

JBC **TEQ**

Präzisions-Heißluftstation ohne Dunstabzugshaube

JBC

Produktanwendungskarte

Nachrichten



Glauben Sie uns nicht ...
PROBIEREN SIE ES AUS!



Die TESE-Q ist eine Präzisions-Heißluftstation, die kleine und mittlere SMDs nachbearbeiten kann. Sehen Sie sich das Video für Beispiele an.

Der Anschluss eines externen Thermoelements ermöglicht eine hochpräzise Regelung des Bauteils/der Leiterplatte während des Rework-Prozesses oder kann auch zum Schutz eines Bauteils oder eines bestimmten Bereichs der Leiterplatte verwendet werden.

Wie alle JBC-Stationen verfügt auch die TESE-Q über ein Menü mit mehr als 10 Parametern zur individuellen Anpassung der Steuereinheit.

VERWEISE

Ohne Dunstabzugshaube:

TESE-1QB 100-120 V

TESE-2QB 230 V

PRODUKTZUSAMMENSETZUNG

1 Steuereinheit für Heißluft

SPEZIFIKATIONEN

Wählbare Temperatur	150 bis 450 °C (300-840 °F)
Luftzug	2 bis 17 SLPM
Temperaturprofile:	Entwerfen Sie spezifische thermische Profile, um thermische Schocks während des Lötprozesses zu vermeiden. Bis zu 25 voll konfigurierbare Lötprofile können gespeichert

1 TET Precision Heizungsschlauchset		werden.
1 TES Ständer für TET Precision Heater Hose Set	Betriebsarten	Heizen / Profile / Kühlen
1 TN9209 Gerade Düse Ø3 für TET	Vakuum	30 % / 228 mmHg / 9 ZollHg
1 TN9208 Gerade Düse Ø4 für TET		
1 TN9080 Gerade Düse Ø5 für TET	<u>KONNEKTIVITÄT</u>	
1 PH218 Thermoelement Typ K	Thermoelement Typ K:	Kann sowohl für Kontroll- als auch für Schutzzwecke verwendet werden.
	USB-B (hinten)	Software-PC
	USB-A (vorne)	Firmware-Update, Grafik-/Profilverwaltung
	Roboter	RS-232-Fernbedienung & FAE
	Pedal	Optionale Werkzeugsteuerung
	Potentialausgleich	Optionale Anbindung an EPA
	<u>ESD/EOS</u>	
	ESD-sicher	
	<u>STROMVERSORGUNG</u>	
	Nennleistung	300 W
	<u>DIMENSIONEN UND GEWICHT</u>	
	Premium-Station	232 x 148 x 160 mm / 3,44 kg. 9,1 x 5,8 x 6,3 Zoll / 7,58 Pfund
	Paket	444 x 395 x 273 mm / 4,40 kg. 17,4 x 15,5 x 10,7 Zoll / 9,70 Pfund

Copyright © 2022 JBC Lötten SL | Impressum | Datenschutzrichtlinie | Allgemeine Geschäftsbedingungen | Cookie-Richtlinie | RSS-Feed | JBC-Shop | Kontaktiere uns

CONNECTABLES

RWT-B Adjustable Rework Arm (w/o Base)



RWS-D Adjustable Rework Arm for PHSE (Base 270x410 mm)



RWB-B Adjustable Rework Arm for PHBE (Base 480x550 mm)

Accessories

P-005 Pedal



EXTRACTORS Extractors for desoldering jobs using Hot Air Stations



TRIPODS Tripods for desoldering jobs using Hot Air Stations



PROTECTORS Protectors for desoldering jobs using Hot Air Stations



TENOZZLES for TET Precision Heater Hose Set



T260-A Pick & Place



P-405 Pedal for Nano Rework Station

Consumables

HEATINGELEMENTS Desoldering Iron and Hot Air



FAE2-100 Compact Filter for FAE2 Fume Extractor



FAE1 Fume Extractor for 1 Workbench