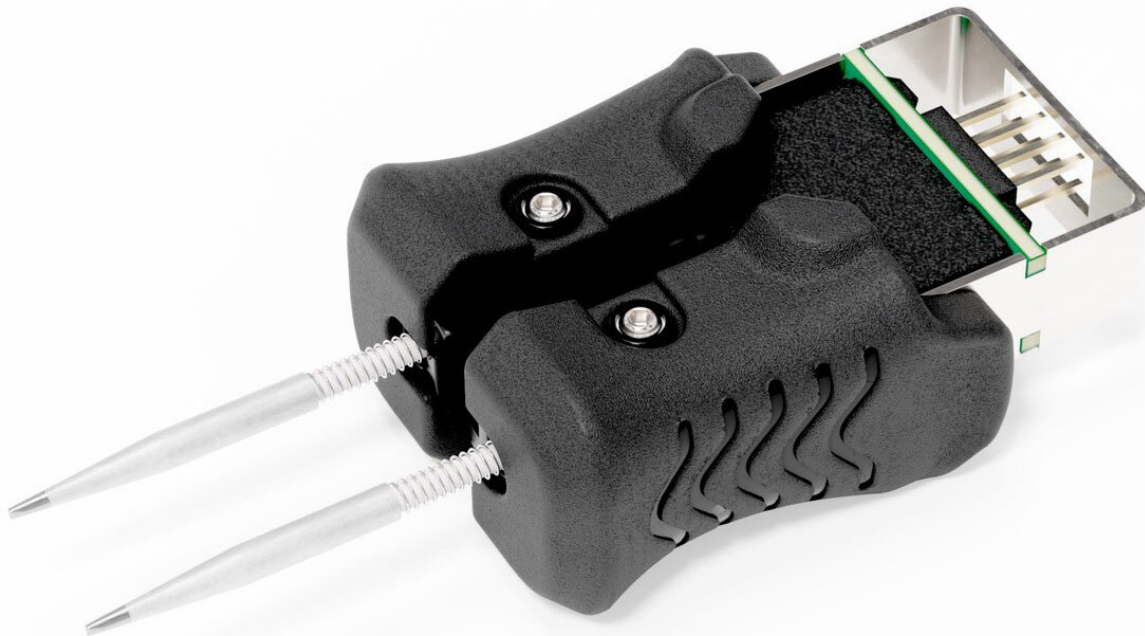


Micro pince à dessouder pointe ciseau RTWMS 008 S NW



- Pointe de pince à dessouder micro
- 2 x 40 W, 12 V
- Temps de chauffe extrêmement rapide de 5 secondes pour une productivité maximale
- Protection maximale : Norme militaire, conforme à la norme Mil-Spec et entièrement conforme aux normes industrielles IPC (IPC - TM-650 2.5.33 Measurement of Electrical Overstress from Soldering Hand Tools).
- Pointes à dessouder RTWMS pour fers à dessouder WTMT/ WXMTS
- Précision maximale dans le processus de brasage grâce à la courte distance entre la pointe et la poignée et à la conception optimisée de la pointe ; Positionnement précis grâce au guidage unique par blocs coulissants parallèles ; Pas d'alignement après le changement de pointe grâce à la conception jumelée (pointes pré-alignées > gain de temps > augmentation de la productivité) ; Fonctions de réglage avec clé Allen : 1,5 mm possible si nécessaire (réglage de l'angle de rotation de $\pm 80^\circ$ + réglage de la longueur verticale de $\pm 1,2$ mm) ; Pointes de pince à dessouder intelligentes (permet un décalage automatique de la pointe)
- Changement d'embout de pince à dessouder le plus rapide : Le système de cartouche d'embouts actifs permet de changer facilement d'embout, même avec des pinces à dessouder chaudes, sans avoir besoin d'un outil ou d'un réglage supplémentaire.
- Amélioration du confort et de la sécurité d'utilisation grâce aux nouvelles poignées ergonomiques

- Pince à dessouder intelligente unique en son genre : Identification automatique des pointes Smart Tweezers ; traçabilité complète grâce au numéro d'identification de la pointe de la pince et au stockage intégré des données ; résultats précis grâce à la fonction de décalage de la pointe ; contrôle complet du processus grâce à la fonction de verrouillage de la pointe.

Numéro d'article	WL74136
Modèle	RTWMS 008 S NW
Fabricant	WELLER
Numéro d'article du fabricant	T0050116799
Données du fabricant du GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Longueur avec emballage	98 mm
Largeur avec emballage	36 mm
Hauteur avec emballage	27 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Série de produits	Série RTWMS
Pouvoir	80 W
Tension	12 V
Type de pointe	NW
Plage de température °C	100 – 450 °C
Série de conseils	RTW-MS
Longueur de la pointe	23 mm
Longueur de la pointe en pouces	0,906 in
Largeur de la pointe	0,8 mm
Largeur de la pointe en pouces	0,031 in
Épaisseur de la pointe	0,4 mm
Épaisseur de la pointe en pouces	0,016 in
Diamètre de la pointe à souder	2,8 mm
Forme de la pointe	en forme de burin
Alignement des pointes	droit
Pièce à main assortie	WTMT, WXMTS
Pièce à main assortie	WXMTS,WTMT

Conforme aux normes ESD

non

