

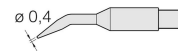
Lötspitze spitz, abgewinkelt, D 0,4 mm, Serie C245 - JBC C245126

Artikel-Nr. WL25860 **Hersteller**JBC**Hersteller-Nr.**C245126

Spitze, abgewinkelte Lötspitze C245126 mit 0,4 mm Durchmesser und integrierter Heizung für den JBC LötKolben T245. Die feine Geometrie eignet sich für präzise Lötungen an dicht bestückten Leiterplatten.

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 C245126 ist eine feine, abgewinkelte Lötspitze der Serie C245 für den LötKolben T245 (ehemals AD-2245). Mit nur 0,4 mm Durchmesser und integrierter Heizung erreicht sie eng beieinanderliegende Pads und kleine Bauteile und eignet sich für allgemeine Lötarbeiten mit hohem Präzisionsanspruch.

Vorteile

- Feine spitze Geometrie mit 0,4 mm Durchmesser für präzise Lötstellen
- Abgewinkelte Ausrichtung für guten Zugang zu dicht bestückten Bereichen
- Integrierte Heizung für schnelles Aufheizen und stabile Temperatur
- Spitzenlänge 16 mm, Gesamtlänge 100 mm
- Schlaf- und Ruhemodus über die Ablage des T245-Systems für längere Spitzenlebensdauer

Technische Daten

Hersteller-Artikel-Nr.	C245126
Artikel-Nr.	WL25860
Modell	C245-126
Spitzenserie	C245
Spitzenform	spitz
Lötspitzendurchmesser	0,4 mm
Spitzenausrichtung	abgewinkelt
Spitzenlänge	16 mm
Gesamtlänge	100 mm
Integrierte Heizung	ja
Passender LötKolben	T245

Anwendungen

Allgemeine Lötarbeiten an dicht bestückten Leiterplatten, feine Bauteile, SMD-Nacharbeit und Reparaturen, bei denen ein schmaler Zugang gefragt ist.

Kompatibilität und Lieferumfang

Kompatibel mit dem JBC LötKolben T245. Lieferung als Einzelstück (1 Spitze mit integrierter Heizpatrone).

RoHS-konform, ESD-gerechtes Arbeiten gemäß IEC 61340-5-1 in Verbindung mit einer JBC Lötstation. Hergestellt in Spanien.