

Informazione prodotto

35 22 115 ESD

Pinza speciale per elettronica ESD

DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5



- Pinze particolarmente adatte per il montaggio e lo smontaggio di precisione nell'elettronica e nella meccanica fine
- Per serrare, tenere e piegare
- Esecuzione a dispersione elettrica - dissipativa
- 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
- Manici rivestiti in materiale bicomponente nero/grigio
- Becchi mezzotondi
- Acciaio al cromo per cuscinetti a sfera



Art. No.	35 22 115 ESD
EAN	4003773024842
Testa	pulita a specchio
Manici	rivestiti in materiale bicomponente
peso	78 g
Dimensioni	115 x 58 x 18 mm
Norma	DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5

Technische Attribute

Forma	2
	22,5 mm
	7,0 mm
	2,0 mm
	1,3 mm
Larghezza testa	11,0 mm
ESD	sì
eCl@ss 5.1.4	21040301
proficl@ss 6.0	EAA840c015
UNSPSC 13.1	27112149

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori

