

ESD-13

PINCETA DE PUNTA DE ACERO INOXIDABLE ANTIESTATICA



DESCRIPCIÓN:

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

CARACTERÍSTICAS:

1. Longitud: 4.724 in.
2. Estilo de agarre: Borde cuadrado.
3. Material: acero inoxidable con revestimiento de plástico antiestático.
4. 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 para trabajar. El revestimiento de plástico bloquea el calor de soldadura y tiene un excelente rendimiento de aislamiento térmico.
5. Ajuste perfecto para teléfono, PC, semiconductores, relojes y relojes, mantenimiento electrónico, joyas, componentes electrónicos de precisión, trabajo de laboratorio, sellos, etc.
6. Utilizando acero inoxidable de alta calidad, proceso de sellado y remachado, proceso de recubrimiento en aerosol, no magnético, resistente a la corrosión, resistencia al ácido y alcalino.
7. 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