

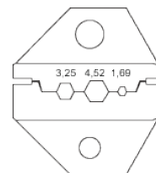
Produkte

KCC 0908S

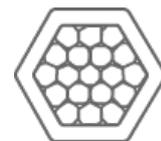


KCC-0908S ist ein Crimpwerkzeug für Koaxialverbinder; 3,25 mm; 4,52 mm; 1,69 mm/0,128"; 0,178"; 0,067", Sechskant-Crimp.

- Hohe Festigkeit durch gehärteten legierten Stahl
- Deutliche Reduzierung der Handkraft verglichen mit anderen Crimpwerkzeugen durch einzigartigen Mechanismus
- Flexibel und leicht für Rechts- oder Linkshänder einstellbar
- Anti-Rutsch-Unterlage hält das Werkzeug beim Einsatz auf einer Arbeitsfläche in Position
- Zwangssperre zur Sicherstellung der Vollendung des Crimpvorgangs
- Entriegelungsmechanismus zur Beseitigung von Fehlcrimpungen und Blockaden
- Präzise Exzentereinstellung für gleichbleibende Crimpqualität und Kalibrierfunktion
- Öffnung am Griff zur Befestigung von Sicherheitsbändern
- Verfolgbarkeit jedes Werkzeugs durch eindeutige Seriennummer.



Crimpeinsatz profil



Crimprofil

TECHNISCHE DATEN

Länge: 204 mm/8.03"

Breite: 22 mm/0.87"

Höhe: 76 mm/2.99"

Gewicht: 500 gr/1.1 lb

Crimpmaße mm/mm²:
3,25 mm/4,52 mm/1,69 mm

Crimpmaße inch/AWG:
.128"/.178"/.067"

Steckverbinder: Koaxialverbinder
Beschreibung: Zum Beispiel SMA, SMB, SMC auf RG 174, RG 179.
Lebensdauer in Crimpzyklen:
50,000

Kabeln: 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