

Broszura informacyjna

13 02 160

Szczypce wydłużone dla elektryków



- 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 zagniatania tulejek kablowych
- Stal elektryczna wanadowa, kuta, wielokrotnie hartowana olejowo

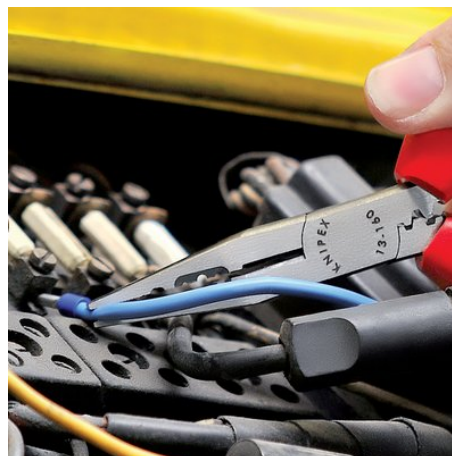
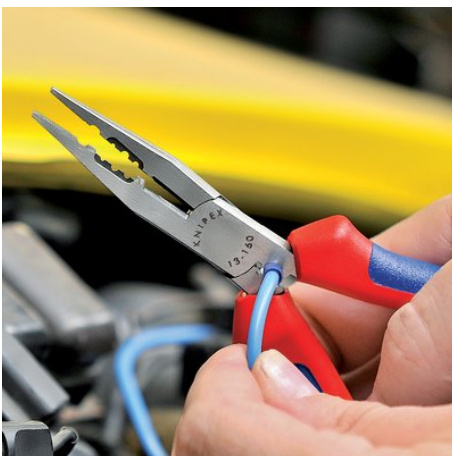
Ogólna

Nr art.	13 02 160
EAN	4003773010470
Szczypce	fosforanowane, czarne
Główka	polerowana
rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami
Waga	139 g
Wymiary	160 x 59 x 19 mm
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne

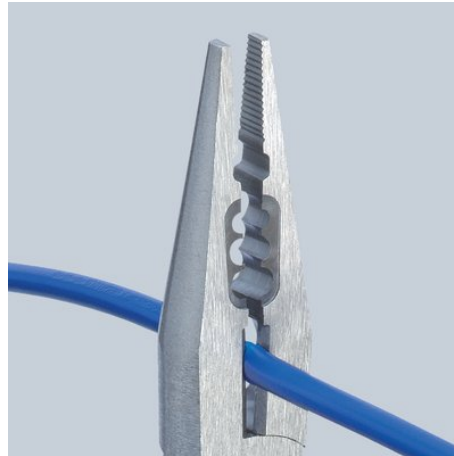
Zakres cięcia drutu o średniej twardości (średnica)	Ø 2,5
Zakres cięcia drutu twardego (średnica)	Ø 1,6
Zakres pracy w mm ²	0,5 — 0,75 / 1,5 / 2,5 mm ²

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych





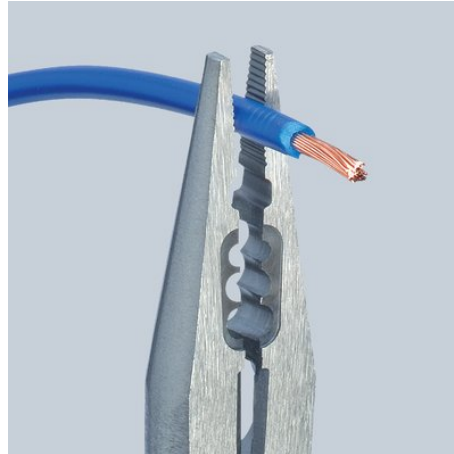
ściągnięcie izolacji



Ostrza



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



Zaciskanie