

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

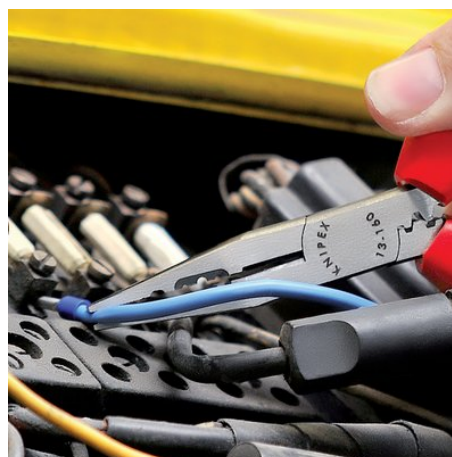
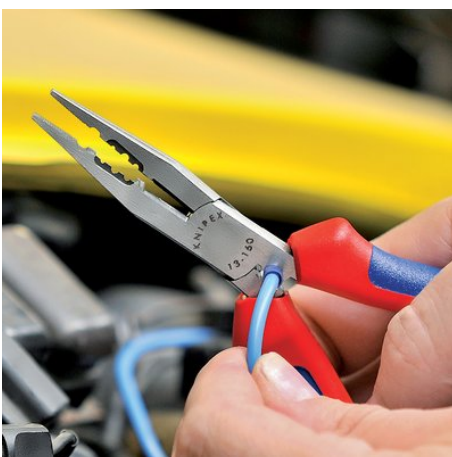
Nr art.	13 02 160
EAN	4003773010470
Szczypce	fosforanowane, czarne
Główka	polerowana
Rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami
Waga	139 g
Wymiary	160 x 82 x 19 mm

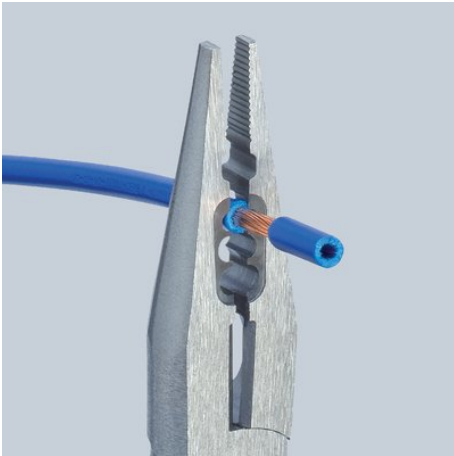
Technische Attribute

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

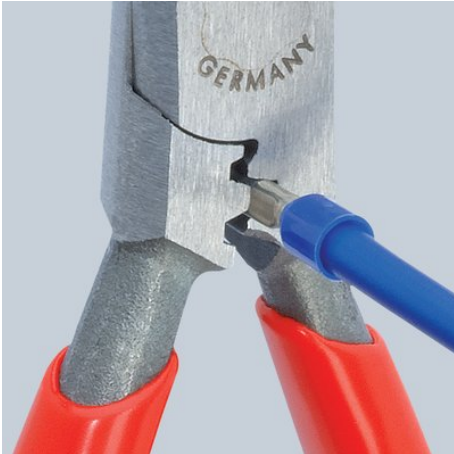
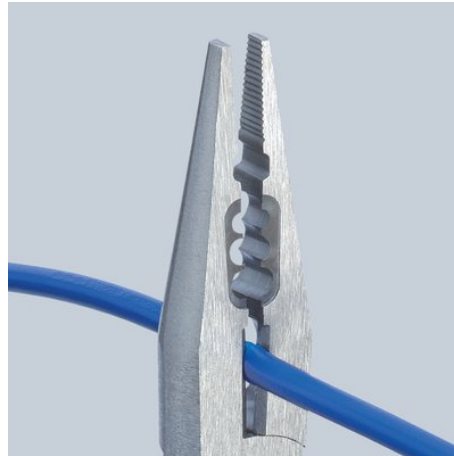
eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC000163
ETIM 6.0	EC000163
proficl@ss 6.0	AAA002c003
UNSPSC 13.1	27112148

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych





Ściąganie izolacji



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

