

## Informazione prodotto

# 97 71 180

### 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 mm<sup>2</sup>
- 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

Generico	
Art. No.	97 71 180
EAN	4003773040668
Testa	pulita
Manici	rivestiti in resina sintetica
Peso	205 g
Dimensioni	180 x 49 x 15 mm
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile
Caratteristiche tecniche	
Applicazione	terminali a bussola
Capacità in millimetri quadri	0,25 — 16,0 mm <sup>2</sup>
Quantità di alloggiamento	9
AWG	24 — 6

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori

