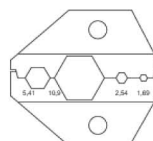


DATASHEET

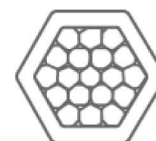


Adatta per la crimpatura di Connettori Coassiali; 10,9 mm; 5,41 mm; 2,54 mm; 1,69 mm/0,213"; 0,429"; 0,100"; 0,067"; crimpatura "esagonale".

- Resistenza elevata grazie alla costruzione in lega d'acciaio temprato
- Versatile e semplice da personalizzare per utenti destri o mancini
- 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
- Tutti gli utensili sono dotati di numero di serie unico ai fini della tracciabilità.



Profilo matrice



Profilo crimpatura

DATI TECNICI

Lunghezza: 230 mm/9.06"

Larghezza: 21 mm/0.83"

Altezza: 70 mm/2.76"

Peso: 540 gr/1.19 lb

Dimensioni crimpatura mm/mm²:

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

Dimensioni crimpatura inch/AWG:
.213/.429/.100/.067

Connettore: Connettori Coassiali

Descrizione: Ad esempio: connettori BNC, TNC, N su cavi 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