

## Micro pince à dessouder pointe couteau droite RTWMS 030 K



- Micro pinces à dessouder pointe
- 2 x 40 W, 12 V
- Temps de chauffe extrêmement rapide de 5 secondes pour une productivité maximale
- Protection maximale : conforme à la norme militaire, conforme à Mil-Spec et entièrement conforme aux normes industrielles IPC (IPC - TM-650 2.5.33 Measurement of Electrical Overstress from Soldering Hand Tools)
- Pannes à dessouder RTWMS pour fers à dessouder WTMT/ WXMTS
- Précision maximale du processus de soudage grâce à la distance courte entre la panne et la poignée et au design optimisé de la panne ; Positionnement précis grâce au guidage parallèle unique du bloc coulissant ; Pas d'alignement après le changement de panne grâce au design par paires (pannes 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 vertical de la longueur de  $\pm 1,2$  mm) ; Pannes de pince à dessouder intelligentes (permet un offset automatique de la panne)
- Remplacement très rapide de la panne à dessouder : le système Active Tip Cartridge permet de remplacer facilement la panne, même avec une panne à dessouder chaude, sans avoir besoin d'un outil supplémentaire ou d'un autre réglage.
- Confort amélioré et manipulation sûre grâce aux nouvelles poignées ergonomiques souples

- Pincettes à dessouder intelligentes uniques en leur genre : Identification automatique de l'embout Smart Tweezers ; Traçabilité complète avec numéro d'identification de la pointe de la pincette et stockage intégré des données ; Résultats précis des données avec la fonction de décalage de l'embout ; Contrôle total du processus avec la fonction Tip-Lock

<b>N° d'article</b>	<b>WL74132</b>
mannequin	RTWMS 030 K
Fabricant	WELLER
Fabricant Numéro d'article	T0050116399
Informations sur le 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
électricité	80 W
Tension	12 V
type de pic	MS
Plage de température °C	100 – 450 °C
Série de panne à souder	RTW-MS
longueur de pic	18,2 mm
longueur de pic en pouces	0,717 in
largeur de pic	3 mm
Largeur au centre en pouces	0,118 in
épaisseur de pic	1 mm
Épaisseur de pic en pouces	0,039 in
forme de pic	en forme de couteau
alignement de pointe	droit
pièce à main assortie	WXMTS,WTMT
Conforme aux normes ESD	non