

## Informace o výrobku

# 95 17 200

### Kabelové nůžky

S dvojitým břitem

IEC 60900 DIN EN 60900



- Hladké a čisté břity bez deformací
- Díky rozdělení řezu na přípravný řez (izolační opláštění v přední části oblasti řezu) a dokončovací řezu (vodiče v zadní části oblasti řezu) lze stříhat kabely do Ø 20 mm s jednoručními ovládacími
- Kryt chrání prsty před skřípnutím
- Pro řezání kabelů z Cu a Al
- Nevhodné pro ocelový drát a natvrdo tažené měděné vodiče
- Kalené břity s precizním výbrusem
- Vynaložení malé námahy díky příznivému převodovému poměru a speciální geometrii břitů
- Seřizovatelný šroubovaný čep kloubu, samosvorný

⚡ 1000 V

#### Všeobecně

Č. výr.	95 17 200
EAN	4003773026952
Nůžky	chromované
Rukojeti	izolace nanášená ponorem, zkoušeno podle norem VDE
Hmotnost	360 g
Rozměry	200 x 80 x 34 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH kompatibilní	neobsahuje SVHC
RoHS vyhovuje	nelze použít

#### Technické atributy

Řezná hodnota, měděný kabel, vícevodičový	70 mm <sup>2</sup>
Řezná hodnota, měděný kabel, vícevodičový	Ø 20 mm
AWG	2 / 0
Certifikát VDE	ano

Technické změny a omyly vyhrazeny



Dokončovací řez: po prostřihnutí pláště kabelu v předním profilu se vodiče oddělí v zadním profilu. Přípravný řez vpředu, dokončovací řez vzadu - řezání je tak snazší.



Přípravný řez: díky použití předního břítu pro řez izolačního opláštění zůstává u větších průřezů kabelů zachováno ergonomické rozevření rukojeti.