

Informazione prodotto

97 53 14 SB

Pinza per terminali a bussola, con regolazione automatica

Per crimpaggio laterale



- Minore ampiezza di presa
- Per serrare terminali a bussola secondo DIN 46228 (parte 1+4)
- Adattamento automatico alle dimensioni dei terminali a bussola
- Qualità di crimpaggio costante con dispositivo di arresto forzato (sbloccabile)
- Forza di serraggio tarata in fabbrica in modo preciso (calibrata)
- Forza di serraggio maggiorata dalla trasmissione a leva articolata
- Elevata maneggevolezza grazie ai manici confortevoli e al peso leggero
- Pressatura a sezione esagonale con estensione di capacità fino a 10 mm²
- Pressatura a sezione esagonale per zone di difficile accesso
- Soprattutto per tutti i terminali a bussola Twin fino a 2 x 4 mm² o 2 x AWG 10
- Acciaio elettrico al cromo vanadio, bonificato, temperato ad olio

Art. No.	97 53 14 SB
EAN	4003773048497
Esecuzione	brunita
Manici	rivestiti in materiale bicomponente
peso	465 g
Dimensioni	180 x 95 x 26 mm

Technische Attribute

Impiego	terminali a bussola
Capacità in millimetri quadri	0,08 — 10 mm ²
Quantità di alloggiamento	1
AWG	28 — 7

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