

Informace o výrobku

95 06 230

Kabelové nůžky

Rukojeti přestříkány umělou hmotou

IEC 60900 DIN EN 60900

- Pro měděné vodiče jednožilové do 16 mm², vícežilové do 50 mm² a s jemnými dráty do 70 mm²; pro hliníkové vodiče vícežilové 70 mm²
- Snadné ustřížení při obsluze jednou rukou díky velkému převodovému poměru
- Speciální nerezová ocel, kalená a popuštěná
- Nevhodné pro ocelový drát a natvrdo tažené měděné vodiče
- Kalené břity s precizním výbrusem
- Žádné mačkání, nepatrná deformace kabelu
- Seřizovatelný šroubovaný kloub
- Těleso nůžek: chirurgická ocel, nerezavějící, volně tvrzená
- Rukojeti: plast, rázuvzdorný



⚡ 1000 V

Všeobecně

Č. výr.	95 06 230
EAN	4003773006305
Hlava	leštěno
Rukojeti	izolované, s plastovým nástřikem, zkoušené podle norem VDE
Hmotnost	274 g
Rozměry	230 x 82 x 30 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH	neobsahuje SVHC
RoHS	nelze použít

Technické atributy

Řezná hodnota, měděný kabel, vícevodičový	50 mm ²
Řezná hodnota, měděný kabel, vícevodičový	Ø 16 mm
AWG	1 / 0
Certifikát VDE	ano

Technické změny a omyly vyhrazeny