

Informace o výrobku


95 36 280

Kleště na kabely

(princip rohatky se západkou)

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V 

- Pro stříhání hliníkových sektorových kabelů 4x150 mm²
- Ke stříhání měděných a hliníkových kabelů, jednožilových a vícežilových
- Nevhodné pro ocelový drát, drátěná lana a jemně splétané (vysoce pružné) vodiče
- Kalené břity s precizním výbrusem
- Hladké a čisté břity bez deformací
- Obsluha jednou rukou díky principu rohatky se západkou
- Malá síla následkem velmi velkého převodu
- Dvoustupňový pohon ozubeným věncem pro snadné stříhání
- Jednoduchá manipulace díky nízké hmotnosti a kompaktní konstrukci – použití možné také za stísněných prostorových podmínek
- Kryt chrání prsty před skřípnutím
- Speciální nástrojová ocel ve zvláštní jakosti, kovaná, kalená v oleji

Všeobecně

| | |
|----------|---|
| Č. výr. | 95 36 280 |
| EAN | 4003773026891 |
| Kleště | lakováno na černo |
| Rukojeti | izolované vícesložkovými návleky, certifikace VDE |
| Hmotnost | 835 g |
| Rozměry | 280 x 135 x 28 mm |
| Norma | DIN EN 60900 IEC 60900 |
| REACH | neobsahuje SVHC |
| RoHS | nelze použít |

Technické atributy

| | |
|---|---------------------|
| Řezná hodnota, měděný kabel, vícevodičový | 380 mm ² |
| Řezná hodnota, měděný kabel, vícevodičový | Ø 52 mm |
| MCM | 750 |
| Certifikát VDE | ano |

Technické změny a omyly vyhrazeny



Princip rohátky se západkou a dvoustupňový pohon ozubeným věncem pro stříhání šetřící síly