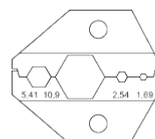


Productos

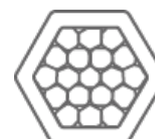
KCC 2511



KCC-2511 es una herramienta crimpadora para conectores coaxiales; 10,9 mm; 5,41 mm; 2,54 mm; 1,69 mm/0,213"; 0,429"; 0,100"; 0,067"; crimpado hexagonal.



Perfil de matriz



Perfil de crimpado

- Alta resistencia por su construcción de acero de aleación endurecido
- Mecanismo exclusivo que reduce considerablemente el esfuerzo manual respecto a las herramientas crimpadoras de la competencia
- Versátil y fácil de personalizar para usuarios diestros y zurdos
- Una almohadilla antideslizante sostiene la herramienta al hacer palanca sobre la superficie de trabajo
- 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
- Orificios en la empuñadura que permiten acoplar una correa de seguridad
- Cada herramienta tiene un número de serie único para su trazabilidad

DATOS TÉCNICOS

Longitud: 256 mm/10.08"

Anchura: 22 mm/0.87"

Altura: 80 mm/3.15"

Peso: 560 gr/1.23 lb

Dimensiones de crimpado mm/mm²

:

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

Dimensiones de crimpado

inch/AWG:

.213"/.429"/.100"/.067"

Conector: conectores coaxiales

Descripción: Por ejemplo BNC, TNC, N conectores en RG 58, RG 8, RG 11, Ethernet, Thinnet

Vida útil, ciclos: 50,000

Cables: 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