



WTMP MS MICRO LÖTKOLBEN WMRP 40 W, 12 V (HANDSTÜCK OHNE LÖTSPITZE) MIT AKTIVER HEIZKÖRPER TECHNOLOGIE

BESTELL-NR. T0052923999

**KOMPAKT. LEISTUNGSSTARK. VIELSEITIG.
STEIGERN SIE IHRE PRODUKTIVITÄT**

Die Produktion in der Elektronik, der Medizintechnik und der Luft- und Raumfahrt

schreitet voran, die Bauteile werden immer kleiner und komplexer, und damit steigt auch der Bedarf an präzisen Mikrolötlötspitzen. Weller RT Mikrolötlötspitzen: Vielseitig einsetzbar für Mikro- und Standardbauteile ideal für kleine bis mittelgroße Lötstellen mit mittlerem Leistungsbedarf. Geeignet für Luft- und Raumfahrt, Elektronik, Militär und Automobilindustrie Potentialfreie MS-Versionen erfüllen IPC- und MIL-SPEC-Standards.

+ KEY FEATURES

> MICRO LÖTKOLBEN 40 W, 12 V HANDSTÜCK

Lötspitze bitte separat bestellen

> RTM-SPITZEN FAMILIE

> MILITÄR STANDARD

> FÜR SEHR KLEINE BAUTEILE

mit hohem Energiebedarf

> FÜR MINIATURARBEITEN

unter dem Mikroskop

> RT-LÖTSPITZEN

können schnell und einfach gewechselt werden

> AKTIVE (CARTRIDGE) LÖTSPITZEN

ermöglicht das Wechseln der Lötspitze im heißen Zustand ohne Werkzeug

> EXTREM KURZE AUFHEIZZEIT

5 Sek.

> STANDBY-FUNKTION

> ESD-SAFE



#PowerfulTogether

weller-tools.com

Weller® is a registered trademark of Apex Brands, Inc. © 2024 | Specifications subject to change without notice.

LIEFERUMFANG
WTMP MS Mikro Handstück, 40 W, 12 V

TECHNISCHE DATEN MIKRO LÖTKOLBEN WTMP MS
Temperaturbereich °C 100 - 450 Temperaturbereich °F 150 - 950
Leistung 40 W (55 W)
Spannung (V/Hz) 12 V / AC
Aufheizzeit (50°C auf 350°C) (120°F auf 660°F) 5 Sek.
Sicherheitsablage WSR 205
Spitzentyp Baureihe RTM MS
Versorgungseinheit WT 1M, WT 2M, WR 3M
Technische Änderungen vorbehalten!



[Mehr Informationen](#)