

## **WTPP MS**



Item No: T0052924099 Nano/Pico Lötkolben WTPP MS 40 W, 12 V (Handstück ohne Lötspitze) mit aktiver Heizkörper Technologie

## **KEY FEATURES**

- Feiner, schlanker Lötkolben-Griff
  RTP MS Spitze für aktive Lötspitzen, für kleinste Nano-/Pico-Lötarbeiten. Separat zu bestellen
- Aktive Spitzentechnologie

  Die RTP MS Spitzen vereinen Funktionen wie einen eingebauten Sensor und eine perfekte Wärmeübertragung für schnellste Aufheiz- und Erholzeiten.
- Reduzierte Ausfallzeiten Für einen schnelleren und effizienteren Arbeitsablauf und bessere Ergebnisse.
- Patentiertes Design von Spitze und Griff Schneller und problemloser Spitzenwechsel ohne zusätzliches Werkzeug.
- Präzise Kontrolle, ergonomischer Griff
  Das Design des Bumerang-Griffs ermöglicht eine präzise Handhabung und bietet
  gleichzeitig einen ergonomischen und sicheren Griff.
- MIL-SPEC/IPC Standard RTP-Lötspitzen entsprechen vollständig den IPC-Standards. Die MS-Versionen entsprechen ebenfalls den MIL-SPEC-Standards.
- Nano-/Pico-Lötkolben
   Handstück, Lötspitze bitte separat bestellen
   RTP MS Spitzen Familie

Für extrem kleine Bauteile mit hohem Energiebedarf

Für Miniaturarbeiten unter dem Mikroskop

RT-Lötspitzen sind schnell und einfach austauschbar

Active Tip (Cartridge)-System ermöglicht den Wechsel der Lötspitze trotz heißem Lötkolben

Extrem kurze Aufheizzeit, 3 Sek.

Standby-Funktion

Militär Standard

## **TECHNISCHE DATEN**

Ungefähre Aufheizzeit (50–350 °C/120–660 °F)	3 sec
ESD-sicher	Ja
Mil-Spec	Ja
Energieverbrauch	40 W (55 W)
Sicherheitsablage	WSR 205
Temperaturbereich °C	100 - 450 °C
Temperaturbereich °F	150 - 950 °F
Spitzenfamilie	RTP MS
UPC	037103380678
Spannung	12 VAC
Arbeitet mit	WT1M / WT2M / WR3M
Produktfamilie	WT Line Lötkolben