

## Informazione prodotto

# 64 62 120

## Tronchese per elettronica con tagliente frontale

DIN ISO 9654

- Pinze particolarmente adatte per il taglio di alta precisione nell'elettronica e nella meccanica fine
- Cerniera passante senza gioco
- Con doppia molla esente da attrito per un'apertura e una chiusura morbida ed uniforme
- La superficie a specchio 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



Generico	
Art. No.	64 62 120
EAN	4003773046998
Testa	pulita a specchio
Manici	rivestiti in materiale bicomponente
Peso	70 g
Dimensioni	120 x 50 x 17 mm
Norma	DIN ISO 9654
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Caratteristiche tecniche	
Valori di taglio filo dolce (diametro)	Ø 0,6 mm
Larghezza testa (A)	9,5 mm
	18,5 mm
	6 mm
Lunghezza lama mm (C)	5 mm

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori