

Nano 2 Tool Lötstation mit 2x NT115-A, 230 V, NANE-2C



- für SMT Bauteil
- mit zwei NT115 Nano-Griffen
- kurzer Abstand von Spitze zu Griff bietet max. Kontrolle auch bei Verwendung eines Mikroskops
- arbeitet mit C115 Lötspitzen
- Spitzenleistung: 14 W pro Tool

Artikel-Nr.	WL44268
Modell	NANE-2C
Modelllinie	Premium Line
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	NANE-2C

GPSR Herstellerdaten	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Länge mit Verpackung	280 mm
Breite mit Verpackung	280 mm
Höhe mit Verpackung	164 mm
Lieferumfang	1x Versorgungseinheit NAU 2x Nano-Lötkolben NT115 1x Set Lötspitzen: 1 x C115-101, 1 x C115-103, 1 x C115-107, 1 x C115-112, 2 x C115-105, 2 x C115-113 1x Fußpedal P405 1x Netzstecker 1x Bedienungsanleitung
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Produktserie	Premium Line
Anheizleistung	14 W
Leistung	14 W
Spannung	230 V
Spannung	230 V
Temperaturbereich °C	90 – 450 °C
Stationstyp	Lötstation
enthaltene Steuereinheit	NAE
enthaltene Handstück	2x NT115-A
Spitze-Erde-Widerstand	<2 Ohm
Umgebungstemperatur	10 – 50 °C
Anschlusswerte	USB-A, USB-A, Pedal (1 pro Tool), Potentialausgleich, Robot RS-232
ESD gerecht	ja