

Informazione 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 crimpaggio costante con dispositivo di arresto forzato (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
- Acciaio elettrico al cromo vanadio, bonificato, temperato ad olio

Art. No.	97 52 65 A
EAN	4003773071594
Esecuzione	cromata
Testa	cromata
Manici	rivestiti in materiale bicomponente
peso	676 g
Dimensioni	250 x 85 x 50 mm

Technische Attribute

Impiego	contatti torniti (Harting; Ilme; Phoenix; Amphenol; Walther; HTS; Contact; Weidmüller)
Capacità in millimetri quadri	0,14 — 6 mm ²
AWG	25 — 10
Quantità di alloggiamento	1
diametro di contatto max.	7,5 mm

eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC000168
ETIM 6.0	EC000168
proficl@ss 6.0	AAA946c003
UNSPSC 13.1	27112147

97 59 65 2	posizionatore universale per 97 52 65 / 97 52 65 A / 97 52 65 DG / 97 52 65 DG A
------------	--

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori