





Item No: T0052923299 Set saldatore WXPP MS per lavori di saldatura al microscopio

Nei settori dell'elettronica, delle tecnologie medicali e in quello aerospaziale, la produzione sta diventando più veloce, a fronte di componenti sempre più minuti, delicati, complessi e potenti. E altrettanto avviene nel settore della saldatura. Con le punte Weller RT MS, si viene incontro a queste richieste più esigenti e si garantisce la massima protezione per il circuito stampato e il componente che si sta saldando. Con le punte MS si ottengono ottimi risultati, mantenendo al contempo il costo operativo quanto più basso possibile. Le punte di saldatura Weller MS (Military Standard) con tecnologia a punta attiva sono completamente conformi agli standard industriali IPC (IPC - TM-650 2.5.33 Misurazione dell'overstress elettrico causato da strumenti di saldatura manuali) e agli standard MIL-SPEC. Per ampliare il banco di lavoro Weller WX con uno strumento di microsaldatura.

## **KEY FEATURES**

- Per lavori al microscopio con componenti di misura da XS a S
- Riscaldamento estremamente rapido: 3 sec.
- 1 In conformità allo standard militare
- Eccellente trasmissione del calore
- Eccellente tempo di reazione
- Le punte di saldatura RT possono essere sostituite velocemente e in tutta semplicità
- Filo per saldatura SAC M1 che, grazie alla distribuzione omogenea del flussante, migliora la bagnabilità

## **DATI TECNICI**

Tempo di riscaldamento approssimativo (50-350 °C/120-660 °F)	3 sec
Sicuro ESD	Sì
Energia	40 W
Unità di approvvigionamento	WX 1 WX 2 WXA 2 WXD 2 WXR 3 WXsmart
Intervallo di temperatura (in funzione dell'utensile)	93 - 454°C
Intervallo di temperatura °C	100 - 450 °C
Intervallo di temperatura °F	200 - 850 °F
Gamma di punte	RTP MS
Tipo di punta	RTP-MS
Tracciabilità	Sì
UPC	037103344236
Tensione	12V
Lavora con	WX1 WX2 WXA2 WXD2 WXR3
Peso (Catalogare)	1.20 kg
Famiglia di prodotti	WX Line saldatori