

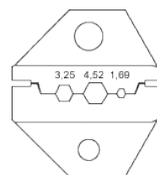
Prodotti

KCC 0908S

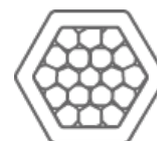


KCC-0908S è adatto per la crimpatura di connettori coassiali, 3,25 mm; 4,52 mm; 1,69 mm/0,128"; 0,178"; 0,067", crimpatura "esagonale".

- 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.



Profilo matrice



Profilo crimpatura

DATI TECNICI

Lunghezza: 204 mm/8.03"

Larghezza: 22 mm/0.87"

Altezza: 76 mm/2.99"

Peso: 500 gr/1.1 lb

Dimensioni crimpatura mm/mm²:
3,25 mm/4,52 mm/1,69 mm

Dimensioni crimpatura inch/AWG:
.128"/.178"/.067"

Connettore: Connettori Coassiali

Descrizione: Ad esempio SMA, SMB, SMC su RG 174, RG 179.

Durata, cicli: 50,000

Cavi: RG122/U, RG143A/U, RG174A/U, RG179B/U, RG180B/U, RG187A/U, RG188A/U, RG212/U, RG222/U, RG279/U, RG303/U, RG316/U, RG6 Quad, RG6A/U, TWINAX