

## Informazione prodotto

# 97 53 09

## Pinza per terminali a bussola, con regolazione automatica

Per crimpaggio frontale



- Serraggio in un unico profilo da 0,08 - 10 mm<sup>2</sup> e 16 mm<sup>2</sup>
- Con levetta di selezione per la regolazione del campo di serraggio 0,08 - 10 o 16,0 mm<sup>2</sup>
- Per serrare terminali a bussola secondo DIN 46228 (parte 1+4)
- Adattamento automatico alle dimensioni dei terminali a bussola: nessun errore di crimpaggio utilizzando la matrice sbagliata
- Inserimento frontale dei terminali a bussola nell'utensile
- Qualità di crimpatura elevata e ripetitiva grazie al meccanismo a cricchetto (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



### Generico

Art. No.	97 53 09
EAN	4003773044550
Esecuzione	brunita
Manici	rivestiti in materiale bicomponente
Peso	486 g
Dimensioni	190 x 20 x 23 mm
REACH conformità	contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

### Caratteristiche tecniche

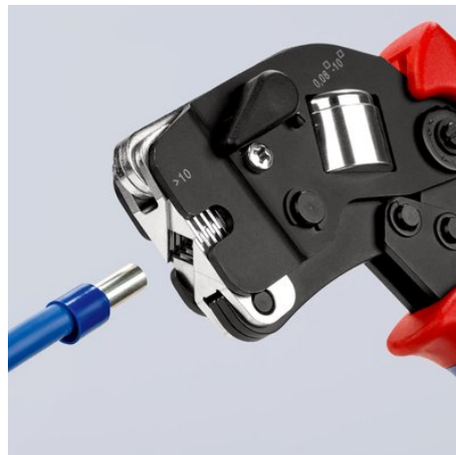
Applicazione	terminali a bussola
Capacità in millimetri quadri	0,08 — 10 / 16 mm <sup>2</sup>
Quantità di alloggiamento	1
AWG	28 — 6

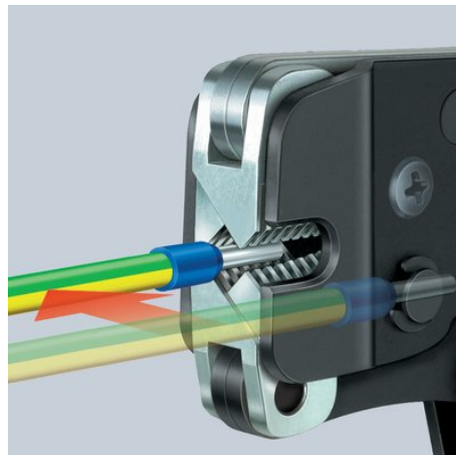
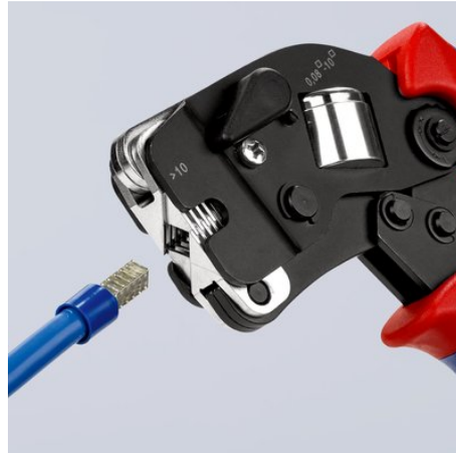
Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori



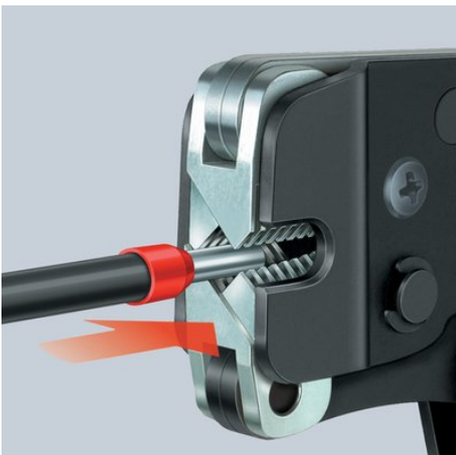
197 53 08 und 09: Vierkant-Crimp mit automatischer Größenanpassung!







97 53 08: Introduzione laterale di terminali a bussola fino a 2,5 mm<sup>2</sup>, p. es. in spazi ristretti



Introduzione frontale dei terminali a bussola, p. es. negli armadi elettrici