

## RTU 008 C X MS Ultra Panne à Souder, Panne Forme Conique 0,8 mm, MIL-SPEC



Panne active RT Ultra MIL-SPEC haute performance pour toutes les applications nécessitant beaucoup de puissance.

- RT Ultra Pannes pour des WXUP fers à Souder
- Pour les travaux importants sur de gros composants
- Haute performance, travaux importants (Soudage de LED, Technologie solaire, Composants électroniques, Circuits imprimés multicouches, Grands dissipateurs thermiques, Circuits imprimés hyperfréquences à grand dissipateur)
- Normes MIL-SPEC / IPC
- Technologie Thermal Core pour un transfert de chaleur optimisé

Numéro d'article	<b>WL63553</b>
Modèle	RTU 008 C X MS
Fabricant	WELLER
Numéro d'article du fabricant	T0050105399
Données du fabricant du GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller-tools.com
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Diamètre	5,5 mm
Batterie incluse	non
Pouvoir	150 W
Type de pointe	MS
Stations de soudage compatibles	WX Serie

Products for the electronic industry



Support assorti	WSR 200
Série de conseils	RTU-MS
Angle (pointe à souder)	30 °
Technologie des éléments chauffants	Active Tip
Longueur de la pointe	39,2 mm
Largeur de la pointe	0,8 mm
Diamètre de la pointe à souder	0,8 mm
Forme de la pointe	conique
Alignement des pointes	fléchi
Fer à souder adapté	WXUP MS (150 W)
Pièce à main assortie	WXUP MS
Pièce à main assortie	WXUP MS
Conforme aux normes ESD	oui