

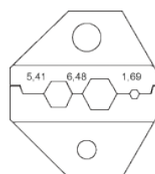
Productos

# KCC 1113S

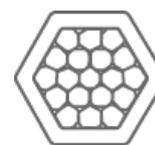


KCC-1113S es una herramienta crimpadora para conectores coaxiales; 5,41 mm, 6,48 mm; 1,69 mm/0,255"; 0,213"; 0,067"; crimpado hexagonal. Corto y largo mango disponibles.

- 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



Perfil de matriz



Perfil de crimpado

#### DATOS TÉCNICOS

**Longitud:** 204 mm/8.03"

**Anchura:** 22 mm/0.87"

**Altura:** 76 mm/2.99"

**Peso:** 500 gr/1.1 lb

**Dimensiones de crimpado mm/mm<sup>2</sup>**

:

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

**Dimensiones de crimpado**

**inch/AWG:**

.255"/.213"/.067"

**Conector:** conectores coaxiales

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

**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