

Informazioni sul prodotto

95 61 190

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



AWW

Generico	
Art. No.	95 61 190
EAN	4003773040651
Testa	lucidata
manici	rivestiti in resina sintetica
Peso	310 g
Dimensioni	190 x 60 x 20 mm
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile
Caratteristiche tecniche	
Valore di taglio cavo Cu, a fili sottili (diametro)	Ø 5,0 mm
Valori di taglio fune metallica (diametro)	Ø 5,0 mm
Valori di taglio filo di media durezza (diametro)	Ø 4,0 mm
Valori di taglio filo armonico (diametro)	Ø 2,5 mm
Valori di taglio ferro (diametro)	Ø 4 mm
AWG	8

Salvo errori e modifiche tecniche







