

Informazioni sul prodotto

48 41 J11

Pinza di precisione per anelli di sicurezza

Per anelli di sicurezza interni a fori



- 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
- 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

Generico	
Art. No.	48 41 J11
EAN	4003773079576
Esecuzione	bonderizzata grigia
manici	Rivestita in plastica antiscivolo
Peso	105 g
Dimensioni	130 x 52 x 12 mm
Norma	DIN 5256 D
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Salvo errori e modifiche tecniche

