

Pointe à souder RTM 030 K MS, 2,2 mm



- Pannes à souder actives performantes pour microcomposants et composants standard.
- Pour de multiples domaines d'application (aéronautique, aérospatiale et militaire (versions MS uniquement), électronique, capteurs, appareils médicaux, industrie automobile)

- Micro pointe à souder RT pour fer à souder WXMP / WXMP MS

- MIL-SPEC / IPC Standard (libre de potentiel, versions MS)

- Grand choix de géométries et de tailles

Pointe à souder RT Micro pour WXMP MS, WMRP MS

- biseautée

- en forme de lame, B = 2,2 mm

- Ø 3,4 mm

- puissance : 40 W

- avec chauffage intégré

N° d'article	WL29931
mannequin	RTM 030 K MS
Modèle précédent	RT 7MS 45°
Fabricant	WELLER
Fabricant Numéro d'article	T0054462199N
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	3,4 mm
ligne de produits	Série RT-MS

Products for the electronic industry



électricité	40 W
type de pic	MS
étagère adaptée	WSR 200
Série de panne à souder	RTM-MS
Angle de la panne de soudure	45 °
Technologie des éléments chauffants	Active Tip
longueur de pic	20 mm
largeur de pic	0,9 mm
épaisseur de pic	2,2 mm
diamètre de la panne à souder	0,9 mm
forme de pic	en forme de couteau
alignement de pointe	biaisé
fer à souder assorti	WXMP MS, WXRП MS
Pièce à main adaptée	WMRP MS, WXMP MS
pièce à main assortie	WXMP MS, WMRP MS
Conforme aux normes ESD	non