

WR 2002, stazione di rilavorazione digitale a 2 canali, 250 W (300 W)



Il professionista della riparazione con 2 canali

Una sola stazione per tutte le esigenze del luogo di riparazione. Compatibilità unica: possibilità di collegare tutti gli strumenti. 2 canali utensili indipendenti con riconoscimento automatico dell'utensile garantiscono il funzionamento simultaneo di 2 utensili. Tutti gli strumenti sono permanentemente pronti all'uso.

La stazione di riparazione Weller WR 2 è una stazione di saldatura e dissaldatura versatile per lavori di riparazione professionali su assemblaggi elettronici di ultima generazione nella tecnologia di produzione industriale e nel settore delle riparazioni e dei laboratori. La WR 2 dispone di due canali indipendenti specifici per l'utensile, con riconoscimento e attivazione automatici. In questo modo è possibile saldare e dissaldare simultaneamente o saldare e saldare ad aria calda in qualsiasi momento. Ad eccezione degli strumenti Weller ad alta velocità, tutti gli strumenti di saldatura, come saldatori, bagni di saldatura,

Products for the electronic industry



dissaldatori o ferri ad aria calda, possono essere utilizzati nella stazione di riparazione.

- Piccolo kit di riparazione per tutti i lavori di riparazione
- Non è possibile il funzionamento simultaneo di aria calda e dissaldatura
- Sgancio in sovracorrente: 1,6 A
- Conforme a IPC: punta di saldatura (punta a terra) Conforme a IPC-J-001
- Pompa incorporata: Funzionamento intermittente 30/30 s
- Vuoto massimo: 0,7 bar
- nessuna interfaccia USB
- Max. Portata d'aria calda l/min (a seconda dello stampo): 10
- Compatibile WT

Articolo n.	WL26272
Modello	WR 2002
Linea di modelli	WR 2
Produttore	WELLER
Codice articolo del produttore	T0053380699N
Dati del produttore GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller-tools.com
Lunghezza	237 mm
Larghezza	235 mm
Altezza	102 mm
Contenuto della confezione	1x alimentatore WR 2 1x saldatore WP 65 1x dissaldatore DSX 80 1x ripiano di sicurezza WDH 10 1x ripiano di sicurezza WDH 30 1x punta di saldatura LT B, forma a scalpello 2,4 x 0,8 mm 1x ugello dissaldante DX 113HM, Ø esterno/interno 2,5/1,2 mm 1x spina di rete 1x Istruzioni per l'uso
Lunghezza in pollici	9,2 in
Larghezza in pollici	10,75 in
Altezza in pollici	4,02 in
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Incl. batteria	No
Energia	250 W

Products for the electronic industry



Potenza nominale	300 W
Voltaggio	230 V
Intervallo di temperatura °C	50 – 550 °C
Intervallo di temperatura °F	150 – 950 °F
Precisione della temperatura °F	±17 °F
Ripiano/i inclusi	WDH 10, WDH 30
Ugello/i dissaldante/i inclusi	DX 113HM
Punta/e saldante/i inclusa/e	LT B
Dissaldatore incluso	DSX 80
Saldatore incluso	WP 80
Stazione (tipo)	Stazione Di Dissaldatura
Stabilità della temperatura °C	±2 °C
Stabilità della temperatura °F	±4 °F
Numero di canali	2
Conforme alle ESD	Si