

Informazione prodotto

95 36 280

Cesoia a cremagliera (sistema a cricchetto)

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V 

- Minimo sforzo grazie all'elevato rapporto di trasmissione
- Maneggevole di peso ridotto e costruzione compatta - impiego anche in condizioni di spazio ristretto
- Per cavi con conduttori a settore in alluminio fino a 4 x 150 mm²
- Per tagliare cavi in rame ed alluminio unipolari o a più fili
- Non utilizzabili per funi e filo di acciaio e conduttori ultrafini (altamente flessibili)
- Con taglienti temperati e rettificati
- Taglio netto e pulito senza schiacciare
- Azionamento con una sola mano grazie al sistema a cricchetto
- Avanzamento della lama regolabile in due posizioni per un taglio sicuro con minor sforzo
- Con fermo di contrasto per evitare lo schiacciamento accidentale

Generico

Art. No.	95 36 280
EAN	4003773026891
Esecuzione	verniciata nera
Manici	isolati con manici rivestiti in materiale bicomponente, collaudati VDE
Peso	835 g
Dimensioni	280 x 135 x 28 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Caratteristiche tecniche

Valore di taglio cavo Cu, a più fili	380 mm ²
Valore di taglio cavo Cu, a più fili	Ø 52 mm
MCM	750
collaudato VDE	sì

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori



Sistema a cricchetto e avanzamento della lama regolabile in due posizioni per un taglio con sforzo minimo