

## Broszura informacyjna

# 95 06 230

### Nożyce do kabli

Rękojeści z tworzywa sztucznego, natryskiwane

IEC 60900 DIN EN 60900

- Do cięcia kabli miedzianych jednożyłowych do 16 mm<sup>2</sup>, wielożyłowych do 50 mm<sup>2</sup>, cienkożyłowych do 70 mm<sup>2</sup> i aluminiowych kabli wielożyłowych do 70 mm<sup>2</sup>
- Duże przełożenie ułatwia cięcie jedną ręką
- Stal nierdzewna wysokiej jakości, hartowana olejowo i odpuszczana
- Nie nadaje się do cięcia przewodów stalowych i przewodów miedzianych ciągnionych na zimno
- Precyzyjnie wykończone, hartowane ostrza
- Cięcie bez miażdżenia, nieznaczna deformacja kabla
- Złącze skręcane z możliwością regulacji



⚡ 1000 V

#### Ogólna

Nr art.	95 06 230
EAN	4003773006305
Główka	polerowana
rękojeści	z tworzywa sztucznego, izolowane wg VDE
Waga	274 g
Wymiary	230 x 82 x 30 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900
Zastługę na REACH	nie zawiera SVHC
Zgodny z RoHS	nie dotyczy

#### Atrybuty techniczne

Zakres cięcia kabla miedzianego, wielożyłowego	50 mm <sup>2</sup>
Zakres cięcia kabla miedzianego, wielożyłowego	Ø 16 mm
AWG	1 / 0
izolowane wg VDE	tak

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych