

Informazioni sul prodotto

95 36 280

Cesoia a cremagliera (sistema a cricchetto)



⚡ 1000 V $\overline{\text{MM}}$

- Minimo sforzo grazie all'elevato rapporto di trasmissione
- Maneggevole di peso ridotto e costruzione compatta - impiego anche in condizioni di spazio ristretto
- 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
- Per cavi con conduttori a settore in alluminio fino a 4 x 150 mm²

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

Salvo errori e modifiche tecniche

