

JBC

www.jbctools.com



Nano Herramientas

La mejor solución para su mejor soldadura

Por qué Nano herramientas?

Para componentes de tamaño muy pequeño como los chips 01005

Corta distancia punta-empuñadura para mayor precisión y control

NP105-B Nano Pinza Estable

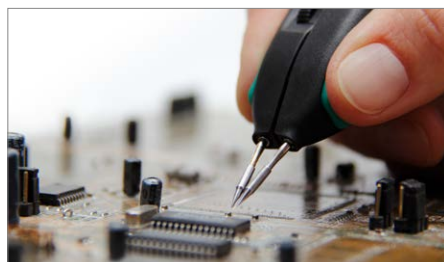
Un pulso firme para su mejor soldadura

Rueda de ajuste

Ajusta los brazos para alinear los cartuchos verticalmente

Empuñadura

La forma cóncava favorece el ajuste del dedo impidiendo que se deslice por la mango. El agarre suave y antideslizante cumple con la normativa ESD.

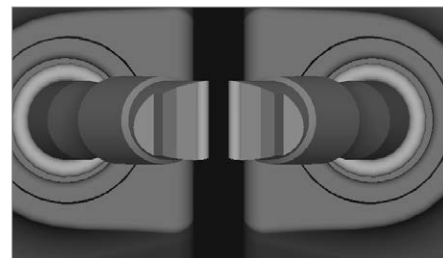
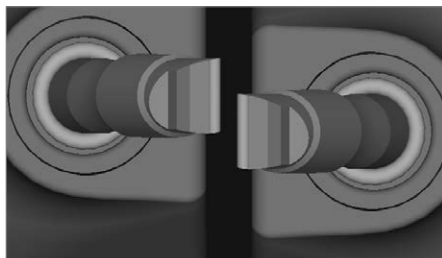


Movimiento estable

El sistema de eje ayuda a guiar la mano y estabiliza su pulso. Ideal para aplicaciones muy precisas.

Alineación vertical del cartucho

La rueda de ajuste garantiza la alineación vertical de los cartuchos. Los cartuchos se alinean el uno con el otro



El más **ligero**,
el más **pequeño** y
el más **ergonómico**

Los mangos JBC y las pinzas **encajan perfectamente en su mano** y garantizan un agarre óptimo debido a su forma ergonómica.

JBC
www.jbctools.com

El **tamaño del mango**, el tipo de **agarre** y la **rueda** de ajuste son algunas de las características a tener en cuenta al hacer su elección.

NT105-A Nano Soldador

Un mango muy fino en forma de lápiz para mayor precisión



0016079 Empuñaduras para las Nano Herramientas

Empuñaduras suaves y fácilmente reemplazables evitan que el dedo se deslice hacia abajo. Compatibles con NT105-A y NP105-A. Cumplen con la normativa ESD.

NP105-A Nano Pinza

Una mayor flexibilidad para manipular componentes

Muelle

Ayuda a los brazos de la pinza a volver a la posición original.

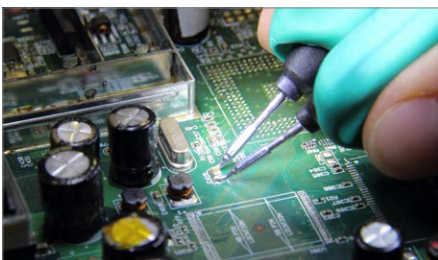


N1738 Manguitos para NP105-A

Los manguitos proporcionan un ajuste perfecto con los dedos del operador para aplicar movimientos laterales y para un mayor dominio de la herramienta. Se adaptan a cada brazo de la pinza ofreciendo una agradable sensación de comodidad. Cumplen con la normativa ESD.

Movimiento versátil

La flexibilidad de los brazos permite una mayor versatilidad a la hora de manejar componentes de diferentes tamaños.



C105 Gama de Cartuchos para las Nano herramientas

Redonda C105-126 C105-101 C105-103 C105-106 C105-107					Redonda Doblada C105-124 C105-118 C105-105 C105-110				Cinzel C105-116 C105-117 C105-108 C105-125 C105-113 C105-114					
Bisel C105-109 C105-127		Tipo Cuchilla C105-112 C105-111 C105-120			Tipo Cuchara C105-128	Cinzel de Acero Inoxidable C105-115	Alto Rendimiento Térmico C105-213 C105-221 C105-222 C105-214 C105-223 C105-211 C105-212							

NASE / NANE Nano estación



Gestión Inteligente del calor

Cuando la herramienta se coloca en el soporte, las funciones de **Sleep & Hibernation** se activan automáticamente.

Así se reduce la temperatura de la punta y aumenta su vida útil 5 veces más.



Conjunto de limpieza y extracción

Fácil intercambio y limpieza de las puntas sin interrumpir su flujo de trabajo. Se puede utilizar con una sola mano.

