

Informazioni sul prodotto

62 12 120

Tronchese per elettronica con taglienti inclinati

- Con taglienti per filo metallico a bassa e media resistenza
- Senza sfaccettatura, per il taglio raso dei fili
- Doppia molla senza attrito per un'apertura regolare e uniforme
- Cerniera passante senza gioco
- La pulitura e uno strato fine di olio garantiscono la migliore protezione contro la ruggine - nessun rischio di contatto sul circuito dovuto al distacco di particelle di cromo
- Taglienti ulteriormente temperati a laser, durezza dei taglienti minimo 56 HRC



MM 15°



Generico

Art. No.	62 12 120
EAN	4003773048008
Testa	lucidata
manici	con manici multicomponente
Peso	70 g
Dimensioni	120 x 67 x 17 mm
Norma	DIN ISO 9654
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Caratteristiche tecniche

Valori di taglio filo di media durezza (diametro)	Ø 0,7 mm
Valori di spelatura in millimetri quadri	10 mm
Lunghezza lama mm (C)	17 mm
Larghezza testa (A)	11 mm

Salvo errori e modifiche tecniche

