

Präzisions-Reworkstation CS-2F, inkl. DS360-A Mikro-Entlötkolben



Die CS-2F Enlötstation ist die perfekte Station für Präzisions-Enlötarbeiten von THT-Bauteilen und die Reinigung von SMD-Pads.

- mit Mikro-Entlötkolben DS360-A, für dünne Enlötarbeiten von SMD- oder konventionellen Bauteilen
- schnelle und einfache Konfiguration der Station dank der Tastatur mit 7 Tasten
- Spitzenhalter zur Aufbewahrung von bis zu 4 Spitzen, sowie Spitzenauszieher und Kabelsammler
- Konnektivität zu JBC-Absaugung
- Vakuum 75% / 570 mmHg / 22.4 inHg
- Durchflussrate 9 SLPM
- USB-B Anschluss, RJ12 Anschluss, Earthing fuse F 1,25 A

Artikel-Nr.	WL53387
Modell	CS-2F
Modelllinie	Compact Line
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	CS-2F
GPSR Herstellerdaten	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Lieferumfang	1x Versorgungseinheit CS 1x Elektrisches Entlöt-Modul MS-A 1x Micro-EntlötKolben DS360-A 5x Entlötipitze C360002, Ø 0,8 mm 5x Entlötipitze C360004, Ø 1,2 mm 1x Bedienungsanleitung
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Leistung	40 W
Nennleistung	40 W
Spannung	230 V
Spannung	230 V
Temperaturbereich °C	180 – 450 °C
Stationstyp	Entlötstation
enthaltenes Handstück	DS360-A
ESD gerecht	ja