

Broszura informacyjna

12 62 180

Automatyczne szczypce do ściągania izolacji



- Usuwanie izolacji z kabli wykonanych z materiałów standardowych bez konieczności regulacji ręcznej
- Precyzyjna regulacja pozwala na dokładne ustawienie ostrzy w zależności od rodzaju materiału lub temperatury
- Zwarte, poręczne i lekkie narzędzie dla powszechnie stosowanych przekrojów kabli i materiałów izolacyjnych
- Do przewodów jedno-, wielo- i cienkożyłowych od 0,2 do 6 mm² ze standardową izolacją
- Smukła główka umożliwia pracę w trudno dostępnych miejscach
- Z obcinakiem do drutu miedzianego i aluminiowego o przekroju do 2,5 mm²
- Z regulowanym ogranicznikiem długości zdejmowanej izolacji w zakresie od 6,0 do 18,0 mm zapewniającym powtarzalność wyników pracy
- Korpus: tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym
- Noże: specjalna stal narzędziowa, hartowana olejowo, wymienne

MM

Ogólna	
Nr art.	12 62 180
EAN	4003773054573
Waga	151 g
Wymiary	180 x 75 x 21 mm
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy
Atrybuty techniczne	
Zakres pracy w mm ²	0,2 — 6,0 mm ²
AWG	24 — 10

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych



