

## Informazione prodotto

# 48 11 J2

## 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
- 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 J2
EAN	4003773048534
Esecuzione	bonderizzata grigia
Manici	rivestiti in resina sintetica antiscivolo
Peso	175 g
Dimensioni	180 x 46 x 13 mm
Norma	DIN 5256 C
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile
Caratteristiche tecniche	
Per fori	Ø 19 – 60 mm
Punte (diametro)	Ø 1,8 mm

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori