

Lötspitze RTU 012 S L MS Ultra, Meißel 1,2x0,3 mm, 150 W, MIL-SPEC - Weller RTU 012 S L MS

Artikel-Nr. WL63541 **Hersteller** Weller**Hersteller-Nr.** T0050107499

Leistungsstarke aktive RT-Ultra-Lötspitze für robuste Anwendungen und große Komponenten: Meißelform 1,2x0,3 mm, 150 W, MIL-SPEC. Für den LötKolben WXUP MS und WX-Stationen.

TECHNISCHE DATEN

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



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Weller RTU 012 S L MS ist eine leistungsstarke aktive RT-Ultra-Lötspitze in MIL-SPEC für robuste Anwendungen und große Komponenten. Die meißelförmige Spitze 1,2x0,3 mm liefert über die Thermal-Core-Technologie eine optimierte Wärmeübertragung am LötKolben WXUP MS.

Vorteile

- Aktive RT-Ultra-Spitze für robuste Anwendungen und große Komponenten
- Schlanke Meißelform 1,2x0,3 mm für feinere Lötstellen mit hohem Energiebedarf
- 150 W Leistung am WXUP MS
- Thermal-Core-Technologie für optimierte Wärmeübertragung
- MIL-SPEC / IPC-Standard

Technische Daten

Modell	RTU 012 S L MS
Hersteller-Artikel-Nr.	T0050107499
Spitzenserie	RTU-MS
Spitzenform	meißelförmig
Spitzenausrichtung	gerade
Spitzenbreite	1,2 mm
Spitzendicke	0,3 mm
Spitzenlänge	32,5 mm
Durchmesser	5,5 mm
Leistung	150 W
Passender Lötkolben	WXUP MS (150 W)
Kompatible Lötstationen	WX Serie
Passende Ablage	WSR 200

Anwendungen

- LED-Löten, Solartechnik, Elektronikkomponenten
- Mehrschichtplatinen, große Kühlkörper, Hochfrequenz-PCBs mit großem Kühlkörper

Kompatibilität

Für den Lötkolben WXUP MS (150 W) und Stationen der WX-Serie. Passende Ablage WSR 200.