

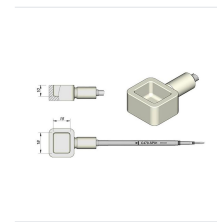
# Lötbadspitze mit Kleinlötbad 18 x 15 x 10 mm bis 500 °C für T470 - JBC C470-SP01

**Artikel-Nr.** WL36628 **Hersteller** JBC**Hersteller-Nr.** C470-SP01

JBC Lötbadspitze C470-SP01 mit integrierter Heizung für das Hochleistungs-Handstück T470. Steckbares Kleinlötbad 18 x 15 x 10 mm für den Einsatz bis 500 °C mit der Versorgungseinheit HDE.

## 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

Die JBC C470-SP01 macht den Hochleistungs-LötKolben T470 zum Kleinlötbad für anspruchsvolle Verzinnarbeiten. Das steckbare Becken mit 18 x 15 x 10 mm fasst geschmolzenes Lötzinn und ist für den Einsatz bis 500 °C mit der Versorgungseinheit HDE, ehemals HD-4700, ausgelegt. Die integrierte Heizung sichert schnelle Aufheizung und stabile Temperatur auch bei großem Wärmebedarf.

### Vorteile

- Steckbares Kleinlötbad 18 x 15 x 10 mm am Hochleistungs-Handstück T470
- Einsatz bis 500 °C für Verzinnen mit hohem Wärmebedarf
- Integrierte Heizung für sofortige Hitze und konstante Temperatur
- Werkzeugloser Wechsel wie bei allen C470-Spitzen

## Technische Daten

Artikel-Nr.	WL36628
Modell	C470-SP01
Hersteller-Artikel-Nr.	C470-SP01
Spitzenserie	C470
Bauform	steckbares Kleinlötbad (Sonderform)
Lötbad-Maße	18 x 15 x 10 mm
Einsatztemperatur	bis 500 °C
Integrierte Heizung	ja
Abmessungen mit Verpackung (LxBxH)	183 mm x 60 mm x 34 mm
Verkaufseinheit	Stück

## Anwendungen

Verzinnen von Litzen, Drähten und Anschlüssen sowie kleine Tauchlötarbeiten mit hohem Wärmebedarf in Fertigung und Reparatur.

## Kompatibilität und Lieferumfang

Passend für das Handstück T470 mit der Versorgungseinheit HDE, ehemals HD-4700. Lieferung als Einzelspitze.

ESD-gerecht nach IEC 61340-5-1. Hersteller JBC, Ursprungsland Spanien.