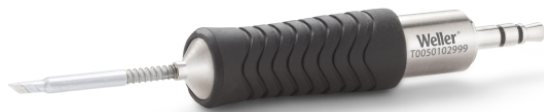


RTP 025 K MS

Artikel Nr.: T0050102999



Benefits

- › Kurze Distanz zwischen Spitze und Griff Verringerte Arbeitsentfernung zu Komponenten. Höhere Präzision und bestes Werkzeughandling.
- › MIL-SPEC/IPC Standard (potenzialfrei, MS-Versionen) Verringert die Risiken von Beschädigungen an empfindlichen Mikrokomponenten und Werkstücken. Keine Nacharbeiten, geringere Betriebskosten.
- › Technologie mit aktiver Spitze Schnelle Aufheiz- und Reaktionszeit, Sensor nah an der Lötstelle, perfekter Wärmeübergang. Keine Ausfallzeiten, kontinuierlicher Arbeitsfluss, hervorragende Ergebnisse.
- › Digitalwerkzeug Bewegungssensor zur Aktivierung, Bedienungs- und Einrichtungsinformationen im Werkzeug gespeichert. Energiesparend, längere Lebensdauer der Spitzen, Flexibilität für den Benutzer dank der Verwendung an der Bank/Station.
- › Patentierte Spitzen- und Griffdesign Einzige Lötspitze auf dem Markt mit werkzeuglosem Spitzenwechsel. 20% schnellerer Spitzenwechsel als bei vergleichbaren Werkzeugen.



Technical Data

Spitzenform	Messer
Spitzenart	MS
Breite in mm	2.5
Breite in Inch	0.098
Dicke in mm	0.3
Dicke in Inch	0.012
Länge mm	17.3
Länge Inch	0.681
Leistung	40 W
Verpackungseinheit	1