

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 $3 \times 1,5$ mm² aż do $5 \times 2,5$ 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
REACH	nie zawiera SVHC
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.: $3 \times 1,5$ mm ² do $5 \times 2,5$ mm ²

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych

