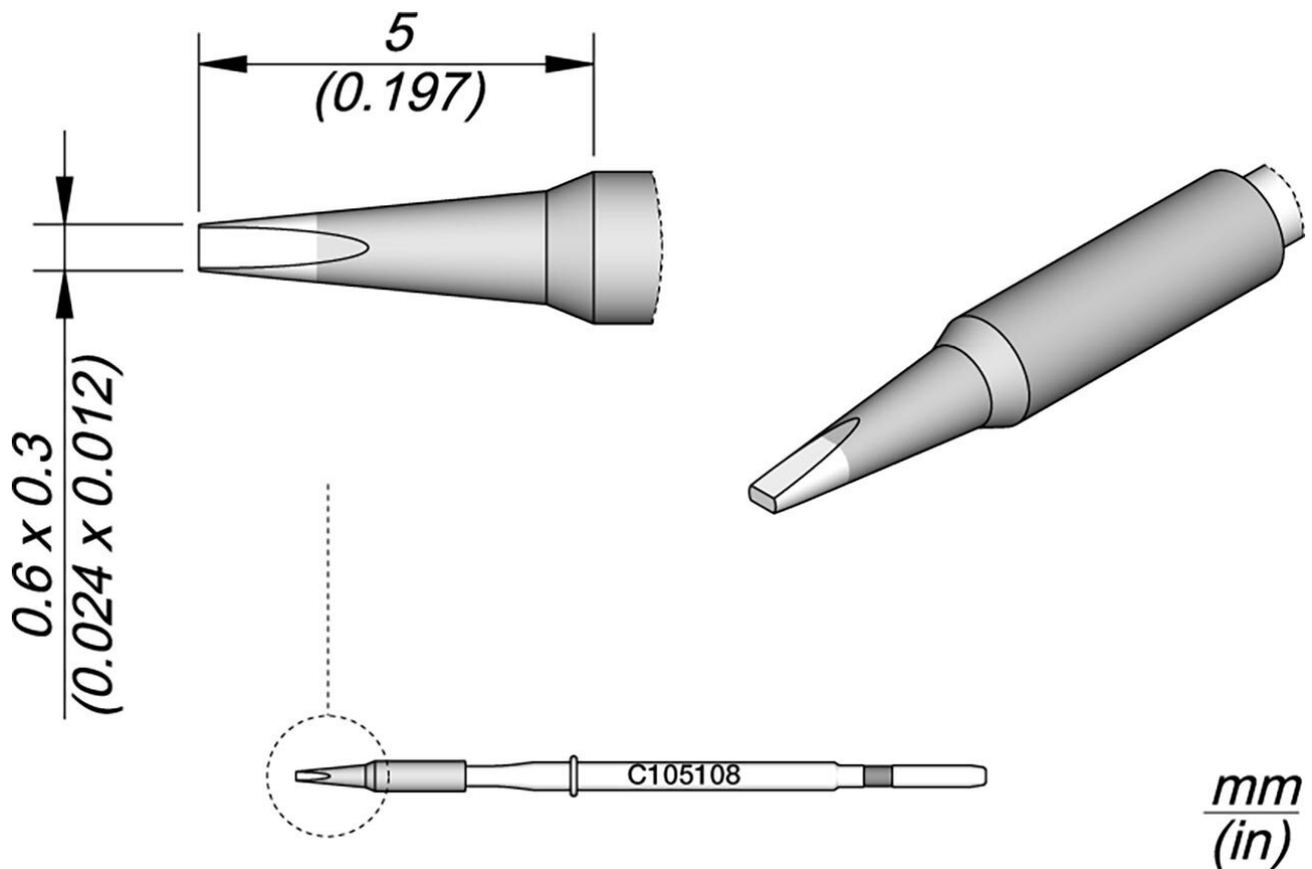


Lötspitze meißelförmig, gerade, 0,6 x 0,3 mm, C105108



Die JBC Lötspitze C105108 in Meißelform mit den Maßen 0,6 x 0,3 mm ist speziell für hochpräzise Lötarbeiten an sehr kleinen SMD-Bauteilen konzipiert. Dank ihrer feinen Spitze eignet sie sich ideal für Reparaturen unter dem Mikroskop und ist kompatibel mit den JBC Nano-Lötwerkzeugen NT105 und NP105 .

Die C105-Serie von JBC zeichnet sich durch ihre kompakte Bauweise aus und ist optimal für Anwendungen, die höchste Präzision erfordern. Die C105108 Lötspitze bietet eine hervorragende Wärmeübertragung und eine lange Lebensdauer, selbst bei bleifreien Lötprozessen .

Es ist wichtig zu beachten, dass die C105-Serie von JBC schrittweise durch die C115-Serie ersetzt wird. Für die Verwendung der neuen C115-Lötspitzen mit bestehenden NANE/NASE-Stationen ist ein entsprechendes Upgrade-Kit erforderlich, das einen Kartuschen-Extraktor und ein kompatibles Handstück umfasst .

Artikel-Nr. **WL25669**

Modell C105-108

Products for the electronic industry



Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	C105108
GPSR Herstellerdaten	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Länge mit Verpackung	106 mm
Breite mit Verpackung	45 mm
Höhe mit Verpackung	12 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Produktserie	C105
Spitzenserie	C105
mit integrierter Heizung	ja
Spitzen-Maße	0,6 x 0,3 mm
Spitzenlänge	5 mm
Spitzenform	meißelförmig
Spitzenausrichtung	gerade
passende Entlötpinzette	NT105, NP105
Passendes Handstück	NP105, NT105
passendes Handstück	NT105, NP105
ESD gerecht	nein