

Informazioni sul prodotto

37 31 125

Pinza prensile

Per meccanica fine

- Pinze particolarmente adatte per il montaggio e lo smontaggio di precisione nell'elettronica e nella meccanica fine
- Per serrare, tenere, piegare e aggiustare
- Becchi di precisione rettificati
- Punte lisce
- Spigoli perfettamente smussati
- Cerniera chiusa



| Generico | |
|------------------|-------------------------------|
| Art. No. | 37 31 125 |
| EAN | 4003773035145 |
| Esecuzione | atramentata nera |
| Testa | lucidata |
| manici | rivestiti in resina sintetica |
| Peso | 74 g |
| Dimensioni | 125 x 50 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) | 1,6 mm |
| Larghezza testa (A) | 12,5 mm |

Salvo errori e modifiche tecniche

