

## Informacje o produkcie

# 13 76 200 ME

## KNIPEX WireStripper

Model metryczny



- Zdejmowanie izolacji w przemyślny sposób: duży zakres pracy, szlifowane na ostro profile do zdejmowania izolacji i intuicyjne pozycjonowanie
- Innowacyjna geometria ostrza: łatwiejsze cięcie, zwłaszcza płaskich kabli
- Hybrydowa konstrukcja: tak płaskie jak szczypce z ostro zakończonymi szczękami, tak szerokie jak szczypce uniwersalne, zapewniające wysoką stabilność i dobrą dostępność
- Precyzyjnie szlifowane profile do ściągania izolacji z przewodów litych od 0,75 do 6 mm<sup>2</sup> i przewodów drobnożyłowych od 0,5 do 4 mm<sup>2</sup>
- Precyzyjne ustawianie przewodu dzięki szynom pozycjonującym
- Łatwe cięcie wielożyłowych przewodów miedzianych i aluminiowych o średnicy do 15 mm (1/2")
- Szerokie, ząbkowane krzyżowo powierzchnie chwytające do skręcania żył
- Frezowany rowek umożliwiający bezpieczne przytrzymywanie i wyciąganie małych elementów, takich jak n.p. gwoździe
- Wypukła powierzchnia chwytająca z jednej strony umożliwiająca pewne uchwycenie płaskiego materiału i otwór do uchwycenia elementów okrągłych
- Charakterystyczna krawędź zewnętrzna do usuwania zadziorów z rur



Ogólna	
Nr artykułu	13 76 200 ME
EAN	4003773088943
Szczypce	chromowany
Główka	chromowany
Rękojeści	z wielokomponentowymi osłonkami, izolowane wg VDE
Waga	290 g
Wymiary	200 x 60 x 28 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900
Zasługę na REACH	nie zawiera SVHC
Zgodny z RoHS	nie dotyczy

Zastrzega się zmiany techniczne i błędy

