

Broszura informacyjna

12 21 180

Szczypce do ściągania izolacji

Z ostrzami kształtowymi



- Z wymiennymi nożami do cięcia 4 lub 6 różnych przekrojów przewodów
- Dzięki szlifowanym nożom kształtowym nie uszkodzają żyły, precyzyjnie usuwają izolację nawet z przewodów cienkożyłowych
- Podczas usuwania izolacji przewód jest przytrzymywany przez szczęki zaciskowe
- Z regulowanym ogranicznikiem długości zdejmowanej izolacji zapewniającym powtarzalność wyników pracy
- Sprężyna powoduje powrót szczypiec do pozycji wyjściowej
- Noże: specjalna stal narzędziowa, hartowana olejowo
- Korpus szczypiec: aluminium

AAA

Ogólna	
Nr art.	12 21 180
EAN	4003773000815
Szczypce	lakierowana w kolorze czarnym
rękojeści	Z nasadkami z tworzywa sztucznego
Waga	335 g
Wymiary	180 x 67 x 36 mm
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy
Atrybuty techniczne	
Zakres pracy w mm ²	0,5 — 0,75 / 1,0 / 1,5 / 2,5 / 4,0 / 6,0 mm ²
AWG	20 — 18 / 16 / 14 / 12 / 10

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych