

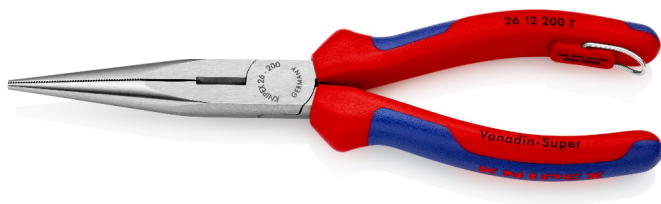
## Informazioni sul prodotto

# 26 12 200 T

## Pinza per meccanica - con becchi mezzotondi con tronchese

(pinza a becchi di cicogna)

- Becchi mezzotondi, lunghi, terminanti a punta
- Punte di precisione elastiche e resistenti alla deformazione
- Adatte per lavori di presa e taglio nel campo della meccanica fine
- Con taglienti per filo metallico dolce, di media durezza e duro
- Taglienti ulteriormente temperati ad induzione, durezza ca. 61 HRC
- Pinza con anello di fissaggio per agganciare una protezione anticaduta



| Generico         |   |
|------------------|---|
| Art. No.         | 26 12 200 T   |
| EAN              | 4003773079989   |
| Esecuzione       | atramentata nera  |
| Testa            | lucidata  |
| manici           | rivestiti in materiale bicomponente, con anello di fissaggio incorporato per agganciare |
| Peso             | 200 g   |
| Dimensioni       | 200 x 57 x 20 mm  |
| Norma            | DIN ISO 5745  |
| REACH conformità | non contiene SVHC   |
| RoHS conformità  | non applicabile   |

| Caratteristiche tecniche                          |          |
|---|----------|
| Valori di taglio filo di media durezza (diametro) | Ø 3,2 mm |
| Valori di taglio filo dolce (diametro)            | Ø 2,2 mm |
| Larghezza punta (W4)                              | 3,0 mm   |
| Tip Thickness (T2)                                | 2,5 mm   |
| Lunghezza becchi (L3)                             | 73,0 mm  |
| Larghezza testa (W3)                              | 18 mm    |
| Protezione anticaduta                             | sì       |

Salvo errori e modifiche tecniche

