

## Informazione prodotto

# 49 21 A41

## Pinza di precisione per anelli di sicurezza

Per anelli di sicurezza esterni su alberi

DIN 5254 B



MM  $\circ$   $\angle$  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
- Con molla di apertura inserita nell'articolazione
- Manici con rivestimento in resina sintetica antiscivolo
- Punte piegate
- Punte inserite: filo per molle temperato, estruso
- Corpo pinza: acciaio elettrico al cromo vanadio, forgiato, temperato ad olio

### Generico

Art. No.	49 21 A41
EAN	4003773048855
Esecuzione	bonderizzata grigia
Manici	rivestiti in resina sintetica antiscivolo
Peso	601 g
Dimensioni	305 x 56 x 28 mm
Norma	DIN 5254 B
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

### Caratteristiche tecniche

per alberi diametro	Ø 85 – 140 mm
Punte (diametro)	3,2 mm

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori





Molla interna: posizione protetta dentro la precisa articolazione a vite. Non ostacola il lavoro, non si sporca e non si perde