

Informacje o produkcie

12 64 180

Szczypce automatyczne do ściągania izolacji z kabli płaskich



AMM

- Do ściągania izolacji z kabli płaskich w izolacji PVC o maks. szerokości 12 mm
- Automatem dopasowanie do kabli o przekroju od 0,75 mm² do 2,5 mm² zapobiega uszkodzeniu przewodów
- Szybka wymiana ostrza w przypadku zużycia dzięki łatwej konserwacji bloku ostrza
- Nadaje się np. do kabli bliźniaczych i uziemiających (T&E) lub NM-B
- Możliwość przeciągania kabli, dzięki czemu nadaje się również do dużych odcinków kabli
- Niewielkie obciążenie podczas pracy i maksymalne przeniesienie siły dzięki ergonomicznej dwukomponentowej rękojeści z miękką strefą chwytu
- Niewielki wysiłek podczas pracy dzięki płynnie działającemu mechanizmowi
- Wytrzymały i lekki korpus wykonany z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem szklanym

Ogólna	
Nr artykułu	12 64 180
EAN	4003773073284
Waga	125 g
Wymiary	180 x 60 x 25 mm
Zasługę na REACH	nie zawiera SVHC
Zgodny z RoHS	nie dotyczy
Atrybuty techniczne	
Zakres pracy w mm ²	0,75 – 2,5 mm ²
AWG	18 – 14

Zastrzega się zmiany techniczne i błędy



