

Lavorazione della piastra di riscaldamento senza stazione di controllo



- Piastra di riscaldamento a infrarossi a temperatura regolabile in continuo, compatta ed ergonomica, con termocoppia integrata, inclusa la stazione di controllo per il preriscaldamento di tutti i componenti SMD, gruppi e substrati.
- Per supportare il processo di saldatura a mano specialmente per applicazioni senza piombo e per evitare shock termici durante la saldatura
- Adatto anche per la saldatura a rifusione di schede monofacciali, per il reballing e l'asciugatura di paste e adesivi
- Raccomandazione: Per il monitoraggio della temperatura dei gruppi, utilizzare il dispositivo di misurazione della temperatura ERSA in combinazione con il sensore di temperatura di precisione ERSA
- Ricambio senza stazione di controllo ORA4500D

N. articolo	WL23511
Modello	IRHP203
Produttore	ERSA
Produttore Articolo n.	0IRHP203
Informazioni sul produttore del GPSR	ERSA GmbH Leonhard-Karl-Strasse 24 DE-97877 Wertheim www.ersa.de
Lunghezza con imballo	365 mm
Larghezza con imballo	320 mm
Altezza con imballo	215 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Conforme alla direttiva RoHS	Sì
lettura digitale	Sì