

**4008030046**

**KIT DE BOQUILLAS DE ALEACION DE COBRE  
DE ALTA CALIDAD**

**CREALITY**

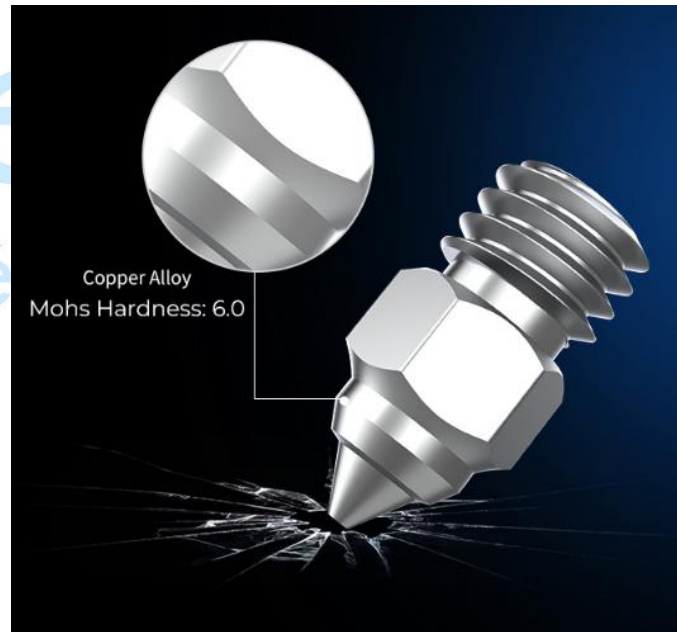
**DESCRIPCIÓN:**


Alta dureza y alta conductividad térmica, con un rendimiento más estable. Aleación de cobre y pared interior lisa. Alimentación uniforme de filamentos.



**CARACTERÍSTICAS**

- Más resistente al desgaste y alta dureza. Vida útil más larga



	AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador N. 20, 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 <a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>	Realizó	EVM
		Revisó	ARSL
		Fecha	08/05/2023

- La mayor conductividad térmica garantiza un calentamiento uniforme de la boquilla y una extrusión más suave. Mejore la resistencia estructural de la adhesión capa a capa, lo que aumenta en gran medida la calidad de impresión.



- Materiales de primera calidad, puede manejar filamentos de alta temperatura. Resistencia a altas temperaturas de hasta 500 °C. Garantiza un calentamiento rápido de los filamentos de alta temperatura y una impresión continua.



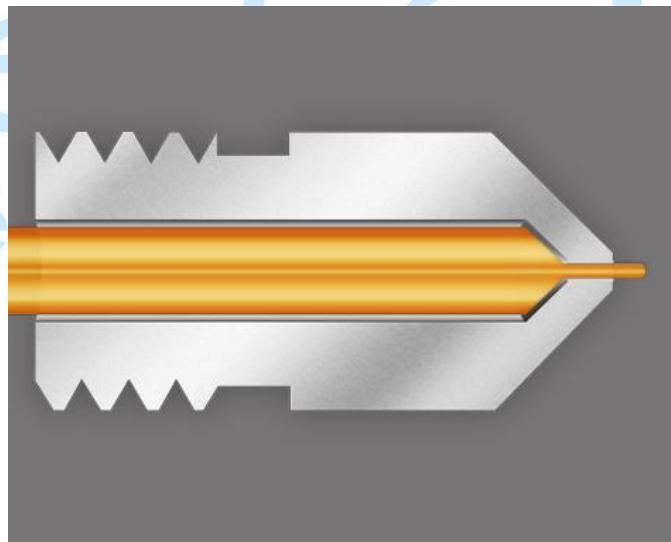
 AG Electrónica ¿Qué vamos a innovar hoy?	AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador N. 20, 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 <a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>		Realizó	EVM
			Revisó	ARSL
			Fecha	08/05/2023

- Niquelado uniforme. Reduce en gran medida la adherencia de los filamentos a la boquilla y una extrusión más suave.



