

## Informazione prodotto

# 95 36 315 A

## Cesoia a cremagliera

(sistema a cricchetto)

Per cavo a nastro d'acciaio (cavo SWA)

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V  

- Trancia i cavi a nastro d'acciaio fino Ø 45 mm / 380 mm<sup>2</sup> (p. es. 4 x 95 mm<sup>2</sup>), azionamento ad una o due mani
- Robuste. Maneggevoli. Stabili.
- Maneggevolezza grazie al peso leggero (800 g) e alla costruzione compatta (lunghezza 315 mm) – impiego possibile anche in condizioni di spazio ristretto
- Taglienti rettificati di precisione e temperati ad induzione tagliano in modo piano e pulito senza schiacciamenti
- Innovativo azionamento a corona dentata su tre livelli con elevato rapporto di trasmissione
- Con superficie d'appoggio utile durante il taglio
- Non adatta per tagliare cavi ACSR e funi metalliche!
- Testa: acciaio speciale, bonificato specificamente, forgiato, temperato ad olio

### Generico

Art. No.	95 36 315 A
EAN	4003773078579
Esecuzione	verniciata nera
Manici	isolati con manici rivestiti in materiale bicomponente, collaudati VDE
Peso	800 g
Dimensioni	315 x 140 x 30 mm
Norma	IEC 60900 DIN EN 60900
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

### Caratteristiche tecniche

Valore di taglio cavo Cu, a più fili	380 mm <sup>2</sup>
Valore di taglio cavo Cu, a più fili	Ø 45 mm
MCM	750
collaudato VDE	sì

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori



Tagliente fresato con precisione e temperato ad induzione