

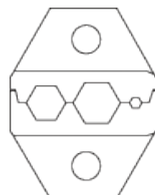
Productos

DCC 1113

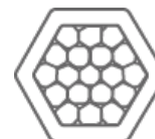


DCC-1113 es una herramienta crimpadora para conectores coaxiales; 5,41 mm, 6,48 mm; 1,69 mm/0,255"; 0,213"; 0,067"; crimpado hexagonal.

- Alta resistencia por su construcción de acero de aleación endurecido
- Versátil y fácil de personalizar para usuarios diestros y zurdos
- Mecanismo de crimpado de ciclo completo para garantizar un crimpado uniforme y fiable
- Palanca de apertura de emergencia para desatascar obstrucciones y errores de crimpado
- Ajuste excéntrico de precisión con capacidad de calibración para un trabajo uniforme
- Cada herramienta tiene un número de serie único para su trazabilidad.



Perfil de matriz



Perfil de crimpado

DATOS TÉCNICOS

Longitud: 198 mm/7.8"

Anchura: 18 mm/0.71"

Altura: 59 mm/2.32"

Peso: 350 gr/0.77 lb

Dimensiones de crimpado mm/mm²

:

5,41 mm/6,48 mm/1,69 mm

Dimensiones de crimpado

inch/AWG:

.213"/.255"/.067"

Conector: Conectores coaxiales

Descripción: Por ejemplo BNC, TNC en RG 58, RG 59, RG 62, RG 71, Thinnet

Vida útil, ciclos: 50,000

Cables: RG108A/U, RG142B/U, RG210/U, RG223/U, RG302/U, RG58C/U, RG59B/U, RG62A/U, RG62B/U, RG71B/U