napięcia jest stwierdzenie braku napięcia. 2-biegunowy tester napięcia to jedyny certyfikowany instrument kontrolny spełniający wymogi ustawy o bezpieczeństwie pracy.

- Z wyświetlaczem LED
- Zgodnie z normą VDE
- Wysoka wytrzymałość na napięcia szczytowe
- Właściwy tester do każdego obszaru zastosowania

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VT COMBI PRO	Wersja
Nr zam.	9918860000	Narzędzia do testowania, Dwubiegunowy bufor napięciowy
GTIN (EAN)	4032248405749	
Ilość	1 Szt.	