

## Informazione prodotto

# 48 11 J3

## Pinza di precisione per anelli di sicurezza

Per anelli di sicurezza interni a fori

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
- Articolazione a vite: alta precisione e movimento ottimale
- Manici con rivestimento in resina sintetica antiscivolo
- DIN 5256 C; punte diritte
- Punte inserite: filo per molle temperato, estruso
- Corpo pinza: acciaio elettrico al cromo vanadio, forgiato, temperato ad olio



### Generico

Art. No.	48 11 J3
EAN	4003773048541
Esecuzione	bonderizzata grigia
Manici	rivestiti in resina sintetica antiscivolo
Peso	266 g
Dimensioni	225 x 50 x 14 mm
Norma	DIN 5256 C
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

### Caratteristiche tecniche

Per fori	Ø 40 – 100 mm
Punte (diametro)	Ø 2,3 mm

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori

