

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/szczypce-do-prac-elektroinstalacyjnych-6w1-p-58230.html>

SZCZYPCE DO PRAC ELEKTROINSTALACYJNYCH 6W1



Cena	288,04 zł
Numer katalogowy	KN 13 96 20T
Kod producenta	13 96 200 T
Kod EAN	4003773081425

Opis produktu

Dane techniczne:

Nr art.: 13 96 200 T
EAN: 4003773081425
Szczypce: chromowane
Główka: chromowane
Rękojeści: z wielokomponentowymi nasadkami izolowanymi wg VDE
Waga: 275 g
Wymiary: 200 x 65 x 28 mm
Norma: DIN EN 60900 IEC 60900
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
Zabezpieczenie przed upadkiem: tak
izolowane wg VDE: tak

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
Szczypce z zintegrowanym zaczepem izolowanym do zamocowania zabezpieczenia przed upadkiem w trakcie pracy
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
Profil 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 / Ø 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

**

Zdjęcia poglądowe.