

## Informazione prodotto

## 97 78 180 SB

## Pinza per serrare terminali a bussola

IEC 60900 DIN EN 60900



- 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 78 180 SB
EAN	4003773083146
Testa	pulita
Manici	isolati con manici rivestiti in materiale bicomponente, collaudati VDE
peso	280 g
Dimensioni	180 x 54 x 28 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900

Technische Attribute		
Impiego	terminali a bussola	
Capacità in millimetri quadri	0,25 — 16,0 mm²	
Quantitá 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	

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori

