



## Pinza di serraggio a 4 spine SelectorCrimp, con manici, Modello: 0,56



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	729520 0,56
GTIN	4049002104381
Classe articolo	70N

### Descrizione

#### Esecuzione:

Serraggio affidabile grazie all'arresto forzato e all'avanzamento sincrono delle spine di serraggio. Avanzamento delle spine di serraggio mediante selettore con 8 posizioni conforme allo standard MIL. Disponibili presa di contatto singola e presa contatto a piedini multipla. Possibilità di usare senza problemi i posizionatori MIL. **Apertura ottimizzata, design ergonomico e forza manuale ridotta.** Posizione del selettore leggibile su entrambi i lati della pinza.

#### Uso:

Per contatti maschio e femmina torniti con geometria di serraggio analoga a MIL.

#### Fornitura:

Pinza di serraggio a 4 spine nell'imballaggio del sistema.

#### Nota:

La selezione della pinza e della presa di contatto dipende dalla relativa applicazione. Le prese di contatto variano in funzione del sistema a innesto. Sono disponibili su richiesta.

per sezione del filo: 0,03 - 0,56 mm<sup>2</sup>

Lunghezza complessiva: 175 mm

### Descrizione tecnica

Lunghezza complessiva	175 mm
per sezione del filo	0,03 - 0,56 mm <sup>2</sup>
Denominazione originale prodotto	SelectorCrimp
Arresto forzato	sì
display digitale	no

Tipo di prodotto

Crimpzange