

# RT Pico Lötspitze meißelförmig 1,0 x 0,3 mm, MIL-SPEC, 40 W - Weller RTP 010 S MS

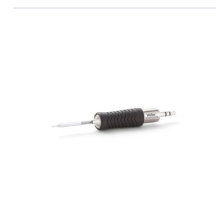
**Artikel-Nr.** WL60710 **Hersteller**Weller

**Hersteller-Nr.**T0050102599

Aktive RT-Pico-Lötspitze in Meißelform 1,0 x 0,3 mm nach MIL-SPEC / IPC mit integriertem 40-W-Heizelement für kleinste Mikrokomponenten von 0402 bis 01005. Potenzialfreie MS-Ausführung für das Handstück WXPP MS.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>
Gewicht	<b>0.1 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>85159080900</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Die RT Pico RTP 010 S MS ist eine leistungsstarke aktive Lötspitze für kleinste Mikrokomponenten von 0402 bis 01005. Die potenzialfreie MS-Ausführung erfüllt den MIL-SPEC / IPC Standard und bietet mit meißelförmiger 1,0 x 0,3 mm Geometrie und 40-W-Heizelement präzise Wärme bei kurzer Distanz zwischen Spitze und Griff.

### Vorteile

- Aktive Spitze mit integriertem 40-W-Heizelement für schnelle Reaktion
- Meißelform 1,0 x 0,3 mm für kleinste Lötstellen bis 01005
- Potenzialfreie MS-Ausführung nach MIL-SPEC / IPC Standard
- Kurze Distanz zwischen Spitze und Griff für höchste Präzision

## Technische Daten

Modell	RTP 010 S MS
Hersteller-Artikel-Nr.	T0050102599
Spitzenserie	RTP-MS
Lötspitzenform	meißelförmig
Länge	16,3 mm
Breite	1 mm
Spitzendicke	0,3 mm
Durchmesser	2,4 mm
Leistung	40 W
Spitzenart	MS
ESD-gerecht	ja
Verkaufseinheit	1 Stück

## Anwendungen

- Löten kleinster Mikrokomponenten von 0402 bis 01005
- Präzisionslöten nach MIL-SPEC / IPC in Luft- und Raumfahrt, Militär, Elektronik, Sensorik, Medizintechnik und Automobilindustrie

## Kompatibilität

Passendes Handstück: WXPP MS LötKolben.