

## Estación de soldadura de alta precisión CDN

La estación CDN está diseñada para trabajos de alta precisión en cualquier aplicación de microsoldadura, ofreciendo el máximo control trabajando bajo el microscopio.

Proporciona todas las ventajas del sistema de soldadura más eficiente de JBC con un tamaño más pequeño:

- **Gestión inteligente del calor** que proporciona la mejor calidad de soldadura y con los modos de suspensión e hibernación, se alarga la vida útil hasta 5 veces.
- **Soporte de cartucho e intercambiador de cartuchos exclusivo JBC**, que aumenta la eficiencia.
- **Sistema de limpieza de puntas con lana de latón y limpiaparabrisas**, ambos métodos de limpieza muy efectivos.



### Conectividad:

- Extractor de humos
- Descarga de datos
- Actualizaciones de software
- Trazabilidad

### Vídeos



Más vídeos en nuestro canal de YouTube

Producto	JBC-CDN
Potencia máxima	25
Temperatura seleccionable	90 a 450 °C
Precisión de temperatura	+/- 3%
Seguro ESD	ANSI/ESD S20.20-2014
Vinculación equipotencial	Conexión a la EPA
Resistencia de punta a tierra	<2 ohmios
Voltaje de punta a tierra	<2 mV RMS
USB-B	Comunicaciones con PC
FAE / Conector de robot	Conexión de control remoto o extractor de humos FAE
Dimensiones unidad de control	170 x 176 x 145 mm
Peso unidad de control	2,70 kg.



## Soldador Nano NT115

El soldador Nano NT115 proporciona la más alta precisión al soldar SMD.

Su grip to trip de corta distancia proporciona un mayor control manual de la herramienta, incluso cuando se utiliza un microscopio. Diseño ergonómico, evitando que los dedos se deslicen hacia abajo.

Funciona exclusivamente con las estaciones Nano y utiliza la gama de cartuchos C115.

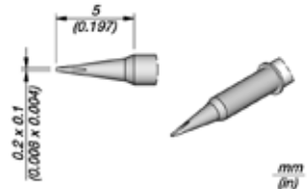
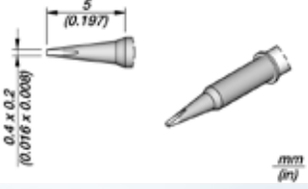
### Gama de cartuchos C115

Cartucho no incluido.



### Ficha Técnica

JBC-NT115-A	Descripción
Longitud del cable	1,2 m
Seguro ESD	ANSI/ESD S20.20-2021
Herramienta	103 x 14 x 14 mm
Peso	0.02 kg
Vinculación equipotencial	Conexión a la EPA

	Ref.	Description	Image and dimensions	Suggested components	Compatible with
	<b>C115116</b>	Chisel Cartridge 0.2 x 0.1 mm 0.008 x 0.004 in		Package 01005, 0201 Very fine pitch 0.4 mm QFP, IC	Stations: NAS, NAN Tools: NT115, AN115, NP115
	<b>C115117</b>	Chisel Cartridge 0.4 x 0.2 mm 0.016 x 0.008 in		Package 0402 Very fine pitch 0.65 mm QFP, IC	Stations: NAS, NAN Tools: NT115, AN115, NP115
	<b>C115108</b>	Chisel Cartridge 0.6 x 0.3 mm 0.024 x 0.012 in		Package 0603 PLCC, SO, SOT	Stations: NAS, NAN Tools: NT115, AN115, NP115

Acceda a la gama completa de cartuchos C250