

Informazione prodotto

97 72 180

Pinza per serrare terminali a bussola



- Struttura leggera e affusolata
- Anche in versione VDE
- Crimpaggio semplificato grazie al rapporto di trasmissione ottimizzato
- Per serrare terminali a bussola DIN 46228 (parte 1+4) con sezione nominale da 0,25 a 16 mm²
- Serraggio con profili semicircolari per un giunto forte fra conduttore e terminale
- Con 9 incavi profondi, superfici laterali coniche
- Acciaio speciale per utensili, forgiato, temperato ad olio

Art. No.	97 72 180
EAN	4003773060185
Testa	pulita
Manici	rivestiti in materiale bicomponente
peso	255 g
Dimensioni	180 x 94 x 22 mm

Technische Attribute

Impiego	terminali a bussola
Capacità in millimetri quadri	0,25 — 16,0 mm ²
Quantità di alloggiamento	9
AWG	23 — 5

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

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori

