

Informazione prodotto

97 55 04

Pinza per terminali a bussola, con regolazione automatica

Per crimpaggio laterale



- Minore ampiezza di presa
- Per serrare terminali a bussola secondo DIN 46228 (parte 1+4)
- Adattamento automatico alle dimensioni dei terminali a bussola
- Qualità di crimpaggio costante con dispositivo di arresto forzato (sbloccabile)
- Forza di serraggio tarata in fabbrica in modo preciso (calibrata)
- Forza di serraggio maggiorata dalla trasmissione a leva articolata
- Elevata maneggevolezza grazie ai manici confortevoli e al peso leggero
- Pressatura a sezione quadra ora anche per terminali a bussola fino a 16 mm²
- Pressatura a sezione quadra per superfici ottimali indipendentemente dal posizionamento della connessione
- Soprattutto per tutti i terminali a bussola Twin fino a 2 x 6 mm² o 2 x AWG 8
- Acciaio elettrico al cromo vanadio, bonificato, temperato ad olio

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Art. No. | 97 55 04 |
| EAN | 4003773084853 |
| Esecuzione | cromata |
| Testa | cromata |
| Manici | rivestiti in materiale bicomponente |
| peso | 459 g |
| Dimensioni | 180 mm |
| Technische Attribute | |
| Impiego | terminali a bussola |
| Capacità in millimetri quadri | 0,08 — 10 / 16 mm ² |
| Quantità di alloggiamento | 1 |
| AWG | 28 — 5 |
| eCl@ss 5.1.4 | 21040301 |
| ETIM 5.0 | EC000168 |
| ETIM 6.0 | EC000168 |
| proficl@ss 6.0 | AAA946c003 |

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori