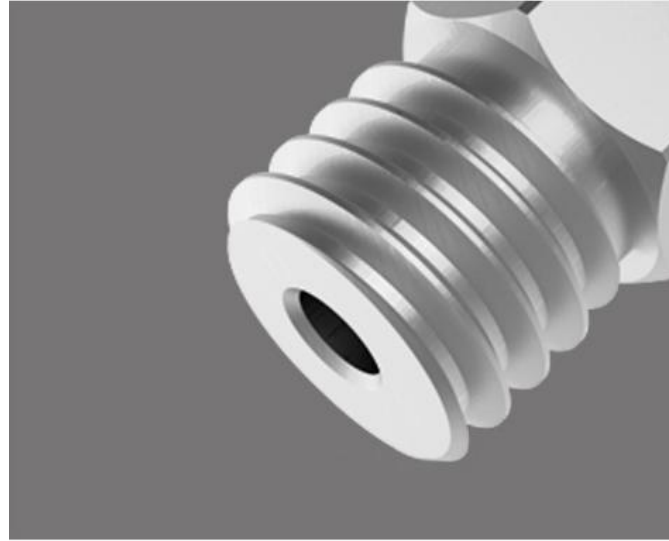
**DETALLES:**

- Pared interna más suave, sin obstrucciones con una rugosidad  $Ra < 0,4$ , la pared interna mejora la fluidez del filamento y produce extrusiones muy suaves.

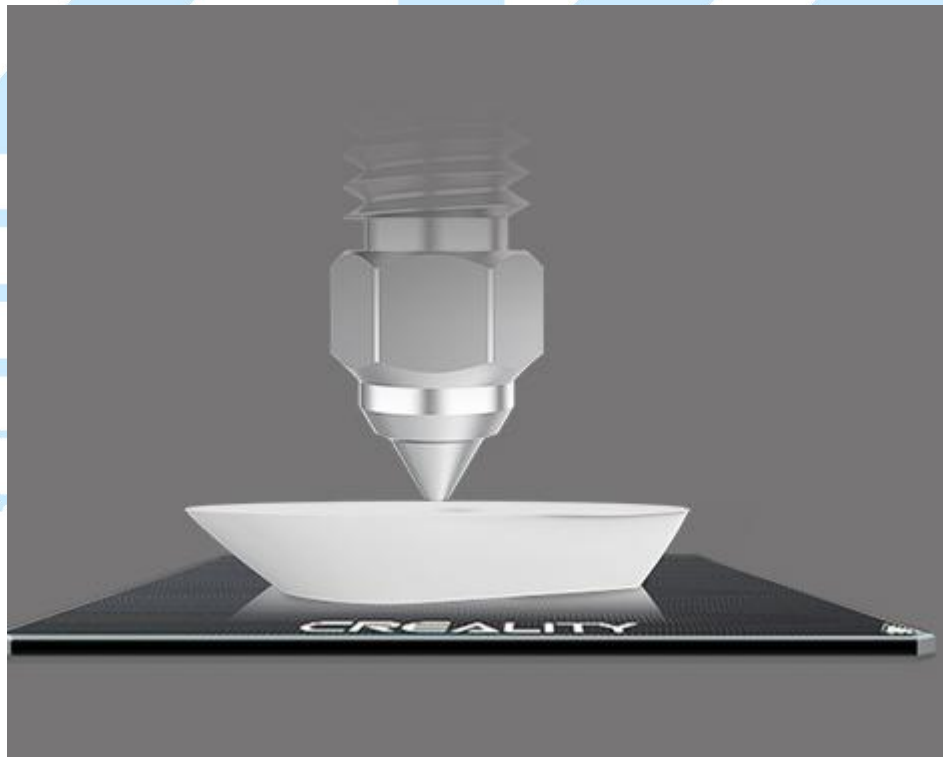


	AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador N. 20, 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 <a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>		Realizó	EVM
			Revisó	ARSL
			Fecha	08/05/2023

- Orificio impecablemente preciso sin ninguna rebaba en el orificio para una alimentación más suave.

