

Nano-Entlötpinzette, NP105



Die kleinste JBC-Pinzette für die Reparatur von sehr kleinen Bauteilen, die höchste Präzision erfordern, wie z.B. die Chips 0402, 0201, 01005, usw.

Sie arbeitet mit zwei einzeln verwalteten Patronen.

Die NP105 Nano-Entlötpinzette ermöglicht stabile Bewegungsabläufe durch ein Ein-Achsen-System. Ideal für sehr präzise Anwendungen.

Die Schraube garantiert eine vertikale Ausrichtung der Patronen. Eine Spitze steht immer in einer Linie mit der anderen.

Der kurze Abstand zwischen Spitze und Griff ermöglicht eine bessere manuelle Kontrolle des Werkzeugs, auch bei Verwendung eines Mikroskops.

Die konkave Form der Griffe sorgt dafür, dass der Finger nicht nach unten rutscht.

Wird ohne Patronen geliefert.

- kompatibel mit NASE und NANE Nano Stationen

Artikel-Nr.	WL25080
Modell	NP105
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	NP105-A
GPSR Herstellerdaten	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Länge mit Verpackung	235 mm
Breite mit Verpackung	40 mm
Höhe mit Verpackung	40 mm
Lieferumfang	LötKolben mit 2 Finger Sleeves N1738

Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Inkl. Batterie	nein
Handstück (Typ)	Lötpinzette
Passende Spitzen	C105
Länge Kabel	1,2 m
Passende Steuereinheit	NA-1C, NA-2C, NA-9C
ESD gerecht	ja

