

Broszura informacyjna

95 05 165

Nożyce do kabli

Rękojeści z tworzywa sztucznego, natryskiwane



- Uniwersalne nożyczki do cięcia kabli i przewodów o średnicy do 10 mm / 24 mm²
- Ze sprężyną rozwierającą oraz blokadą otwarcia
- Ostrza ze stali nierdzewnej
- Hartowane olejowo i odpuszczane
- Nie nadaje się do cięcia przewodów stalowych i przewodów miedzianych ciągnionych na zimno
- Precyzyjnie wykończone, hartowane ostrza
- Cięcie bez miażdżenia, nieznaczna deformacja kabla
- Zabezpieczenie przed przyciśnięciem palców zapobiegające skaleczeniom
- Złącze skręcane z możliwością regulacji
- Korpus nożyczek: stal chirurgiczna, nierdzewna, hartowana na powietrzu
- Rękojeści: tworzywo sztuczne, odporne na uderzenia

MM

Ogólna	
Nr art.	95 05 165
EAN	4003773019596
Główka	polerowana
rękojeści	Z tworzywa sztucznego
Waga	111 g
Wymiary	165 x 48 x 16 mm
Zasługę na REACH	nie zawiera SVHC
Zgodny z RoHS	nie dotyczy
Atrybuty techniczne	
Zakres cięcia kabla miedzianego, wielożyłowego	24 mm ²
Zakres cięcia kabla miedzianego, wielożyłowego	Ø 10 mm
AWG	4

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych