

Broszura informacyjna

16 90 130 SB

Uniwersalne narzędzie do ściągania izolacji z kabli stosowanych w budynkach i przemyśle



- Ze sprężyną rozwierającą oraz blokadą otwarcia
- Do usuwania izolacji z wszystkich ogólnie stosowanych kabli okrągłych o średnicy od \varnothing 8,0 do 13,0 mm (np. kabli NYM 3 x 1,5 mm² aż do 5 x 2,5 mm²)
- Również do pracy w skrzynkach przyłączowych i rozdzielczych
- Korpus: tworzywo sztuczne wzmacniane włóknem szklanym
- Do prac w ciasnych i trudno dostępnych miejscach
- Odpowiednie szczególnie do większych przekrojów i trudno obrabialnych materiałów izolacyjnych
- Ostrza nie wymagają regulacji głębokości nacinania izolacji
- Przyrząd do usuwania izolacji z przewodów jedno- i wielożyłowych o przekroju 1,5 i 2,5 mm²
- Przekładany ogranicznik długości (idealny dla osób prawo- i leworęcznych)
- Zaczep na końcu rękojeści

MM

Ogólna

Nr art.	16 90 130 SB
EAN	4003773076940
Waga	47 g
Wymiary	130 x 88 x 32 mm
Zastępę na REACH	nie zawiera SVHC
Zgodny z RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne

Zakres pracy w mm ²	1,5 / 2,5 mm ²
Zakres pracy (średnica)	\varnothing 8 – 13 mm
Typ przewodu	Kabel okrągły, np.: 3 x 1,5 mm ² do 5 x 2,5 mm ² Kabel okrągły, np.: 3 x 1,5 mm ² do 5 x 2,5 mm ²

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych