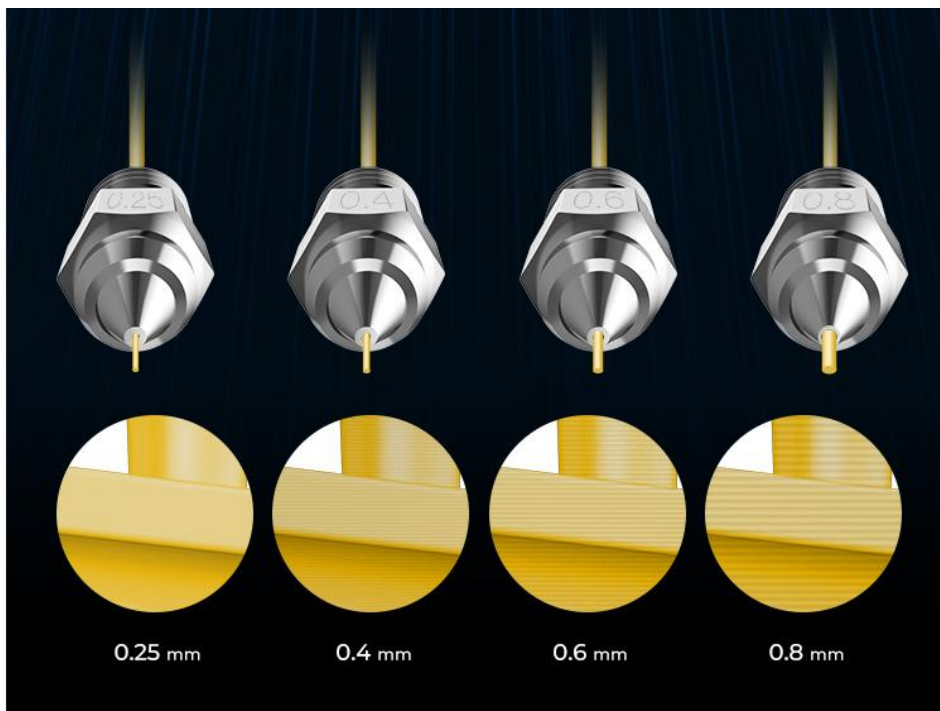


- Unión sin costuras, sin fugas de filamento, en superficie plana ofrece una unión intensa que resuelve efectivamente el problema de fugas.



 <p>AG Electrónica ¿Qué vamos a innovar hoy?</p>	AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador N. 20, 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 <a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>	Realizó	EVM
		Revisó	ARSL
		Fecha	08/05/2023

**CONTENIDO:**



# Electrónica

## ¿Qué vamos a innovar hoy?



 AG Electrónica ¿Qué vamos a innovar hoy?	AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador N. 20, 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 <a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>		Realizó	EVM
			Revisó	ARSL
			Fecha	08/05/2023

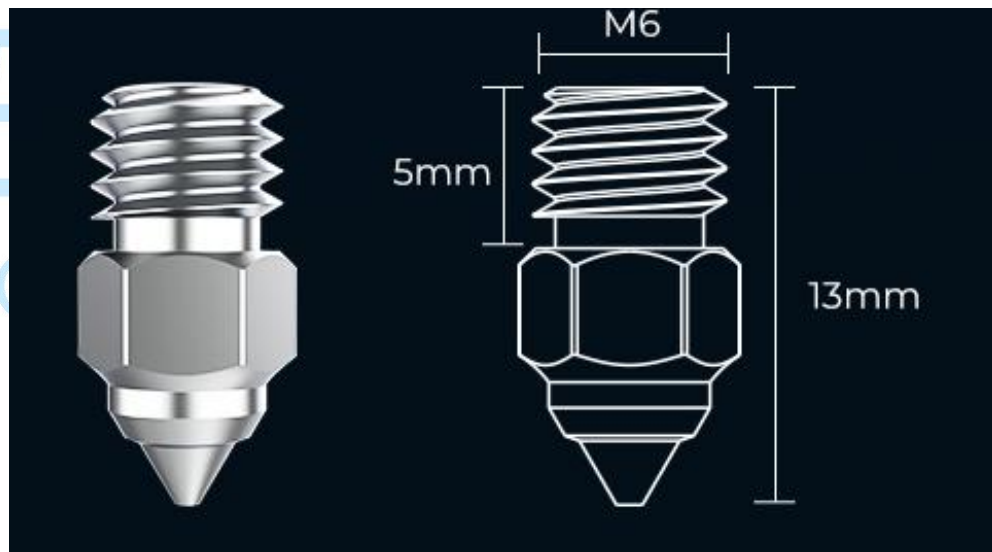
## AMPLIA COMPATIBILIDAD:

Compatibilidad con PLA, ABS, PETG, TPU, TPE, PC, PEEK, PEKK, PEI, PSU, PPSU.  
Y series CR-10, series Ender-3 y series Ender-5.

(Ender-3 Pro; Ender-3; Ender-3 V2; Ender-5; Ender-5 Pro; Ender-5 Plus; Ender-3s; Ender-6; Ender-4; Ender-3 Max; Ender-2 Pro; Ender-2; CR-10S CR-10; CR-10 S5; CR-10 S4; CR-10Mini; CR-20; CR-20 Pro)



## DIMENSIONES:



	AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador N. 20, 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 <a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>	Realizó	EVM
		Revisó	ARSL
		Fecha	08/05/2023

## 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**

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

Authorization period : 2024.3.7- 2025.3.6

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

Shenzhen Creality 3D Technology Co., Ltd

