

Informazioni sul prodotto

95 36 320

Cesoia a cremagliera

(sistema a cricchetto, 3 fasi)



⚡ 1000V $\overline{\text{MM}}$

- Robuste. Maneggevoli. Stabili.
- Sistema a cricchetto innovativo
- Per cavi fino ad \varnothing 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 \varnothing 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)

Generico	
Art. No.	95 36 320
EAN	4003773075189
Esecuzione	atramentata nera
Testa	lucidata
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	\varnothing 60 mm
MCM	1.200
collaudato VDE	sì

Salvo errori e modifiche tecniche

