

Broszura informacyjna

12 49 21

Zapaszowy blok noży



- Ściąganie izolacji przewodów o przekroju w zakresie od 0,03 do 10,0 mm² bez dodatkowej regulacji
- Obcinak do drutu w dolnej części
- Uniwersalna geometria ostrza odznacza się dużą trwałością i żywotnością
- W pełni automatyczne dopasowywanie do popularnych jedno-, wielo- i cienkożyłowych przewodów z izolacją standardową w całym zakresie roboczym od 0,03 do 10,0 mm²
- Nie powoduje uszkodzeń przewodów
- Stalowe szczęki zaciskowe pewnie przytrzymują przewód, zabezpieczając pozostałą izolację przewodu przed uszkodzeniem
- Z obcinakiem do drutu w dolnej części do cięcia przewodów miedzianych i aluminiowych wielożyłowych o przekroju do 10 mm² oraz jednożyłowych o przekroju do 6 mm²
- Wyjątkowo precyzyjny mechanizm i bardzo mała waga
- Wymienny blok noży i ogranicznik długości
- Rękojeść ze strefą z miękkiego materiału zapewniającego pewny chwyt
- Korpus: tworzywo sztuczne wzmacniane włóknem szklanym
- Noże: specjalna stal narzędziowa, hartowana olejowo



Ogólna	
Nr art.	12 49 21
EAN	4003773057581
Waga	8 g
Wymiary	51 x 17 mm
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy
Atrybuty techniczne	
AWG	32 — 8

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych