



www.maxderbanchi.com

Composizione prodotto:

- 1 Unità di controllo aria calda JTSE
- 1 Unità di controllo per 2 strumenti
- 1 Modulo dissaldante elettrico MSE
- 1 Stilo T245 (cartuccia non inclusa)
- 1 Stilo DR560 dissaldante
- 1 JTT set tubo per dissaldatore
- 1 ADS stand per stili T210 & T245
- 1 DRS stand per DR560
- 1 JTS stand per set dissaldatore
- 1 ESHT kit protettori ed estrattori
- 1 T260 Pick&Place
- 1 SCH porta-cartucce

STAZIONE SALDANTE DISSALDANTE RMSE-2QF

RMSE-2QF JBC Stazione saldante e dissaldante per riparazioni elettroniche. Studiata per soddisfare ogni richiesta saldante e dissaldante. È composta da 3 moduli che consentono di realizzare le principali operazioni di riparazione.

- **Dissalda** concentrando il calore sui pin del componente elettrico da dissaldare, proteggendo allo stesso tempo il resto della scheda.
- **Aspira** tramite la pompa elettrica lo stagno che è stato dissaldato.
- **Salda** tutti i componenti con la gestione intelligente del calore.



Dati tecnici

Codice	21948
Temperatura (DDE)	da 90 a 450°C
Temperatura (JTSE)	da 150 a 450°C
Flusso aria	da 5 a 50 SLPM
Aspirazione (MSE)	75% / 570mmHg / 22.4 inHg
Portata (MSE)	9 SLPM
Aspirazione (JTSE)	30% / 228mmHg / 9inHg
Connettività	USB-B e USB-A
ESD	Si
Potenza massima (DDE)	150W per strumento
Potenza massima (JTSE)	700W
Peso	16,5kg



Rispetta la normativa
IEC61340-5-1



Stazione JT



unità DDU



unità MSE