

Informace o výrobku

95 06 230

Kabelové nůžky

Rukojeti přestříkány umělou hmotou

IEC 60900 DIN EN 60900

- Není vhodné pro ocelový drát a měděné vodiče tažené natvrdo
- Kalené břity s precizním výbrusem
- Žádné mačkání, nepatrná deformace kabelu
- Seřizovatelný šroubovaný kloub
- 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
- Těleso nůžek: chirurgická ocel, nerezavějící, volně tvrzená
- Rukojeti: plast, rázuvzdorný



⚡ 1000 V

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 35 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900

Technické atributy

Řezná hodnota, měděný kabel, vícevodičový	50 mm ²
Řezná hodnota, měděný kabel, vícevodičový	Ø 16 mm
AWG	1 / 0
Certifikát VDE	ano
eCl@ss 5.1.4	21040601
ETIM 5.0	EC000142
ETIM 6.0	EC000142
proficl@ss 6.0	EAD256c001
UNSPSC 13.1	23241616

Technické změny a omyly vyhrazeny