

## RTU 022 S L MS Ultra Lötspitze, Meißel 2,2 x 1,0 mm, MIL-SPEC

---



---

Leistungsstarke aktive Lötspitze RT Ultra MIL-SPEC für robuste Anwendungen und große Komponenten

- RT Ultra Lötspitzen für WXUP LötKolben
- Leistungsstarke aktive Lötspitzen für robuste Anwendungen und große Komponenten
- Für robuste Anwendungen und große Komponenten (LED-Löten, Solartechnik, Elektronikkomponenten, Mehrschichtplatten, Große Kühlkörper, Hochfrequenz-PCBs mit großem Kühlkörper)
- MIL-SPEC / IPC Standard
- Thermal Core Technologie für optimierte Wärmeübertragung
- Thermal Core Technologie für optimierte Wärmeübertragung

Artikel-Nr.

WL63539

Modell

RTU 022 S L MS

---

Products for the electronic industry



Hersteller	WELLER
Hersteller-Artikel-Nr.	T0050107799
GPSR Herstellerdaten	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Durchmesser	5,5 mm
Leistung	150 W
Spitzenart	MS
kompatible Lötstationen	WX Serie
passende Ablage	WSR 200
Spitzenserie	RTU-MS
Heizkörper-Technologie	Active Tip
Spitzenlänge	32 mm
Spitzenbreite	2,2 mm
Spitzendicke	1 mm
Lötspitzendurchmesser	2,2 mm
Spitzenform	meißelförmig
Spitzenausrichtung	gerade
passender LötKolben	WXUP MS (150 W)
Passendes Handstück	WXUP MS
passendes Handstück	WXUP MS
ESD gerecht	nein