

Micropanne à souder de la série RT, en forme de burin, 2,2 x 0,4 mm, MIL SPEC



- Pannes à souder actives pour chauffe très rapide
- Pour micro-composants micro et composants standards

Numéro d'article	WL31159
Modèle	RTM 022 S MS
Modèle précédent	RT 8MS
Fabricant	WELLER
Numéro d'article du fabricant	T0054462299N
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	3,8 mm
Batterie incluse	non
Série de produits	Série RT-MS
Pouvoir	40 W
Type de pointe	MS
Support assorti	WSR 200
Série de conseils	RTM-MS
Technologie des éléments chauffants	Active Tip
Chauffage intégré inclus	oui

Longueur de la pointe	19 mm
Longueur de la pointe en pouces	0,748 in
Largeur de la pointe	2,2 mm
Largeur de la pointe en pouces	0,087 in
Épaisseur de la pointe	0,4 mm
Épaisseur de la pointe en pouces	0,016 in
Diamètre de la pointe à souder	2,2 mm
Forme de la pointe	en forme de burin
Alignement des pointes	droit
Fer à souder adapté	WXMP MS, WXRP MS
Pièce à main assortie	WMRP MS, WXMP MS
Pièce à main assortie	WXMP MS, WMRP MS
Conforme aux normes ESD	non