

## Informazione prodotto

# 88 06 250

### KNIPEX Alligator®

Pinza regolabile per tubi e dadi

DIN ISO 8976 IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V 



- Buona accessibilità al pezzo grazie alla forma affusolata della zona della testa e dell'articolazione
- Migliori prestazioni e comfort rispetto alle tradizionali pinze regolabili per tubi e dadi della medesima lunghezza: regolazione a scatto su 9 posizioni per una capacità di presa superiore del 30%
- Autoserrante per tubi e dadi: nessuno slittamento sul pezzo da stringere e minimo sforzo di lavoro
- Superfici delle ganasce con denti trattati con speciale tempera, durezza dei denti ca. 61 HRC: presa sicura per un'elevata stabilità
- Cerniera passante: doppia guida per un'elevata stabilità
- Design robusto, resistente allo sporco; particolarmente adatto per lavori all'aperto
- Con fermo di contrasto per evitare lo schiacciamento accidentale
- Acciaio elettrico al cromo vanadio, forgiato, temperato ad olio a gradini

|            |  |
|------------|--|
| Art. No.   | 88 06 250  |
| EAN        | 4003773039303  |
| Esecuzione | cromata  |
| Testa      | cromata  |
| Manici     | isolati con manici rivestiti in materiale bicomponente, collaudati VDE |
| peso       | 374 g  |
| Dimensioni | 250 x 75 x 28 mm   |
| Norma      | DIN ISO 8976 DIN EN 60900 IEC 60900                                    |

### Technische Attribute

|   |             |
|---|-------------|
| Regolazioni                             | 9           |
| Capacità per tubi in pollici (diametro) | Ø 2 Pollici |
| Per dadi apertura                       | 46 mm       |
| Capacità per tubi (diametro)            | Ø 50 mm     |
| collaudato VDE                          | si          |

|                |            |
|----------------|------------|
| eCl@ss 5.1.4   | 21040301   |
| ETIM 5.0       | EC000164   |
| ETIM 6.0       | EC000164   |
| proficl@ss 6.0 | AAA936c004 |
| UNSPSC 13.1    | 27112111   |

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori

