

Prodotti

KWB 4099



KWB-4099 è adatto per la crimpatura di capicorda non isolati, 4-10 mm²/AWG 12-8, Crimpatura a W.

- · 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
- 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
- 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: 256 mm/10.08" Larghezza: 22 mm/0.87" Altezza: 80 mm/3.15" Peso: 550 gr/1.21 lb

Dimensioni conduttore: 4-10 mm²

/ AWG 12-AWG 8

Dimensioni crimpatura mm/mm²: 4 mm²/6 mm²/10 mm²

Dimensioni crimpatura inch/AWG:

AWG 12/AWG 10/AWG 8

Connettore: Capicorda non isolati Descrizione: Per capicorda nudi in

rame, tubolari e stampati. Durata, cicli: 50,000