

Informazione prodotto

88 05 180

KNIPEX Alligator®

Pinza regolabile per tubi e dadi

DIN ISO 8976



- 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 05 180 |
| EAN | 4003773060130 |
| Esecuzione | cromata |
| Testa | cromata |
| Manici | rivestiti in materiale bicomponente |
| peso | 213 g |
| Dimensioni | 180 x 92 x 52 mm |
| Norma | DIN ISO 8976 |

Technische Attribute

| | |
|---|------------|
| Regolazioni | 9 |
| Capacità per tubi in pollici (diametro) | Ø 1 1/2 |
| Per dadi apertura | 36 mm |
| Capacità per tubi (diametro) | Ø 42 mm |
| 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



Autoserrante per tubi e dadi: nessuno scivolamento sul pezzo; l'intera capacità di azionamento può essere applicata per ruotare i pezzi; non è necessario premere con forza i manici della pinza, quindi minore sforzo

