

Link do produktu: <https://termix24.pl/szczypce-do-prac-elektroinstalacyjnych-6w1-p-46565.html>

SZCZYPCE DO PRAC ELEKTROINSTALACYJNYCH 6W1



Cena	229,83 zł
Numer katalogowy	KN 13 92 200
Kod producenta	13 92 200
Kod EAN	4003773075103
Producent	KNIPEX

Opis produktu

Dane techniczne:

Nr art.: 13 92 200
EAN: 4003773075103
Szczypce: fosforanowane, czarne
Główka: polerowana
rękojeści: z wielokomponentowymi nasadkami
Waga: 280 g
Wymiary: 200 x 85 x 20 mm
REACH: nie zawiera SVHC
RoHS: nie dotyczy
Zakres cięcia kabla miedzianego, wielożyłowego: 15 mm
Zakres cięcia kabla miedzianego, wielożyłowego: 50 mm²
Zakres pracy żyły pojedyncze: 0,75 — 1,5 mm² / 2,5 mm²
Zakres pracy w mm²: 0,5 — 2,5 mm²
AWG: 1 / 0

6 funkcji w jednym narzędziu

Szczypce wielofunkcyjne do prac elektroinstalacyjnych umożliwiają chwytanie materiałów o płaskim i okrągłym przekroju, gięcie, gratowanie, cięcie i odizolowywanie przewodów oraz zagniatanie tulejek kablowych
W modelach ze sprężyną rozwierającą w złączu blokada otwarcia przytrzymuje ostrza w pozycji zamkniętej, umożliwiając w tym czasie korzystanie z innych funkcji

Inteligentny mechanizm przytrzymujący umożliwia chwytanie bez konieczności całkowitego rozwarcia szczypiec. Ostrze pozostaje zamknięte i zabezpieczone.

Gładkie powierzchnie chwytające umożliwiają bezpieczne chwytanie pojedynczych żył profilowane powierzchnie chwytające i powierzchnia chwytająca kształtowa umożliwiają chwytanie materiałów o płaskim i okrągłym przekroju

Krawędź zewnętrzna szczęki umożliwia obróbkę puszek podtynkowych i usuwanie zadziorów w otworach przepustowych
Profile do ściągania izolacji z przewodów o przekroju 0,75 - 1,5 mm² i 2,5 mm²

Gniazdo zagniatające do tulejek kablowych 0,5 - 2,5 mm²

Nożyce do kabli z precyzyjnymi ostrzami oddzielnie hartowanymi indukcyjnie do cięcia kabli miedzianych i aluminiowych o przekroju / średnicy do 5 x 2,5 mm² / O 15 mm

Zwarta konstrukcja ułatwia pracę w trudno dostępnych miejscach

Złącze skręcane zapewnia precyzyjny ruch szczypiec bez luzu

Specjalna stal narzędziowa wysokiej jakości, kuta, hartowane wielostopniowo olejowo

**

Zdjęcie poglądowe.