

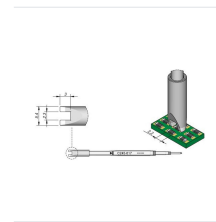
SMD-Entlötspitze Chip 2,2 mm für JBC T245 - JBC C245017

Artikel-Nr. WL13231 **Hersteller**JBC**Hersteller-Nr.**C245017

SMD-Entlötspitze der Serie C245 (Art.-Nr. C245017) zum sauberen Entlöten von Chip-Bauteilen 2,2 mm. Integrierte Heizung im LötKolben T245 für schnelle Aufheizung und stabile Temperatur.

TECHNISCHE DATEN

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



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die JBC C245017 ist eine SMD-Entlötspitze der Serie C245 für den LötKolben T245 (ehemals AD-2245). Sie ist auf das Entlöten von Chip-Bauteilen 2,2 mm ausgelegt und nimmt das Lot beider Anschlüsse gleichzeitig auf, sodass Bauteile ohne Beschädigung der Pads entfernt werden.

Vorteile

- Gezieltes Entlöten von Chips 2,2 mm ohne Nachbearbeitung der Pads
- Integrierte Heizung direkt in der Kartusche für sehr kurze Aufheizzeit und stabile Temperatur
- Gesamtlänge 100 mm, kompatibel mit allen JBC T245 Handstücken
- Schlaf- und Ruhemodus beim Ablegen in der Station senkt Verschleiß und Energieverbrauch

Technische Daten

Artikel-Nr. WL13231

Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	C245017
Modell	C245-017
Spitzenserie / Produktserie	C245
passender LötKolben / Handstück	T245
integrierte Heizung	ja
Spitzenverwendung	für Chip 2,2 mm
Gesamtlänge Lötspitze	100 mm
Abmessungen mit Verpackung (LxBxH)	110 x 12 x 12 mm
Verkaufseinheit	Stück

Anwendungen

Reparatur und Rework von Leiterplatten, professionelle Elektronikfertigung und Labor. Entlöten von SMD-Chip-Bauteilen.

Kompatibilität und Lieferumfang

Kompatibel mit dem JBC Handstück T245 und allen JBC Stationen, die diesen LötKolben aufnehmen. Aufbewahrung und Wechsel im JBC Kartuschen-Etui C245. Lieferumfang: 1 Stück. ESD-sicher, RoHS-konform, hergestellt in Spanien.