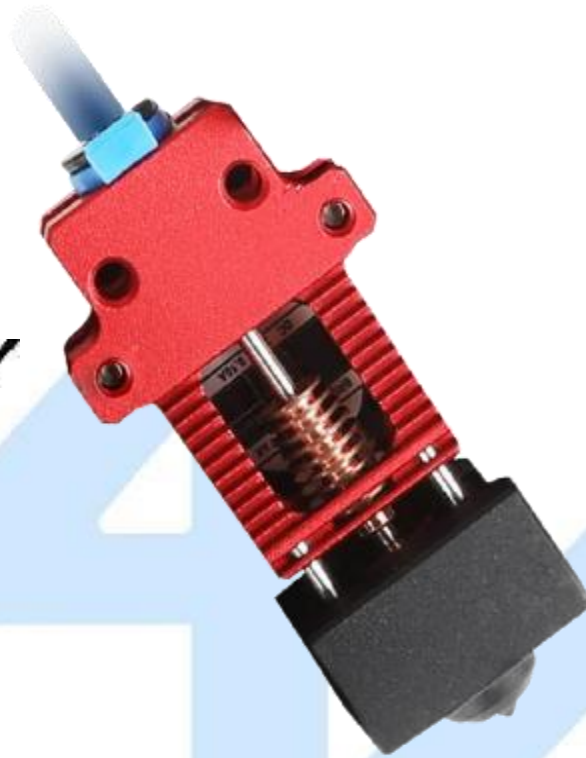


CR-HOTEND-ALTA-TEMPERATUR: KIT HOTEND DE ALTA TEMPERATURA PARA ENDER 3

CREALITY



Descripción

Kit completo de hotend de alta temperatura para impresora 3D.

Características

- **Estructura rígida de marco integral.**
- **Excelente rendimiento de 300 °C.** La boquilla está forjada a partir de una aleación resistente a altas temperaturas.
- **Conexión perfecta.** El nuevo uso de mordazas de conexión rápida evita que el tubo de teflón se afloje para reducir fallas de impresión
- **Diseño óptimo de tubo de garganta.** El diseño optimizado de la garganta reduce la conducción de calor y asegura estabilidad en la impresión.
- **Diseño de estructura integrada.**

Especificaciones

Temperatura	300 °C max
Compatibilidad	Ender 3 y Ender 3 Pro
Firmware	Usado para soportar temperatura de 300 °C
Dimensiones del tubo de calor	6 x 20 mm
Parámetros eléctricos del tubo de calor	24 V 40 W



	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: EYMZ REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	KIT HOTEND DE ALTA TEMPERATURA PARA ENDER 3		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 23/08/2021	No. Parte: CR-HOTEND-ALTA-TEMPERATUR	