

WTPP MS Set

Item No: T0052924299

Nano/Pico LötKolben WTPP MS

inklusive Lötspitze mit

Sicherheitsablage (Stop & Go), 40 W,

12 V



KEY FEATURES

- + Feines, schlankes LötKolben-Set mit RTP MS-Aktivspitzen-Technologie für kleinste Nano-/Pico-Lötarbeiten.
Sicherheitsablage mit Stop-and-Go-Funktion.
- + 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.
- + Die Stop-and-Go-Sicherheitsablage sorgt für mehr Sicherheit und Effizienz.
Wenn das Werkzeug in die Ablage gelegt wird, reduziert das System automatisch die Leistung, um Energie zu sparen, den Verschleiß der Spitze zu verringern und das Risiko von Verbrennungen oder Beschädigungen zu minimieren. Beim Herausnehmen des Werkzeugs wird die eingestellte Betriebstemperatur schnell wieder erreicht.
- + Nano-/Pico-LötKolben
Set mit Spitze und Sicherheitsablage
RTP-Spitzen Familie
Militär Standard
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

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	037103380685
Spannung	12 VAC
Arbeitet mit	WT1M / WT2M / WR3M
Produktfamilie	WT Line LötKolben