

## Unità di saldatura automatica, per applicazioni di saldatura difficili

---



- per applicazioni di saldatura difficili con elevati requisiti di calore
- soluzione selettiva con cambio automatico della punta di saldatura
- il saldatore automatico TRA470 in combinazione con il supporto della punta di saldatura CS2R470 consente il cambio automatico della punta di saldatura quando la punta è consumata
- L'alimentatore del filo di saldatura SFR è montato sulla testa di saldatura RBA
- Il pulitore per punte CLMR con diametro di 50 mm pulisce la punta di saldatura in un secondo e quindi aumenta le prestazioni di trasferimento del calore
- serie di pezzi coordinati: R470
- Le mance non sono incluse nella consegna

Articolo n.

WL44898

---

Products for the electronic industry



Modello	HA470A-5B
Produttore	JBC
Codice articolo del produttore	HA470A-5B
Dati del produttore GPSR	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Lunghezza con imballaggio	545 mm
Larghezza con imballaggio	345 mm
Altezza con imballaggio	275 mm
Contenuto della confezione	1 Unità di controllo UCR470-5A per R470 1 CS2R470-A portapunta di saldatura per R470 1 TRA470-A saldatore per R470 1 testa di saldatura RBA-A 1 Alimentatore per filo per saldatura SFR-A 1 CLMR-A detergente per punte di saldatura
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Potenza nominale	250 W
Voltaggio	42 V
Intervallo di temperatura °C	90 – 450 °C
Resistenza picco-terra	< 2 Ohm
Temperatura ambiente	10 – 40 °C
Diametro del filo	0,5 – 1,5 mm