

## Informazione prodotto

# 26 16 200 T

## Pinza per meccanica - con becchi mezzotondi con tronchese (pinza a becchi di cicogna)

DIN ISO 5745 IEC 60900 DIN EN 60900



- **Becchi elastici:** stabili nella forma anche in caso di torsione
- Punte di precisione elastiche e resistenti alla deformazione
- Becchi mezzotondi, lunghi, terminanti a punta
- Con taglienti (durezza circa 61 HRC) per filo di media ad alta resistenza
- Pinza con anello di fissaggio isolante incorporato per agganciare una protezione anticaduta
- Acciaio al vanadio, forgiato, temperato ad olio a gradini



Art. No.	26 16 200 T
EAN	4003773081449
Esecuzione	cromata
Testa	cromata
Manici	isolante con manici rivestiti in materiali multicomponenti, collaudati VDE; con anello di fissaggio isolante incorporato per agganciare una protezione anticaduta
peso	235 g
Dimensioni	200 x 56 x 27 mm
Norma	DIN ISO 5745 DIN EN 60900 IEC 60900

### Technische Attribute

	Ø 3,2 mm
	Ø 2,2 mm
	9,5 mm
	3,0 mm
	2,5 mm
	73,0 mm
Larghezza testa	18 mm
Forma	1
Protezione anticaduta	sì
collaudato VDE	sì
eCl@ss 5.1.4	21040301
proficl@ss 6.0	EAC420c044
UNSPSC 13.1	27112134

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori