

Informazione prodotto

95 36 320

Cesoia a cremagliera (sistema a cricchetto, 3 fasi)

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V 

- Robuste. Maneggevoli. Stabili.
- Sistema a cricchetto innovativo
- Per cavi fino ad Ø 60 mm.
- Rivestimento manici con superficie d'appoggio utile durante il taglio
- Maneggevolezza grazie al peso leggero (825 g) e alla costruzione compatta (lunghezza 320 mm) - impiego possibile anche in condizioni di spazio ristretto
- Taglia cavi di rame e alluminio fino ad Ø 60 mm azionando a una o due mani
- Taglienti temperati e rettificati di precisione tagliano in modo piano e pulito senza schiacciamenti
- Per tagliare cavi in rame ed alluminio unipolari o a più fili
- Azionamento a corona dentata su tre livelli ed elevato rapporto di trasmissione per facilitare il taglio ad una o due mani
- Non utilizzabili per funi e filo di acciaio e conduttori ultrafini (altamente flessibili)
- Acciaio speciale per utensili bonificato, forgiato, temperato ad olio

Generico

Art. No.	95 36 320
EAN	4003773075189
Esecuzione	bonderizzata nera
Testa	pulita
Manici	isolati con manici rivestiti in materiale bicomponente, collaudati VDE
Peso	830 g
Dimensioni	320 x 188 x 39 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	600 mm ²
Valore di taglio cavo Cu, a più fili	Ø 60 mm
MCM	1.200
collaudato VDE	sì

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori

