

Informazione prodotto

97 53 08 SB

Pinza per terminali a bussola, con regolazione automatica

Per crimpaggio frontale



- Serraggio in un unico profilo da 0,08 - 10 mm²
- Possibilità di introdurre lateralmente i terminali a bussola fino a 2,5 mm²
- Soprattutto per tutti i terminali a bussola Twin fino a 2 x 4 mm² o 2 x AWG 12
- Per serrare terminali a bussola secondo DIN 46228 (parte 1+4)
- Adattamento automatico alle dimensioni dei terminali a bussola: nessun errore di crimpaggio utilizzando la matrice sbagliata
- Inserimento frontale dei terminali a bussola nell'utensile
- Qualità di crimpatura elevata e ripetitiva grazie al meccanismo a cricchetto (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

Generico

| | |
|------------------|-------------------------------------|
| Art. No. | 97 53 08 SB |
| EAN | 4003773040484 |
| Esecuzione | brunita |
| Manici | rivestiti in materiale bicomponente |
| Peso | 505 g |
| Dimensioni | 190 x 84 x 25 mm |
| REACH conformità | contiene SVHC |
| RoHS conformità | non applicabile |

Caratteristiche tecniche

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Applicazione | terminali a bussola |
| Capacità in millimetri quadri | 0,08 — 10 mm ² |
| Quantità di alloggiamento | 1 |
| AWG | 28 — 8 |

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori

