

Pinzette di dissaldatura nano, NP105



La più piccola pinzetta JBC per la riparazione di componenti molto piccoli che richiedono la massima precisione, come i chip 0402, 0201, 01005, ecc.

Funziona con due cartucce gestite singolarmente.

Le pinzette di dissaldatura NP105 consentono movimenti stabili grazie a un sistema a singolo asse. Ideale per applicazioni molto precise.

La vite garantisce l'allineamento verticale delle cartucce. Una punta è sempre in linea con l'altra.

La breve distanza tra la punta e l'impugnatura consente un migliore controllo manuale dell'utensile, anche quando si utilizza un microscopio.

La forma concava dei manici garantisce che il dito non scivoli verso il basso.

Fornito senza cartucce.

- Compatibile con le stazioni NASE e NANE Nano.

Articolo n.	WL25080
Modello	NP105
Produttore	JBC
Codice articolo del produttore	NP105-A
Dati del produttore GPSR	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Lunghezza con imballaggio	235 mm
Larghezza con imballaggio	40 mm
Altezza con imballaggio	40 mm
Contenuto della confezione	Saldatore con 2 manicotti a 2 dita N1738

Products for the electronic industry



Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Incl. batteria	No
Manipolo (tipo)	Pinzette Di Saldatura
Suggerimenti per l'abbinamento	C105
Lunghezza del cavo	1,2 m
Unità di controllo corrispondente	NA-1C, NA-2C, NA-9C
Conforme alle ESD	Si

