

## WXUP MS Set

Item No: T0052923399



Die Produktion in der Elektronik-, Medizintechnik- und Luft- und Raumfahrtindustrie entwickelt sich schneller, da die Komponenten kleiner, empfindlicher, komplexer und leistungsfähiger werden. Die Lötindustrie ist nicht anders. Mit den Weller RT MS Spitzen erfüllen Sie diese steigenden Anforderungen und bieten der Leiterplatte und dem zu lötenden Bauteil maximalen Schutz. Mit den MS-Spitzen erzielen Sie die besten Ergebnisse und halten Ihre Betriebskosten so niedrig wie möglich. Die aktiven Weller MS-Lötspitzen mit aktiver Heizkörpertechnologie (Militärstandard) entsprechen voll und ganz den IPC-Industrienormen. (IPC - TM-650 2.5.33 Messung der elektrischen Überbeanspruchung von Löthandwerkzeugen) und sind ebenfalls MIL-SPEC-konform. Erweitern Sie Ihre Weller WX Werkbank mit einem Mikro-Lötwerkzeug.

## KEY FEATURES

- + Für Hochleistungslötanwendungen und größte Komponenten. Bauteilgröße XL bis XXL
- + Speziell für Anforderungen an MIL-SPEC / IPC
- + Die Spitze kann schnell und einfach ausgetauscht werden
- + Hervorragende Wärmeübertragung
- + Ausgezeichnete Reaktionszeit
- + RT-Lötpitzen können schnell und einfach gewechselt werden

## TECHNISCHE DATEN

Ungefähre Aufheizzeit (50–350 °C/120–660 °F)	7 sec
ESD-sicher	Ja
Leistung	150 W
Temperaturbereich °C	100 - 450 °C
Temperaturbereich °F	200 - 850 °F
Spitzenfamilie	RTU MS
Spizentyp	RTU WX
Rückverfolgbarkeit	Ja
UPC	037103344250
Spannung	24 V
Arbeitet mit	WX1 WX2 WXA2 WXD2 WXR3
Gewicht (Katalog)	1.20 kg