

Informazioni sul prodotto

34 32 130 ESD

Pinza di precisione speciale per elettronica ESD



- L'assortimento per elevate prestazioni e massimi risultati.
- Pinze particolarmente adatte per il montaggio e lo smontaggio di precisione nell'elettronica e nella meccanica fine
- Per serrare, tenere e piegare
- Manici con dispersione elettrica - dissipativa
- Articolazione a vite: alta precisione e movimento ottimale
- Superfici di articolazione lavorate di precisione per un movimento uniforme e senza attrito sull'intera apertura
- Doppia molla senza attrito per un'apertura regolare e uniforme
- Superficie di contatto lisce con rettifica, spigoli perfettamente smussati
- Finitura antiriflesso
- Peso leggero
- Manici ergonomici rivestiti in materiale multicomponenti a due colori ESD; nero/grigio



| Generico | |
|------------------|------------------------------|
| Art. No. | 34 32 130 ESD |
| EAN | 4003773061670 |
| Esecuzione | brunita |
| Testa | lucidata |
| manici | con manici multicomponente |
| Peso | 62 g |
| Dimensioni | 130 x 60 x 19 mm |
| Norma | DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5 |
| REACH conformità | non contiene SVHC |
| RoHS conformità | non applicabile |

| Caratteristiche tecniche | |
|--------------------------|---------|
| Larghezza punta (E) | 2,0 mm |
| Tip Thickness (F) | 1,0 mm |
| Larghezza testa (A) | 11,2 mm |
| ESD | sì |

Salvo errori e modifiche tecniche

