

Lötspitze rund abgeschrägt, Ø 1 mm, für T210 - JBC C210-006

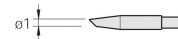
Artikel-Nr. **WL13211** Hersteller **JBC**

Hersteller-Nr. **C210006**

Lötspitze der Serie C210 mit integrierter Heizung für die JBC Handstücke T210-A und T210-NA. Runde Form, abgeschrägte Ausrichtung, Ø 1 mm. Schneller Spitzenwechsel ohne Werkzeug und kurze Aufheizzeit für präzises Löten feiner Bauteile.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.1 kg
Serie	C210
Temperatur (max.)	bis 450 °C
Temperaturbereich	90-450 °C
Ursprungsland	Spanien
Zolltarifnummer	85159080900



TEMPERATUR (MAX.)

450 °C

TEMPERATURBEREICH

90-450 °C

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 61340-5-1

BESCHREIBUNG

Die JBC C210-006 ist eine Lötspitze mit integrierter Heizung aus der Serie C210, die direkt in die JBC Handstücke T210-A und T210-NA gesteckt wird. Durch die Heizung unmittelbar an der Spitze erreicht das System die Arbeitstemperatur in wenigen Sekunden und hält sie auch bei wärmeableitenden Lötstellen stabil, was sauberes Löten kleiner SMD-Bauteile ermöglicht.

Vorteile

- Integrierte Heizung direkt an der Spitze für sehr kurze Aufheizzeit und stabile Temperatur
- Runde Form, abgeschrägte Ausrichtung, Ø 1 mm für feine Lötarbeiten
- Werkzeugloser Spitzenwechsel im laufenden Betrieb

- Gesamtlänge 80 mm, Spitzenlänge 4,6 mm
- Passend für die Handstücke T210-A und T210-NA an JBC Versorgungseinheiten

Technische Daten

Artikel-Nr.	WL13211
Modell	C210-006
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	C210006
Spitzenserie	C210
Integrierte Heizung	ja
Spitzenform	rund
Spitzenausrichtung	abgeschrägt
Spitzendurchmesser	1 mm
Spitzenlänge	4,6 mm
Gesamtlänge Lötspitze	80 mm
Abmessungen mit Verpackung (LxBxH)	110 mm x 12 mm x 12 mm
Verkaufseinheit	Stück

Anwendungen

Geeignet für das Hand- und Nacharbeitslöten in der Elektronikfertigung, das Löten und Entlöten feiner SMD- und THT-Bauteile sowie Reparaturarbeiten an Leiterplatten.

Kompatibilität und Lieferumfang

Passend für die JBC LötKolben und Handstücke T210-A und T210-NA. Aufbewahrung im Kartuschen-Etui DC-A für die Serien C105 und C210. Lieferung als ein Stück.

Hersteller JBC, Spanien. ESD-sicher gemäß IEC 61340-5-1. RoHS-konform.