

## Informazioni sul prodotto

### 92 21 10 ESD

#### Pinzetta di precisione con impugnatura in gomma ESD



- Per la manipolazione sicura di componenti elettronici nelle applicazioni di precisione: permette la compensazione controllata delle differenze di potenziale tra il conduttore e il componente
- Massimo comfort per un uso frequente
- Impugnature adatte all'uso in camere bianche e ambienti controllati
- Per tecnologia medica, elettronica, microscopia, industria
- Per lavori di precisione particolarmente impegnativi: robusta e con elevata resistenza alla corrosione
- Antimagnetiche per prevenire danni elettromagnetici
- Rivestimenti delle impugnature morbidi ed ergonomici, testati ESD e con una resistenza superficiale compresa tra  $10^3$  –  $10^9$  ohm
- Elevata durezza e ottima resistenza alla corrosione in una vasta gamma di ambienti atmosferici e con diversi materiali corrosivi

Generico	
Art. No.	92 21 10 ESD
EAN	4003773088608
Materiale	acciaio inossidabile della migliore qualità
Punte	superfici di contatto piatte
Peso	30 g
Dimensioni	123 x 15 x 18 mm
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Salvo errori e modifiche tecniche

