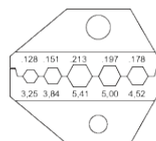


Prodotti

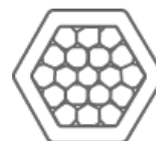
KFO 5432



KFO-5432 è adatto per la crimpatura di connettori per Fibra ottica; 3,25 mm; 3,84 mm; 5,41 mm; 5,00 mm; 4,52 mm/0,128"; 0,151"; 0,213"; 0,197"; 0,178", crimpatura "esagonale", ST, SC, SMA, SMB, SFR.



Profilo matrice



Profilo crimpatura

- 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
- 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.

DATI TECNICI

Lunghezza: 256 mm/10.08"

Larghezza: 22 mm/0.87"

Altezza: 80 mm/3.15"

Peso: 565 gr/1.25 lb

Dimensioni crimpatura mm/mm²:
3,25 mm/3,84 mm/5,41 mm/5,00 mm/4,52 mm

Dimensioni crimpatura inch/AWG:
.128"/.151"/.213"/.197"/.178"

Connettore: Connettori per Fibra ottica

Descrizione: Ad esempio SMA, SMB, SFR, ST, SC.

Durata, cicli: 50,000