

Broszura informacyjna

13 05 160 T

Szczypce wydłużone dla elektryków



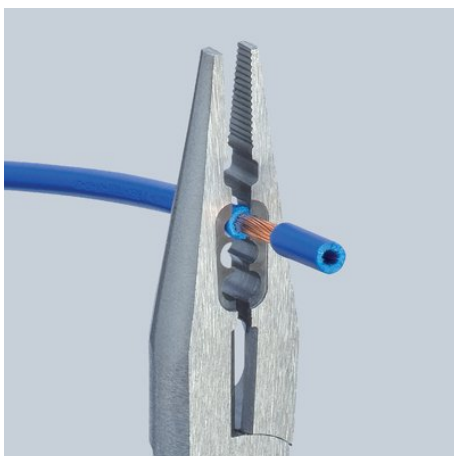
- Szczypce z uchwytem do mocowania zabezpieczenia przed upadkiem
- Idealne szczypce do obróbki kabli i przewodów
- Do chwytania i gięcia przewodów
- Do cięcia drutu średnio twardego oraz twardego
- Precyzyjne ostrza oddzielnie hartowane indukcyjnie, twardość ostrzy ok. 60 HRC
- Z precyzyjnymi profilami do ściągania izolacji
- Do zągnięcia tulejek kablowych
- Stal elektryczna wanadowa, kuta, wielokrotnie hartowana olejowo



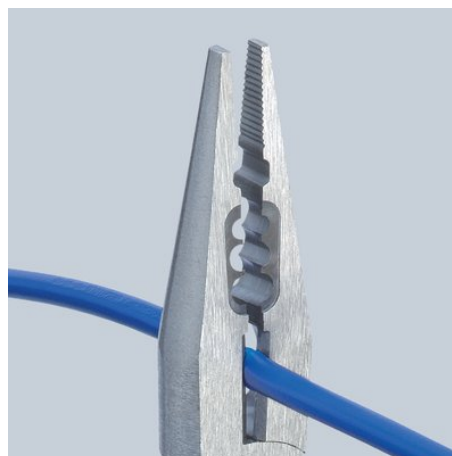
Ogólna	
Nr art.	13 05 160 T
EAN	4003773079965
Szczypce	chromowane
Główka	chromowane
rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami, zintegrowany zaczepek do mocowania zabezpieczenia przed upadkiem
Waga	142 g
Wymiary	160 x 59 x 20 mm
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne	
Zakres cięcia drutu o średniej twardości (średnica)	Ø 2,5
Zakres cięcia drutu twardego (średnica)	Ø 1,6
Zakres pracy w mm ²	0,5 — 0,75 / 1,5 / 2,5 mm ²
Zabezpieczenie przed upadkiem	tak

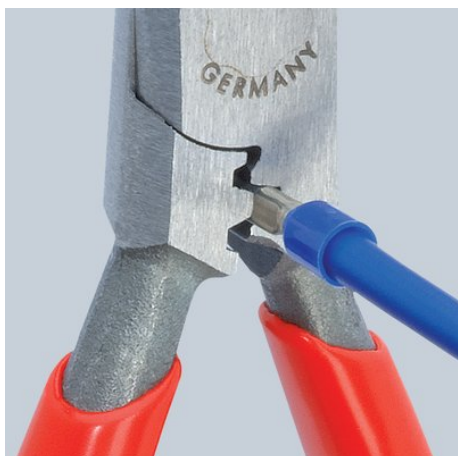
Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych



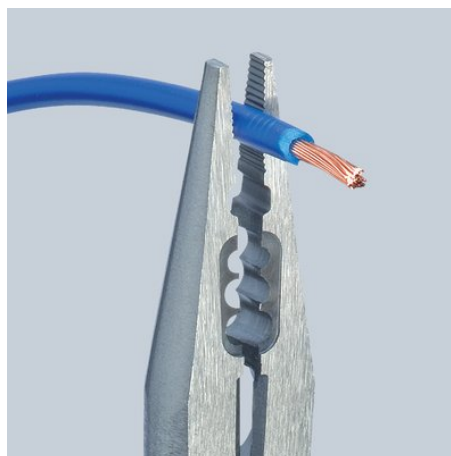
ściąganie izolacji



Ostrza



Zagniatanie w zakresie od 0,5 do 2,5 mm²



Zaciskanie