

Informazione prodotto

35 82 145

Pinza speciale per elettronica

DIN ISO 9655



- Pinze particolarmente adatte per il montaggio e lo smontaggio di precisione nell'elettronica e nella meccanica fine
- Per serrare, tenere e piegare
- Cerniera passante senza gioco
- Becchi interni lisci, rettificati
- Spigoli perfettamente smussati
- 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
- Becchi mezzotondi, lunghi, piegati a 45°
- Acciaio al cromo per cuscinetti a sfera, temperato ad olio



Generico	
Art. No.	35 82 145
EAN	4003773039396
Testa	pulita a specchio
Manici	rivestiti in materiale bicomponente
Peso	102 g
Dimensioni	145 x 59 x 19 mm
Norma	DIN ISO 9655
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Caratteristiche tecniche	
	35,0 mm
	7,5 mm
Larghezza punta (E)	2,5 mm
Tip Thickness (F)	1,0 mm
Larghezza testa (A)	12,0 mm
Grandezza angolo	45 °

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori