

# JBC WSST-A. Ständer für WS140 Hochtemperatur- Präzisionsabisolierpinzette, WSST

**Artikel-Nr.** WL71743 **Hersteller**JBC**Hersteller-Nr.**WSST-A

Ständer für WS140 Hochtemperatur-Präzisionsabisolierpinzette, WSST

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**Artikelzustand **Neu**Gewicht **0.1 kg**

## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Der WSST Ständer arbeitet ausschließlich mit der Hochtemperatur-Präzisions-Abisolierpinzette WS140 und dem WSU-Steuergerät.

Das intelligente Wärmemanagement erkennt automatisch das Werkzeug im Ständer und reduziert die Spitzentemperatur unter den Lötschmelzpunkt. Der Ruhezustand unterbricht die Stromzufuhr, um Oxidation zu verhindern.

Der Ständer ist mit einem Kartuschenschnellwechsler ausgestattet, der einen sicheren, einfachen und schnellen Kartuschenwechsel ermöglicht. In Kombination mit dem Kartuschenhalter können Sie bis zu vier Kartuschen aufbewahren.

Die Position des Werkzeughalters lässt sich leicht an Ihre Bedürfnisse anpassen, und der Kabelsammler ist so konzipiert, dass er sich perfekt an die Bewegungen anpasst und die Kabel vom Arbeitsbereich fernhält.

- ESD-sicher: Entspricht ANSI/ESD S20.20-2021
- ABMESSUNGEN UND GEWICHT
- Stand:

- 165 x 83 x 300 mm / 1,42 kg.
- 6,50 x 3,27 x 11,81 Zoll / 3,13 lb.
- Paket:
- 342 x 155 x 120 mm / 1,97 kg.
- 13,46 x 6,10 x 4,72 Zoll / 4,35 lb

## Produktdetails

Artikel-Nr.	WL71743
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	WSST-A
Abmessungen (LxBxH)	300 mm x 165 mm x 83 mm
Abmessungen mit Verpackung (LxBxH)	120 mm x 155 mm x 342 mm
Verkaufseinheit	Stück
Passendes Handstück	Lötpinzette
ESD gerecht	ja