

Termékinformációk

95 17 200

Kábelolló

Kettős vágóéllel

IEC 60900 DIN EN 60900

⚡ 1000 V

- Réz- és alu-kábelek vágásához
- Nem alkalmas acélhuzalhoz és hidegen 1 húzott rézvezetékhez
- Edzett vágóélek precíziós köszörüléssel
- Simán és tisztán vág, nem lapít
- A vágási folyamat elővágásra (szigetelőköpeny az elülső vágóél-tartományban) és utánvágásra (vezeték a hátsó vágóél-tartományban) történő felosztásával max. Ø 20 mm-es kábelek egy kézzel elvághatók
- Csekély erő kifejtés a kedvező áttételi viszonyok és a speciális vágóél-geometria következtében
- Szorítóvédelem meggátolja a zúzódásos sérülést
- Utánállítható csavaros csukló, önbiztosító
- Különleges minőségű speciális szerszámacél, kovácsolt, olajban edzett

Általános

Cikkszám	95 17 200
EAN	4003773026952
Olló	krómozott
Fogantyúk	mártó eljárással szigetelve, VDE szerint bevizsgálva
Súly	360 g
Méret	200 x 80 x 34 mm
Szabvány	DIN EN 60900 IEC 60900

Műszaki jellemzők

Vágási érték többvezetékes CU-kábelnél	70 mm ²
Vágási érték többvezetékes CU-kábelnél	Ø 20 mm
AWG	2 / 0
VDE-engedéllyel	igen

A műszaki változtatások és tévedések jogát fenntartjuk



Utóvágás: miután a kábel köpenyének átvágása az elülső profilban megtörtént, a vezetők szétválasztására a hátsó Elővágás: az elülső vágóél nagyobb kábelátmérőjű szigetelőköpenyek vágására való használata következtében a profilban kerül sor. Elővágás elől, utóvágás hátul - így könnyebb a vágás.



markolatnyílás ergonomikus marad.