

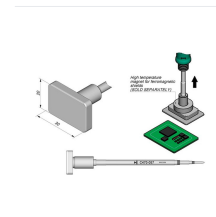
# Lötspitze Sonderform 20x30 mm für Metallmasse-Lötungen - JBC C470-057

**Artikel-Nr.** WL41419 **Hersteller**JBC**Hersteller-Nr.**C470057

Lötspitze Sonderform 20x30 mm für Metallmasse-Lötungen der JBC C470-Serie für den LötKolben T470, einsetzbar bis 500 °C an der Versorgungseinheit HDE. Integrierte Heizung, werkzeugloser Wechsel.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>
Gewicht	<b>0.1 kg</b>
Serie	<b>C470</b>
Temperatur (max.)	<b>bis 500 °C</b>
Ursprungsland	<b>Spanien</b>
Zolltarifnummer	<b>85159080900</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher** IEC 61340-5-1

## BESCHREIBUNG

Zum Löten von Leiterplatten, die in Handys, Tablets, PCs, Routern oder LEDs auf Metall gelötet sind, überträgt die C470057 über ihre 20 x 30 mm große Fläche viel Wärme in massereiche Verbindungen, einsetzbar bis 500 °C.

### Vorteile

- Große verzinnte Fläche 20 x 30 mm für gleichmäßige Wärmeübertragung auf masse- und flächenintensive Verbindungen
- Integrierte Heizung direkt in der Spitze für schnelle Aufheizung und stabile Temperatur bis 500 °C
- Passt direkt auf den LötKolben T470 an der Versorgungseinheit HDE (ehemals HD-4700)

- Werkzeugloser Spitzenwechsel im T470-Handstück
- Optional mit High Temperature Magnet 0016258 verwendbar (nicht im Lieferumfang)

## Technische Daten

Artikel-Nr.	WL41419
Modell	C470-057
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	C470057
Produktserie	C470
Spitzenserie	C470
Spitzenform	Sonderform
Spitzen-Maße	20 x 30 mm
integrierte Heizung	ja
max. Arbeitstemperatur	bis 500 °C
passender LötKolben / Handstück	T470
Versorgungseinheit	HDE (ehemals HD-4700)
Abmessungen mit Verpackung (LxBxH)	155 mm x 56 mm x 46 mm
Verkaufseinheit	Stück

## Anwendungen

Löten von auf Metall gelöteten Leiterplatten in Mobiltelefonen, Tablets, PCs, Routern und LED-Baugruppen; massereiche Verbindungen.

## Kompatibilität und Lieferumfang

Passend für den LötKolben T470 an der Versorgungseinheit HDE (ehemals HD-4700). Lieferung als einzelne Spitze (C470057).

JBC Originalteil, hergestellt in Spanien. ESD-gerecht nach IEC 61340-5-1, CE, RoHS-konform.