

# RTU 012 S L MS

Artikel Nr.: T0050107499



Autorisierter Distributor



## Benefits



- Patentierte Thermal Core Technologie  
Optimierter Wärmeübergang auf die Lötstelle, stabile und gleichbleibende Temperatur im gesamten Lötprozess. Schnelleres und effizienteres Löten bei größeren Komponenten. Beste Ergebnisse in anspruchsvollen Anwendungen.
- Mil-Spec/IPC Standard 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	Meißelform
Spitzenart	MS
Breite in mm	1.2
Breite in Inch	0.047
Dicke in mm	0.3
Dicke in Inch	0.012
Länge mm	32.5
Länge Inch	1.280
Leistung	---
Verpackungseinheit	1

### Autorisierter Distributor

TVW Meßtechnik GmbH

Semmelweg 31

32257 Bünde

Fon: 05223 / 9277 - 0

Fax: 05223 / 9277 - 40

info@twwbuende.de

www.twwbuende.de

