

MN-23-064 Szczypce do automatycznego ściągania izolacji 205mm 0,2-6mm²**Automatyczny ściągacz izolacji z kabli o różnym kształcie i średnicy****Cechy i zalety**

- 3 narzędzia w jednym – cięcie, zaciskanie końcówek i zdejmowanie izolacji wraz z obróbką kabla na określoną długość
- Pokrętko do regulacji siły ściskania szczęk pozwala na dopasowanie zakresu pracy szczypiec do średnicy przewodu i grubości izolacji
- Wyprofilowana dwukomponentowa rękojeść zapewnia wygodny chwyt i komfort pracy
- Obcinak przewodów znajdujący się w rękojeści gwarantuje cięcie przewodów Cu i Al o max przekroju 6 mm²
- Płynnie działający mechanizm z chwytem bocznym pozwala na szybkie i precyzyjne ściągnięcie izolacji na dowolną długość
- Szczęki do zaciskania końcówek kablowych w zakresie 10-22 AWG (0,5-6 mm²) oraz średnicy 7-8 mm
- Regulacja długości ściągania izolacji w zakresie 7-18 mm gwarantuje dużą dokładność i powtarzalność pracy
- Szczęki z wysokogatunkowej hartowanej stali gwarantują trwałość oraz szybkie i skuteczne ściąganie izolacji
- Automatyczne dopasowanie do średnicy kabla chroni go przed uszkodzeniem i zwiększa efektywność pracy

Zastosowanie

- Zastosowanie podczas prac elektroinstalacyjnych
- Do zdejmowania izolacji z przewodów elektrycznych

Użytkownicy

- Elektrycy
- Instalatorzy
- Mechanicy
- Majsterkowicze

Dane techniczne

Indeks	Długość	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Waga opakowania jednostkowego	Waga opakowania zbiorczego	EAN
	[mm]	[szt]	[szt]	[kg]	[kg]	
MN-23-064 **	205	10	60	3.7	21.9	5906675489544

**** Nowość w ofercie sprzedażowej.**

Ostrzeżenia



- Zawsze używaj ochrony oczu (okulary, gogle lub przyłbice ochronne)
- Zawsze używaj ochrony rąk (rękawice)