

Micropanne à souder de la série RT, en forme de burin, 3,6 x 0,9 mm, MIL SPEC



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

Numéro d'article	WL31161
Modèle	RTM 036 S MS
Modèle précédent	RT 11MS
Fabricant	WELLER
Numéro d'article du fabricant	T0054463199N
Données du 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	4,6 mm
Série de produits	Série RT-MS
Pouvoir	55 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
Largeur de la pointe	3,6 mm

Products for the electronic industry



Épaisseur de la pointe	0,9 mm
Diamètre de la pointe à souder	3,6 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