

Informazione prodotto

81 13 250

Pinza per sifone e connettore

DIN ISO 8976



- Ideale per serrare e allentare raccordi di sifoni, raccordi in plastica e ghieri per raccordi
- Regolazione fine per un adattamento ottimale ai vari diametri
- Per connettori, filtri dell'olio, tubi di plastica e sifoni
- Robusta e altamente resistente
- Con ganasce intercambiabili in materiale sintetico per superfici delicate; fino al Ø 75 mm
- Per connettori ed innesti con chiusura a vite, ad es. raccordi tipo Cannon
- Per allentare con cura i tubi flessibili su bocchettoni e di cartucce filtro
- Adesione ottimale su superfici prive di sporco, olio e grasso
- Cerniera passante regolabile in 25 posizioni
- Geometria ergonomica dei manici
- Ganasce intercambiabili con inserto in plastica bicomponente con un elemento portante rigido (rosso) e un componente adesivo morbido (blu)



Generico

| | |
|------------------|---|
| Art. No. | 81 13 250 |
| EAN | 4003773078494 |
| Esecuzione | cromata |
| Testa | cromata |
| Manici | rivestiti in resina sintetica antiscivolo |
| Peso | 355 g |
| Dimensioni | 250 x 62 x 17 mm |
| Norma | DIN ISO 8976 |
| REACH conformità | non contiene SVHC |
| RoHS conformità | non applicabile |

Caratteristiche tecniche

| | |
|------------------------------|--------------|
| Capacità di presa (diametro) | Ø 10 – 75 mm |
| Regolazioni | 25 |

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori





