

## 4001030013

### KIT DE BOQUILLA EXTRUSORA HOTEND PARA IMPRESORA ENDER-3 MAX



#### Descripción:

Kit de extrusor para impresora 3D Ender-3 Max de alta calidad, duradero y resistente al desgaste. Este elemento está diseñado con una estructura estable y de fácil instalación. La boquilla integrada es resistente al calor lo cual evita obstrucciones y fugas de material, además de poseer un control preciso de temperatura. Contiene un bloque calefactor, así como un disipador de calor.

#### Detalles de producto:

- Alta conductividad térmica: El conjunto avanzado de termistor y tubo calefactor calientan rápidamente, de tal forma que se detecta a tiempo la temperatura de la boquilla.
- Cubierta de silicona aislante: Permite mantener limpio el bloque de calor y la boquilla de extrusión.
- Estructura rígida integral: Su estructura de metal permite una trayectoria de filamento suave al momento de impresión de sus diseños.

#### Especificaciones técnicas


Compatibilidad	Impresora 3D Ender-3 Max.
Dimensión de boquilla	0.4 mm
Temperatura de fundación de filamento	Hasta 260°C



ACOTACIÓN: N/A	<a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>	ESCALA: N/A	REALIZO: OAH REV: ARSL
TOLERANCIA: N/A	KIT DE BOQUILLA EXTRUSORA HOTEND PARA IMPRESORA ENDER-3 MAX		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 05/04/22	<b>No. Parte: 4001030013</b>	

## AUTHORIZATION LETTER

### To Whom it may Concern,

We Shenzhen Creality 3D Technology Co., Ltd Hereby officially authorizes AG ELECTRONICA SAPI DE CV as one of our distributors in MEXICO. AG ELECTRONICA SAPI DE CV as a Brand agent is entitled to resell all Creality's Printer and related accessories which includes both Ender and CR series through the below channels. And allow to use the Brand of **CREALITY** and  *Ender*

<https://www.agelectronica.com/>

Authorization period : 2022.03.18- 2023.03.17

*If you need to verify agency code ,or have any questions about this authorization, pls get contact with [agency@creality.com](mailto:agency@creality.com)*

**Shenzhen Creality 3D Technology Co., Ltd**



**2022.03.18**