

Lötspitze RT Ultra, RTU 160 K MS, klingenförmig, Breite 16 mm



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

Artikel-Nr.	WL46770
Modell	RTU 160 K MS
Hersteller	WELLER
Hersteller-Artikel-Nr.	T0050106799
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
Produktserie	RTU-Serie
Leistung	150 W
Spitzenart	MS
kompatible Lötstationen	WX Serie
passende Ablage	WSR 200
Spitzenserie	RTU-MS
Heizkörper-Technologie	Active Tip

Spitzenlänge	27 mm
Spitzenbreite	16 mm
Spitzendicke	1,5 mm
Lötspitzendurchmesser	16 mm
Spitzenform	klingenförmig
Spitzenausrichtung	gerade
passender LötKolben	WXUP MS (150 W)
Passendes Handstück	WXUP MS
passendes Handstück	WXUP MS
ESD gerecht	ja