RTP 004 S MS

Artikel Nr.: T0050102399





- 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.
- > Patentiertes Spitzen- und Griffdesign Einzige Lötspitze auf dem Markt mit werkzeuglosem Spitzenwechsel. 20% schnellerer Spitzenwechsel als bei vergleichbaren Werkzeugen.



Spitzenform	Meißelform
Spitzenart	MS
Breite in mm	0.4
Breite in Inch	0.016
Dicke in mm	0.2
Dicke in Inch	0.008
Länge mm	16.3
Länge Inch	0.642
Leistung	40 W
Verpackungseinheit	1

Phone: +49 (0) 7143 / 580-0 Fax.: +49 (0) 7143 / 580-108 Email: info@weller-tools.com Web: www.weller-tools.com