

Informazione prodotto

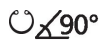
48 21 J41

Pinza di precisione per anelli di sicurezza

Per anelli di sicurezza interni a fori

DIN 5256 D



 90°

- Per elevate sollecitazioni nell'impiego continuo: durata fino a dieci volte superiore rispetto ai becchi torniti
- Con punte inserite per lavorare in modo sicuro
- Ampia superficie di appoggio sulle punte: nessuna deformazione degli anelli, montaggio semplice
- Articolazione a vite: alta precisione e movimento ottimale
- Manici con rivestimento in resina sintetica antiscivolo

Generico

| | |
|------------------|---|
| Art. No. | 48 21 J41 |
| EAN | 4003773048664 |
| Esecuzione | bonderizzata grigia |
| Manici | rivestiti in resina sintetica antiscivolo |
| Peso | 576 g |
| Dimensioni | 305 x 45 x 17 mm |
| Norma | DIN 5256 D |
| REACH conformità | non contiene SVHC |
| RoHS conformità | non applicabile |

Caratteristiche tecniche

| | |
|------------------|---------------|
| Per fori | Ø 85 – 140 mm |
| Punte (diametro) | Ø 3,2 mm |

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori