

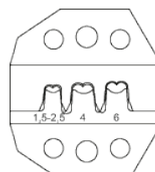
Prodotti

KRS 1560L-4



KRS-1560L-4 è adatto per la crimpatura di Contatti di connettori Fotovoltaici come MC4™ e similari, Ø 4 mm/0,157", crimpatura "B"/"F" 1,5 - 2,5; 4,0; 6,0 mm²/AWG 16 - 14; 12; 10. Questo utensile è fornibile anche nelle versioni per connettori MC3™ e SOLARLOK™. (MC3™ e MC4™ sono marchi di proprietà di Multi-Holding AG, Switzerland. SOLARLOK™ è un marchio di proprietà di TE Connectivity, USA).

- Resistenza elevata grazie alla costruzione in lega d'acciaio temprato
- Dotato di uno straordinario meccanismo che riduce considerevolmente la forza manuale richiesta rispetto agli utensili concorrenti
- Versatile e semplice da personalizzare per utenti destri o mancini.
- Un inserto antiscivolo mantiene l'utensile in posizione se si esercita una leva sulla superficie di lavoro
- Meccanismo di controllo del ciclo totale di crimpatura per garantire crimpature solide e affidabili
- Meccanismo di sgancio del cricchetto per evitare manovre errate e problemi
- Regolazione di precisione dell'eccentrico per prestazioni e calibrature di qualità costante nel tempo



Profilo matrice



Profilo crimpatura

DATI TECNICI

Lunghezza: 256 mm/10.08"

Larghezza: 22 mm/0.87"

Altezza: 80 mm/3.15"

Peso: 642 gr/1.42 lb

Dimensioni conduttore: 1.5-6 mm² / AWG 16-AWG 10

Dimensioni crimpatura mm/mm²:

1,5 - 2,5 mm²/4 mm²/6 mm²

Dimensioni crimpatura inch/AWG:

AWG 16 - 14/AWG 12/AWG 10

Connettore: Contatti stampati non isolati

Descrizione: Per la crimpatura dei contatti per connettori Fotovoltaici come MC4™ e similari, Ø 4 mm/0,157 inch.

Durata, cicli: 50,000

- Possibilità di applicare un cinturino di sicurezza nel foro dell'impugnatura
- Tutti gli utensili sono dotati di numero di serie unico ai fini della tracciabilità.