

Informacje o produkcie

11 92 140

Szczypce do ściągania izolacji dla elektroników

- Do cięcia przewodów jedno-, wielo- i cienkożyłowych z izolacją z tworzywa sztucznego lub gumy, o średnicy od 0,1 do 0,8 mm
- Łatwa regulacja odległości pomiędzy szczękami (dostosowanie do średnicy przewodu) za pomocą wkrętu regulującego i nakrętki kontrolującej
- Ze sprężyną rozwierającą
- Polerowanie na wysoki połysk zamiast chromowania: brak zakłóceń w środowisku spowodowanych łuszczeniem się powierzchni



Ogólna	
Nr artykułu	11 92 140
EAN	4003773016908
Główka	polerowana na wysoki połysk
Rękojeści	z osłódkami wielokomponentowymi
Waga	70 g
Wymiary	140 x 70 x 17 mm
Zasługę na REACH	nie zawiera SVHC
Zgodny z RoHS	nie dotyczy
Atrybuty techniczne	
Zakres pracy (średnica)	Ø 0,1 – 0,8 mm

Zastrzega się zmiany techniczne i błędy

