

Informazioni sul prodotto

97 52 65 A

Pinza a quattro punzoni per contatti torniti



- Per serrare contatti torniti
- Serraggio a quattro punzoni per connessioni di precisione
- Calibro a tampone per il controllo dell'esatto parametro di crimpaggio
- Qualità di crimpatura elevata e ripetitiva grazie al meccanismo a cricchetto (sbloccabile)
- Forza di serraggio maggiorata dalla trasmissione a leva di massima efficacia
- Maneggevolezza ergonomica con manici confortevoli
- Regolazione della pressione di serraggio per le diverse sezioni dei conduttori tramite rotella di regolazione
- Con tabella di rilevamento dei valori di regolazione
- Pinza in valigetta in resina sintetica con fondo in materiale espanso

MM ✕

| Generico | |
|-------------------------------|--|
| Art. No. | 97 52 65 A |
| EAN | 4003773071594 |
| Esecuzione | cromata |
| Testa | cromata |
| manici | con manici multicomponente |
| Peso | 604 g |
| Dimensioni | 250 x 79 x 42 mm |
| REACH conformità | contiene SVHC |
| RoHS conformità | non applicabile |
| Caratteristiche tecniche | |
| applicazione | contatti torniti (Harting; Ilme; Phoenix; Amphenol; Walther; HTS; Contact; Weidmüller) |
| Capacità in millimetri quadri | 0,14 – 6 mm ² |
| AWG | 26 – 10 |
| Quantità di alloggiamento | 1 |
| diametro di contatto max. | 7,5 mm |

Salvo errori e modifiche tecniche