

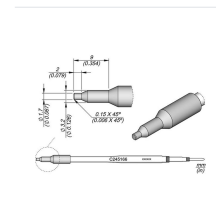
Inox-Lötspitze Ø 1,7 mm für Kunststoffanwendungen - JBC C245166

Artikel-Nr. WL55195 **Hersteller**JBC**Hersteller-Nr.**C245166

Long-Life-Lötspitze der Serie C245 aus Inox mit Ø 1,7 mm, speziell für Kunststoffanwendungen. Passt auf das T245-Allzweckhandstück und gehört zum umfangreichsten JBC-Kartuschenprogramm.

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

Beim Verarbeiten von Kunststoff darf die Spitze keine Verbindung mit dem Material eingehen. Die C245166 ist eine Inox-Lötspitze der Serie C245 mit Ø 1,7 mm, die speziell für Kunststoffanwendungen ausgelegt ist und mit dem T245-Allzweckhandstück arbeitet.

Vorteile

- Inox-Ausführung mit Ø 1,7 mm, abgestimmt auf Kunststoffanwendungen
- Teil des C245-Sortiments, dem umfangreichsten JBC-Programm mit vielen Formen, Größen und Sondermodellen
- Long-Life-Technologie mit sofortigem Aufheizen und hervorragender Wärmeübertragung
- Bis zu 5-mal längere Lebensdauer dank JBC Most Efficient Soldering System sowie Sleep- und Hibernation-Funktion

Technische Daten

Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	C245166
Artikel-Nr.	WL55195
Spitzenserie	C245
Spitzenform	Sonderform (Inox, für Kunststoff)
Durchmesser	1,7 mm
Spitzenausrichtung	gerade
Passendes Handstück	T245
Abmessungen mit Verpackung (LxBxH)	110 mm x 12 mm x 12 mm
Verkaufseinheit	Stück

Anwendungen

Kunststoffanwendungen und Arbeiten, bei denen eine nicht benetzende Inox-Spitze gefordert ist, mit dem T245-Allzweckhandstück.

Kompatibilität und Lieferumfang

Kompatibel mit dem JBC T245-Allzweckhandstück. Lieferung als Einzelkartusche.

RoHS-konform, hergestellt von JBC (Spanien).