

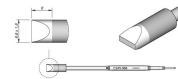
# Lötspitze meißelförmig 6,6x1,8 mm, High Thermal, integrierte Heizung - JBC C245-866

**Artikel-Nr.** WL23237 **Hersteller** JBC**Hersteller-Nr.** C245866

Meißelförmige Lötspitze der Serie C245 für den LötKolben T245 für allgemeine Lötarbeiten. Die High-Thermal-Ausführung überträgt rund 40 % mehr Wärme an die Spitze; Spitzen-Maße 6,6 x 1,8 mm, Gesamtlänge 120 mm.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>
Gewicht	<b>0.1 kg</b>
Serie	<b>C245</b>
Temperatur (max.)	<b>bis 450 °C</b>
Temperaturbereich	<b>90-450 °C</b>
Ursprungsland	<b>Spanien</b>
Zolltarifnummer	<b>85159080900</b>



TEMPERATUR (MAX.)

**450 °C**

TEMPERATURBEREICH

**90-450 °C**

## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher** IEC 61340-5-1

## BESCHREIBUNG

Die JBC C245-866 ist eine meißelförmige Lötspitze der Serie C245 für den LötKolben T245 (ehemals AD-2245) und eignet sich für allgemeine Lötarbeiten. Als High-Thermal-Spitze überträgt sie rund 40 % mehr Wärme an die Spitze und hält die Temperatur auch bei massereichen Lötstellen stabil. Die integrierte Heizung sorgt für eine schnelle Wärmenachführung; in der Ablage werden Schlaf- und Ruhemodus unterstützt.

## Vorteile

- High-Thermal-Aufbau mit rund 40 % effizienterer Wärmeübertragung an die Spitze
- Meißelform 6,6 x 1,8 mm als Allrounder für gängige Lötarbeiten
- Integrierte Heizung für schnelle Wärmenachführung direkt an der Spitze
- Gerade Spitzenausrichtung, Gesamtlänge 120 mm
- Unterstützt Schlaf- und Ruhemodus in der Ablage zur Schonung der Spitze

## Technische Daten

Artikel-Nr.	WL23237
Modell	C245-866
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	C245866
Spitzenserie	C245
Spitzenform	meißelförmig
Ausführung	High Thermal mit integrierter Heizung ja
Spitzen-Maße	6,6 x 1,8 mm
Spitzenbreite	6,6 mm
Spitzenlänge	6 mm
Gesamtlänge Lötspitze	120 mm
Spitzenausrichtung	gerade
passendes Handstück	T245
Verkaufseinheit	Stück

## Anwendungen

Allgemeine Lötarbeiten in Elektronikfertigung und Reparatur, besonders an massereichen Lötstellen, die eine hohe Wärmenachführung erfordern.

## Kompatibilität und Lieferumfang

Passend für den JBC LötKolben T245 (ehemals AD-2245) und das Handstück T245. Lieferung als ein Stück. Spitze und Heizelement bilden eine Einheit.

ESD-gerecht nach IEC 61340-5-1, CE, RoHS. Hersteller JBC, Spanien.