

Broszura informacyjna

14 22 160 SB

Szczypce tnące boczne do ściągania izolacji



- Z długim ostrzem
- Wysoka wydajność cięcia dzięki złączu o wysokim przełożeniu
- Precyzyjne profile do usuwania izolacji z przewodów o przekroju 1,5 i 2,5 mm²
- Komfortowe cięcie kabli NYM o przekroju do 5 x 2,5 mm²
- Długie końcówki do wyjątkowo dokładnego cięcia nawet w trudno dostępnych miejscach
- Precyzyjne ostrza hartowane indukcyjnie, twardość ostrzy ok. 60 HRC
- Stal elektryczna wanadowa, kuta, wielokrotnie hartowana olejowo



Nr art.	14 22 160 SB
EAN	4003773022138
Szczypce	fosforanowane, czarne
Główka	polerowana
Rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami
Waga	228 g
Wymiary	160 x 110 x 92 mm

Technische Attribute

Zakres cięcia drutu o średniej twardości (średnica)	Ø 1,5 mm
Zakres cięcia drutu miękkiego (średnica)	Ø 2,5 mm
Zakres pracy w mm ²	1,5 / 2,5 mm ²
AWG	15 / 13

eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC000163
ETIM 6.0	EC000163
proficl@ss 6.0	AAA002c003
UNSPSC 13.1	23151901

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych

