

Informazione prodotto

95 62 190

Cesoia per funi in acciaio

Forgiata

- Con due profili di crimpaggio per cappucci dei cavi Bowden e terminali di funi metalliche
- Lavoro confortevole grazie alla forma affusolata e maneggevole e alla molla di ritorno interna
- Articolazione a vite per una guida precisa della lama, regolabile
- Rapporto di trasmissione ottimale per un taglio con sforzo minimo
- Durezza dei taglienti ca. 64 HRC

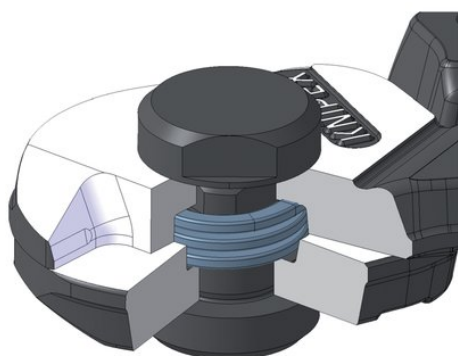


MM

Generico	
Art. No.	95 62 190
EAN	4003773071976
Testa	brunita
Manici	rivestiti in materiale bicomponente
Peso	314 g
Dimensioni	190 x 60 x 20 mm
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile
Caratteristiche tecniche	
Valori di taglio filo armonico (diametro)	Ø 2,5 mm
Valore di taglio cavo Cu, a più fili (diametro)	Ø 7,0 mm
Valori di taglio fune metallica (diametro)	Ø 5,0 mm
Valori di taglio filo di media durezza (diametro)	Ø 4,0 mm
AWG	8

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori





molla di apertura inserita nell'articolazione