

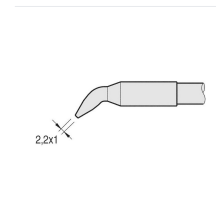
Lötspitze meißelförmig, abgewinkelt, 2,2 x 1 mm für T245 - JBC C245-946

Artikel-Nr. WL22517 **Hersteller**JBC**Hersteller-Nr.**C245946

Lötspitze der Serie C245 für das JBC Handstück T245, Spitzenform meißelförmig (abgewinkelt), Maß 2,2 x 1 mm. Mit integrierter Heizung für schnelles Aufheizen und für allgemeine Lötarbeiten geeignet.

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

Die JBC Lötspitze C245-946 gehört zur Serie C245 und wird auf das Handstück T245 (ehemals AD-2245) aufgesteckt. Die Heizpatrone sitzt direkt in der Spitze, so dass die Wärme exakt am Lötunkt zur Verfügung steht und Sie nach jedem Spitzenwechsel ohne lange Wartezeit weiterarbeiten.

Vorteile

- Integrierte Heizung in jeder Spitze für schnelles Aufheizen und schnelle Temperaturerholung.
- Spitzenform meißelförmig (abgewinkelt), Maß 2,2 x 1 mm für gezielten Zugriff auf das Lötpad.
- Gesamtlänge der Spitze 100 mm, Spitzenlänge 9 mm für gute Sicht auf die Lötstelle.
- Nutzt den Schlaf- und Ruhemodus der JBC Stationen über die Ablage, das schont die Spitze und spart Energie.
- Für allgemeine Lötarbeiten an Durchsteck- und größeren SMD-Bauteilen geeignet.

Technische Daten

Artikel-Nr.	WL22517
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	C245946
Modell	C245-946
Spitzenserie	C245
Passendes Handstück	T245 (ehemals AD-2245)
Spitzenform	meißelförmig
Spitzenausrichtung	abgewinkelt
Spitzen-Maße	2,2 x 1 mm
Spitzenlänge	9 mm
Gesamtlänge Lötspitze	100 mm
Integrierte Heizung	ja
Abmessungen mit Verpackung (LxBxH)	110 mm x 12 mm x 12 mm
Verkaufseinheit	Stück

Anwendungen

Allgemeine Lötarbeiten in Elektronikfertigung, Reparatur und Labor mit dem JBC LötKolben T245, von Standard-Lötstellen bis zu größeren Anschlüssen mit höherem Wärmebedarf.

Kompatibilität und Lieferumfang

Passend für das JBC Handstück T245 (T245-A, T245-PA, T245-GA) und die zugehörigen JBC Lötstationen mit Versorgungseinheit ab AD-2200. Lieferung als ein Stück (C245946).

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