

ESD-14

PINCETA ANTIESTATICA DE ACERO INOXIDABLE DE PUNTA FINA 120MM

DESCRIPCIÓN:

Pinceta profesional con tecnología de precisión antiestática, punta no magnética recta, revestimiento de plástico de acero inoxidable.



CARACTERÍSTICAS:

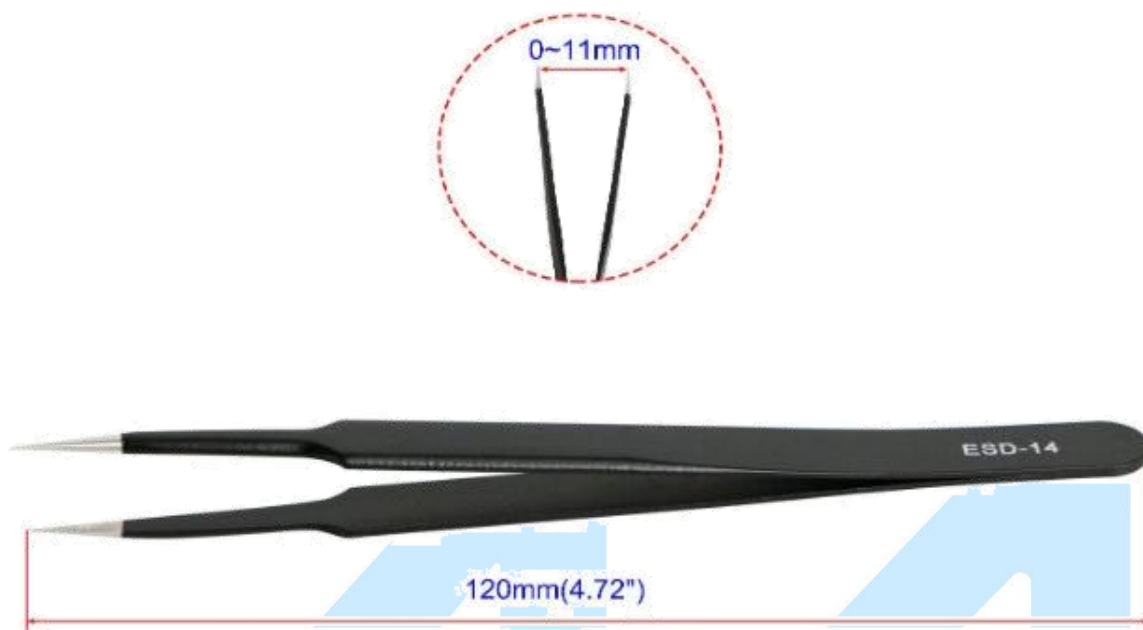
1. Estilo de agarre: Esquinas redondeadas de precisión.
2. Material: Revestimiento de plástico antiestático de acero inoxidable.
3. Las pincetas antiestáticas, proporcionan una variedad de estilos de vanguardia para adaptarse a tu variedad de aplicaciones, el mango se adapta a la ingeniería manual, puede reducir la fatiga del pulgar, y es conveniente y cómodo de trabajar. El revestimiento de plástico bloquea el calor de soldadura y tiene un excelente rendimiento de aislamiento térmico.
4. Ajuste perfecto para teléfono, PC, semiconductor, relojes y relojes, mantenimiento de electrónica, joyas, componentes electrónicos de precisión, trabajo de laboratorio, sellos, etc.
5. Utilizando acero inoxidable, con proceso de estampado, remachado y junto al revestimiento en aerosol, no magnético, las pincetas resisten corrosión, ácidos y alcalinos.
6. Punta de precisión ideal para sujetar objetos pequeños de forma precisa y estable.

APLICACIONES:



	AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador N. 20, 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 http://www.agelectronica.com	Realizó	EVM
		Revisó	ARSL
		Fecha	16/05/2023

DIMENSIONES:



AG

Electrónica

¿Qué vamos a innovar hoy?

 <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 http://www.agelectronica.com	Realizó	EVM
		Revisó	ARSL
		Fecha	16/05/2023