

Informazione prodotto

92 31 01

Pinzetta di precisione



- Per lavori di precisione particolarmente impegnativi: robusta e con elevata resistenza alla corrosione
- Lavorate a mano: con bordi lucidi e superficie assolutamente opaca, senza graffi e senza effetto specchio
- Per l'industria dell'elettronica, gli orologiai, i gioiellieri, i laboratori con applicazioni biologiche e mediche in ambienti chimici moderatamente aggressivi
- Acciaio inossidabile di alta qualità: elevata resistenza alle alte temperature ed eccellente resistenza alla corrosione alla maggior parte dei prodotti chimici, sali e acidi
- Ideali per lavori microscopici, manipolazioni di precisione, riparazioni, produzione di componenti elettronici e altre applicazioni generali e garantiscono una perfetta simmetria ed equilibrio delle punte
- Disponibili anche come set (92 00 02)

Generico

Art. No.	92 31 01
	7.SA.0
EAN	4003773085027
Materiale	acciaio inossidabile della migliore qualità
Punte	superfici di contatto piate
Peso	14 g
Dimensioni	120 x 10 x 11 mm
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Caratteristiche tecniche

Superficie	opacizzate
Larghezza punta (A)	0,09 mm
Larghezza punta (B)	0,16 mm
Versione punta della pinzetta	ad ago
Resistente alla corrosione	sì
collaudato ESD	no
collaudato VDE	no
Settori	Industria elettronica
Magnetiche	non magnetizzabile (80%)

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori

