

97 52 63 DG

Pinza a quattro punzoni per contatti torniti



- Per serrare contatti torniti
- Serraggio a quattro punzoni per connessioni di precisione
- Calibro a tampone per il controllo dell'esatto parametro di crimpaggio
- Qualità di crimpaggio costante con dispositivo di arresto forzato (sbloccabile)
- Forza di serraggio maggiorata dalla trasmissione a leva di massima efficacia
- Maneggevolezza ergonomica con manici confortevoli
- Acciaio al cromo vanadio, bonificato, temperato ad olio

- Misura di crimpaggio regolabile in stadi da 0,01 mm
- Con indicazione digitale della misura di crimpaggio impostata
- Regolazione in mm, pollici o comparabili posizioni selettore sec. MIL
- Pinza in valigetta di plastica con inserto di materiale espanso e ausilio di posizionamento per l'alloggiamento dei contatti

I contatti torniti vengono impiegati per collegamenti di particolare qualità, ad es. nella tecnologia medica e aeronautica. Collegamenti crimpati altamente sicuri possono essere ottenuti soltanto tramite pinze che lavorano in modo assolutamente preciso e che mantengono la necessaria profondità di crimpaggio entro il campo 1/100 mm.

Art. No.	97 52 63 DG	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
EAN	4003773063209	Posizionatore standard		
Esecuzione	cromata			
Manici	rivestiti in materiale bicomponente			
Impiego	contatti torniti			
Capacità in millimetri quadri mm²	0,08 - 2,5			
Quantità di alloggiamento	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
diametro di contatto max. mm	5	Indicatore digitale multifunzione, impostazione in mm, pollici o altre imodalità MIL		
AWG	28 - 13			
Lunghezza mm	195			
Peso netto g	388			

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori

