

Informazioni sul prodotto

97 53 18

KNIPEX Twistor16®

Pinza per terminali a bussola, con regolazione automatica

Con testa di crimpaggio girevole

- Testa di crimpatura girevole a 360°, con 8 posizioni di innesto
- Profilo di crimpaggio quadrato ampia capacità da 0,14 fino a 16 mm²
- Permette il serraggio di terminali a bussola pressoché in tutte le posizioni di lavoro
- La pinza crimpatrice si regola automaticamente su varie sezioni di cavo
- Foro di crimpatura accessibile su entrambi i lati, pratico per far passare i terminali a bussola più lunghi
- Serraggio di terminali a bussola Twin possibile fino a 2 x 6 mm²
- Qualità di crimpatura elevata e ripetitiva grazie al meccanismo a cricchetto (sbloccabile)
- Utensile leggero e maneggevole, incremento della forza manuale applicata grazie al meccanismo a leva articolata



Generico	
Art. No.	97 53 18
EAN	4003773082729
Esecuzione	cromata
Testa	cromata
manici	con manici multicomponente
Peso	478 g
Dimensioni	200 x 80 x 26 mm
REACH conformità	contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile
Caratteristiche tecniche	
applicazione	terminali a bussola
Capacità in millimetri quadri	0,14 – 16 mm ²
AWG	26 – 6
Quantità di alloggiamento	1

Salvo errori e modifiche tecniche

