

RTU 032 S L MS Ultra Panne à Souder, Forme Tournevis, Longue 3,2 x 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

N° d'article	WL63548
mannequin	RTU 032 S L MS
Fabricant	WELLER
Fabricant Numéro d'article	T0050106199
Informations sur le fabricant du GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
diamètre	5,5 mm
électricité	150 W
type de pic	MS
Stations à souder compatibles	WX Serie

étagère adaptée	WSR 200
Série de panne à souder	RTU-MS
Technologie des éléments chauffants	Active Tip
longueur de pic	34 mm
largeur de pic	3,2 mm
épaisseur de pic	0,8 mm
diamètre de la panne à souder	3,2 mm
forme de pic	en forme de burin
alignement de pointe	droit
fer à souder assorti	WXUP MS (150 W)
Pièce à main adaptée	WXUP MS
pièce à main assortie	WXUP MS
Conforme aux normes ESD	oui