

## Hochtemperatur Abisolierstation



### Beschreibung

Die WS ist speziell für das Abisolieren von Hochtemperatur-Drahtisolierungen bis 800 °C / 1470 °F aus thermostabilen Materialien wie Teflon, Kapton, Silikonkautschuk usw. von 36 bis 18 AWG (0,127 bis 1,020 mm) ausgelegt. Die WS enthält für jeden Materialtyp vorher festgelegte Leistungsstufen. Darüber hinaus verfügt die Station über einen kundenspezifischen Arbeitsmodus. Diese Station wird mit der komfortablen WS440-Pinzette geliefert und ist nur mit W440-Klingenpatronen kompatibel.

- Anschlüsse: Vorderseite USB-B - Firmware Aktualisierung
- Potentialausgleich: Optionaler Anschluss an EPA
- Steuereinheit: 90 x 105 mm

### Produktdetails

Modelllinie	Premium Line
Artikel-Nr.	WL46022
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	WS-2A
Modell	WS-2A

Products for the electronic industry



Abmessungen (LxBxH)	90 mm x 105 mm x 180 mm
Lieferumfang	Steuereinheit WS440-A Hochtemperatur-Abisolierpinzette (Spitzen nicht enthalten) WS-SA Ablage für WS440
Verkaufseinheit	Stück
Stationstyp	Abisolierstation