

MN-23-066 Szczypce do ściągania izolacji 125mm 0,34-6mm²

Szczypce do odizolowywania kabli o różnej średnicy



Cechy i zalety

- Precyzyjnie szlifowane ostrza pozwalają na łatwe cięcie i ściąganie izolacji z przewodów w zakresie 10-22 AWG (0,34-6 mm²)
- Szczęki z wysokogatunkowej stali węglowej SK5 gwarantują wysoką trwałość i precyzję działania
- Szczęki dopasowane do 6 różnych średnic przewodów chronią je przed uszkodzeniem i zwiększają efektywność pracy
- Zamek blokady umożliwia zablokowanie szczęk na przewodzie i zapobiega automatycznemu otwarciu szczęk
- Gumowana, antypoślizgowa rękojeść zapewnia wygodny chwyt i komfort pracy
- Małe i poręczne szczypce o długości 125 mm pozwalają na swobodną pracę nawet w trudno dostępnych miejscach

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-23-066 **	125	20	120	2.7	16.3	5906675489551

**** Nowość w ofercie sprzedażowej.**

Ostrzeżenia



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