

Informazione prodotto

48 31 J0

Pinza di precisione per anelli di sicurezza

Per anelli di sicurezza interni a fori
Con meccanismo di limitazione apertura/chiusura pinza

DIN 5256 C



- Per elevate sollecitazioni nell'impiego continuo: durata fino a dieci volte superiore rispetto ai becchi torniti
- Con punte inserite per lavorare in modo sicuro
- Con meccanismo di limitazione apertura/chiusura pinza (regolabile in battuta)
- Regolazione mediante vite a esagono cavo incassato
- Ideale per la produzione di serie, evita in modo efficace una dilatazione eccessiva degli anelli
- 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 31 J0
EAN	4003773079552
Esecuzione	bonderizzata grigia
Manici	rivestiti in resina sintetica antiscivolo
Peso	105 g
Dimensioni	140 x 52 x 11 mm
Norma	DIN 5256 C
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori

