

Informazioni sul prodotto

64 72 120

Tronchese per elettronica con tagliente frontale



- Pinze particolarmente adatte per il taglio di alta precisone nell'elettronica e nella meccanica fine
- Cerniera passante senza gioco
- Doppia molla senza attrito per un'apertura regolare e uniforme
 La lucidatura o la lucidatura 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 72 120
EAN	4003773017882
Testa	pulita a specchio
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	
Larghezza testa (A)	11 mm
Lunghezza lama mm (C)	6 mm

Salvo errori e modifiche tecniche

KNIPEX Quality – Made in Germany







