

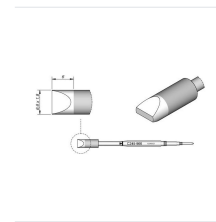
Lötspitze meißelförmig, 6,6 x 1,8 mm, Serie C245 für T245 - JBC C245-966

Artikel-Nr. WL22628 **Hersteller**JBC**Hersteller-Nr.**C245966

Lötspitze meißelförmig der Serie C245 (6,6 x 1,8 mm) mit integrierter Heizung für das JBC Handstück T245. ESD-sicher, für präzise Lötarbeiten an Elektronik.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.1 kg
Serie	C245
Ursprungsland	Spanien
Zolltarifnummer	85159080900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 61340-5-1

BESCHREIBUNG

Lötspitze der Serie C245 mit integrierter Heizung für das JBC Handstück T245. Die Kartusche kombiniert Heizelement, Sensor und Spitze in einem Bauteil, was eine präzise Temperaturregelung und schnelles Aufheizen für allgemeine Lötarbeiten ermöglicht.

Vorteile

- High Thermal Geometrie: rund 40 % effizientere Wärmeübertragung an die Lötstelle für schnelleres Nacharbeiten.
- Integrierte Heizung und Sensor: stabile Temperatur direkt an der Spitze statt am Schaft.
- Spitzengeometrie meißelförmig (6,6 x 1,8 mm) für gezieltes Arbeiten an der jeweiligen Lötstelle.
- Schlaf- und Ruhemodus beim Ablegen in der Station schont die Spitze und verlängert die Standzeit.
- Direkt passend zum Handstück T245 ohne Adapter.

Technische Daten

Hersteller	JBC
Modell	C245-966
Hersteller-Artikel-Nr.	C245966
Artikel-Nr.	WL22628
Spitzenserie	C245
Spitzenform	meißelförmig
Spitzenausrichtung	gerade
Spitzen-Maße	6,6 x 1,8 mm
Spitzenlänge	-
Gesamtlänge	100 mm
Integrierte Heizung	ja
Passendes Handstück	T245

Anwendungen

Allgemeine Lötarbeiten an Leiterplatten und elektronischen Baugruppen, abgestimmt auf die Größe und Geometrie der jeweiligen Lötstelle.

Kompatibilität und Lieferumfang

Passend für das JBC Handstück T245. Lieferung als einzelne Lötspitze (1 Stück).

ESD-sicher gemäß IEC 61340-5-1. RoHS-konform. Hergestellt in Spanien.