

Informazione prodotto

95 32 315 A

Cesoia a cremagliera

(sistema a cricchetto)

Per cavo a nastro d'acciaio (cavo SWA)



- Trancia i cavi a nastro d'acciaio fino $\varnothing 45 \text{ mm}$ / 380 mm^2 (p. es. 4 x 95 mm^2), azionamento ad una o due mani
- 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!
- Acciaio speciale per utensili bonificato, forgiato, temperato ad olio a gradini

Generico

Art. No.	95 32 315 A
EAN	4003773078562
Esecuzione	verniciata nera
Manici	rivestiti in materiale bicomponente
Peso	800 g
Dimensioni	315 x 140 x 30 mm
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	$\varnothing 45 \text{ mm}$
MCM	750

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori



Tagliente fresato con precisione e temperato ad induzione