

Broszura informacyjna

16 64 125 SB

Narzędzie do ściągania izolacji z kabli płaskich i okrągłych

- Do przewodów płaskich o szerokości 12 mm
- Do usuwania izolacji z wszystkich ogólnie stosowanych kabli okrągłych od \varnothing 4,0 do 13,0 mm (np. kabli NYM 3 x 1,5 mm² aż do 5 x 2,5 mm²)
- Do usuwania izolacji z przewodów o przekroju 0,8 / 1,5 / 2,5 mm² (AWG 20 / 16 / 14)
- Ze sprężyną rozwierającą oraz blokadą otwarcia
- Do prac w ciasnych i trudno dostępnych miejscach
- Również do pracy w skrzynkach przyłączowych i rozdzielczych
- Korpus: tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym



MM

Nr art.	16 64 125 SB
EAN	4003773076933
Waga	76 g
Wymiary	125 x 113 x 91 mm

Technische Attribute

Zakres pracy w mm ²	0,8 — 2,5 mm ²
Zakres pracy (średnica)	\varnothing 4 – 13 mm
Typ przewodu	Kabel płaski 12 mm / Kabel okrągły \varnothing 4 - 13 mm

eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC000163
ETIM 6.0	EC000163
proficl@ss 6.0	AAA002c003
UNSPSC 13.1	27112104

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych

