

Informazioni sul prodotto

35 21 115

Pinza speciale per elettronica

Con cerniera passante



- Struttura robusta e ottimizzata con cerniera passante senza gioco
- Testa accuratamente arrotondata: nessun bordo affilato che danneggi il materiale
- Rivestimenti sottili rialzati verso la testa della pinza per un'impugnatura fine e confortevole tra pollice e indice
- Comportamento di flessione uniforme per una sensazione di lavoro più diretta
- Superfici di contatto levigate per afferrare senza danneggiare il pezzo in lavorazione
- Doppia molla senza attrito per un'apertura regolare e 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 larghi, piatti, superfici di contatto levigate



Generico

Art. No.	35 21 115
EAN	4003773016724
Testa	pulita a specchio
manici	rivestiti in resina sintetica antiscivolo
Peso	55 g
Dimensioni	115 x 68 x 11 mm
Norma	DIN ISO 9655
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Caratteristiche tecniche

Larghezza punta (E)	2,0 mm
Tip Thickness (F)	1,5 mm
Larghezza testa (A)	11,0 mm

Salvo errori e modifiche tecniche

