

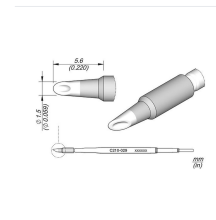
Lötspitze Hohlkehle 1,5 mm für T210, integrierte Heizung - JBC C210029

Artikel-Nr. WL39003 **Hersteller**JBC**Hersteller-Nr.**C210029

Hohlkehlen-Lötspitze mit 1,5 mm Durchmesser für die JBC Handstücke T210-A und T210-NA. Die Hohlkehle nimmt mehr Loetzinn auf als die 1-mm-Variante und eignet sich für SMD-Arbeiten unter dem Mikroskop. Mit integrierter Heizung.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.1 kg
Serie	C210
Ursprungsland	Spanien
Zolltarifnummer	85159080900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 61340-5-1

BESCHREIBUNG

Die JBC C210029 ist eine Lötspitze mit Hohlkehle und 1,5 mm Durchmesser für die Handstücke T210-A und T210-NA. Die etwas größere Hohlkehle haelt mehr Loetzinndepot und eignet sich für SMD-Arbeiten und Reparaturen unter dem Mikroskop.

Vorteile

- Hohlkehle mit 1,5 mm Durchmesser für etwas größere Zinnmengen als die C210028.
- Integrierte Heizung sorgt für schnellen Waermenachschub und kurze Aufheizzeiten.
- Gesamtlänge 80 mm mit 5,6 mm Spitzenlänge für gute Zugaenglichkeit.
- Geeignet für SMD-Arbeiten und Reparaturen unter dem Mikroskop.

Technische Daten

Modell	C210-029
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	C210029
Artikel-Nr.	WL39003
Spitzenserie	C210
Spitzenform	Hohlkehle
Lötspitzendurchmesser	1,5 mm
Spitzenlaenge	5,6 mm
Gesamtlaenge	80 mm
Integrierte Heizung	ja
Passendes Handstück	T210
Verkaufseinheit	Stück

Anwendungen

SMD-Loeten und Rework, Arbeiten unter dem Mikroskop, Loetdepot-Anwendungen mit etwas höherem Zinnbedarf.

Kompatibilitaet und Lieferumfang

Passend für die LötKolben und Handstücke T210-A und T210-NA. Passendes Zubehoer: DC-A Cartridge Dispenser Case C105/C210. Lieferung als Einzelstück.

Hergestellt von JBC (Spanien). ESD-gerecht für Loetarbeitsplaetze nach IEC 61340-5-1.