

## Informazione prodotto

# 97 71 180 SB

## 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

Art. No.	97 71 180 SB
EAN	4003773012740
Testa	pulita
Manici	rivestiti in resina sintetica
peso	226 g
Dimensioni	180 x 110 x 19 mm

### Technische Attribute

Impiego	terminali a bussola
Capacità in millimetri quadri	0,25 — 16,0 mm <sup>2</sup>
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

