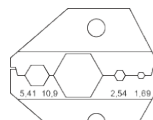


Prodotti

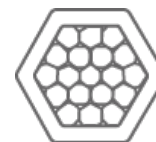
KCC 2511



KCC-2511 è adatto per la crimpatura di connettori coassiali; 10,9 mm; 5,41 mm; 2,54 mm; 1,69 mm/0,213"; 0,429"; 0,100"; 0,067"; crimpatura "esagonale".



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: 560 gr/1.23 lb

Dimensioni crimpatura mm/mm²:

5,41 mm/10,90 mm/2,54 mm/1,69 mm

Dimensioni crimpatura inch/AWG:

.213"/.429"/.100"/.067"

Connettore: Connettori Coassiali

Descrizione: Ad esempio BNC, TNC, N contatti su RG 58, RG 8, RG 11, Ethernet, Thinet.

Durata, cicli: 50,000

Cavi: 9914, RG114A/U, RG115A/U, RG12A/U, RG133A/U, RG142B/U, RG144/U, RG165/U, RG166/U, RG1A/U, RG213/U, RG214/U, RG215/U, RG216/U, RG22/U, RG223/U, RG225/U, RG227/U, RG22B/U, RG26A/U, RG302/U, RG391/U, RG58C/U, RG63B/U, RG65A/U, RG79B/U