

## Informazione prodotto

# 37 33 125

### Pinza prensile

Per meccanica fine

DIN ISO 9655

- 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 33 125                     |
| EAN              | 4003773016960                 |
| Esecuzione       | cromata                       |
| Testa            | cromata                       |
| Manici           | rivestiti in resina sintetica |
| Peso             | 78 g                          |
| Dimensioni       | 125 x 54 x 12 mm              |
| Norma            | DIN ISO 9655                  |
| REACH conformità | non contiene SVHC             |
| RoHS conformità  | non applicabile               |

| Caratteristiche tecniche |         |
|--------------------------|---------|
|                          | 7,0 mm  |
| Larghezza punta (E)      | 2,0 mm  |
| Tip Thickness (F)        | 1,6 mm  |
|                          | 27,0 mm |
| Larghezza testa (A)      | 12,0 mm |

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori