

WXMT MS Set

Item No: T0051320899

WXMT MS Entlötpinzetten-Set zum Löten und Entlöten von SMD-Bauteilen



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. Die Weller WXMT Entlötpinzette erfüllt alle Standards zum Löten und Entlöten der Bauteile. Erweitern Sie Ihre Weller WX Werkbank mit einem Mikro-Lötwerkzeug.

KEY FEATURES

- + Für Mikroskoparbeiten
- + Extrem kurze Aufheizzeit: 5 sec.
- + Dreifach ausgezeichnete, aktive Lötspitzen
- + Die Spitze kann schnell und einfach ausgetauscht werden
- + Hervorragende Wärmeübertragung
- + Ausgezeichnete Reaktionszeit
- + Aktive RT-Lötspitzen können schnell und einfach gewechselt werden

TECHNISCHE DATEN

Entlöten	Ja
ESD-sicher	Ja
Temperaturbereich °C	100 - 450 °C
Temperaturbereich °F	200 - 850 °F
UPC	037103344267
Produktfamilie	Entlötpinzetten