

Informazione prodotto

95 62 160 TC

Cesoia per funi in acciaio

Per cavi rinforzo per pneumatici



- Ottimizzata per un taglio preciso di trama per pneumatici, funi e cavi fino a Ø 2 mm
- Ergonomica grazie alla leggerezza e alla pratica limitazione di apertura
- Dimensioni compatte, peso leggero, grande potenza
- Realizzata per un uso intensivo: particolarmente resistente e leggera 172 g
- Compatte, leggere e potenti
- Fino al 30% di minor sforzo rispetto alle cesoie per cavi, funi e trefoli d'acciaio di uguale lunghezza
- Cerniera passante con doppio alloggiamento per elevata stabilità
- Taglienti ulteriormente temperati ad induzione, durezza ca. 62 HRC
- Lavoro confortevole grazie alla molla di apertura
- Chiusura sicura durante il trasporto grazie al nottolino di arresto
- Acciaio per cuscinetti a sfere

MM

Generico	
Art. No.	95 62 160 TC
EAN	4003773082422
Forbici	brunita
Testa	brunita
Manici	rivestiti in materiale bicomponente
Peso	175 g
Dimensioni	160 x 60 x 22 mm
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Caratteristiche tecniche

Valore di taglio cavo Cu, a più fili (diametro)	Ø 2,0 mm
Valori di taglio fune metallica (diametro)	Ø 2,0 mm

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori

