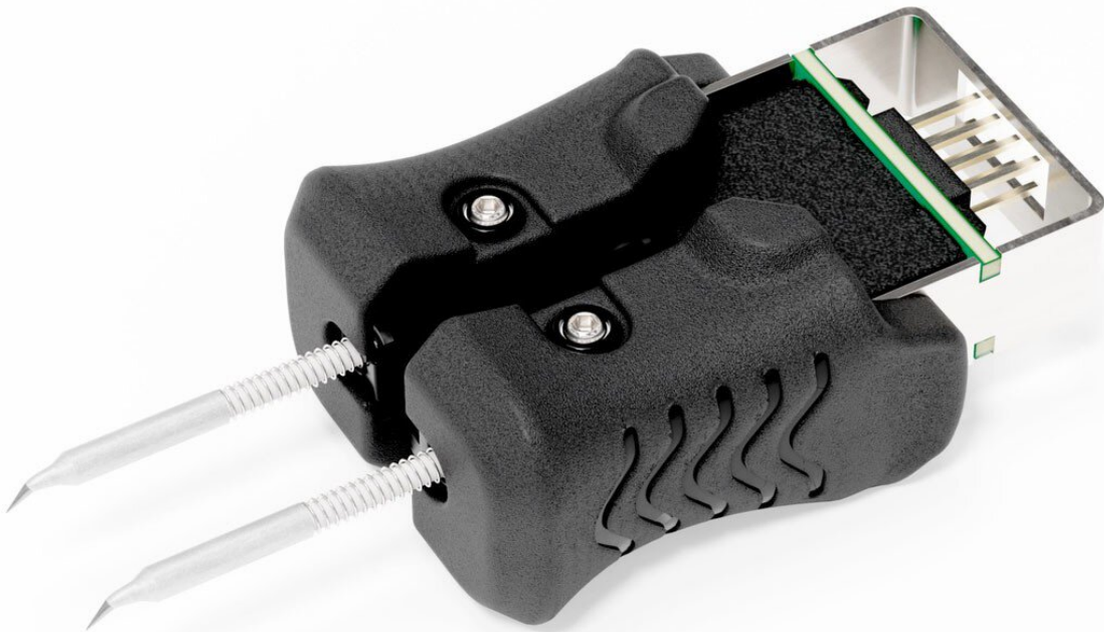


## Pince à dessouder Pico pointe biseautée courbée RTWPS 002 SX



- Pointe de pince à dessouder Pico
- 2 x 40 W, 12 V
- Temps de chauffe extrêmement rapide de 5 secondes pour une productivité maximale.
- 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 par paires (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 le décalage automatique de la pointe).
- Le système de cartouche de pointes actives permet de remplacer facilement les pointes, même avec des pinces à dessouder chaudes, sans avoir besoin d'un outil ou d'un réglage supplémentaire.
- Pince à dessouder intelligente unique en son genre : Identification automatique des pointes de la Smart Tweezers ; traçabilité complète avec le numéro d'identification de la pointe de la pince et 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.

- Pointes à dessouder RTWPS pour fers à dessouder WTMT/ WXMTS
- 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).
- Amélioration du confort et de la sécurité de manipulation grâce aux nouvelles poignées souples ergonomiques.

<b>N° d'article</b>	<b>WL74139</b>
mannequin	RTWPS 002 S
Fabricant	WELLER
Fabricant Numéro d'article	T0050115699
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
longueur de pic	16,2 mm
longueur de pic en pouces	0,638 in
largeur de pic	0,2 mm
Largeur au centre en pouces	0,008 in
épaisseur de pic	0,1 mm
Épaisseur de pic en pouces	0,004 in
diamètre de la panne à souder	2,5 mm
forme de pic	en forme de burin
alignement de pointe	fléchi
pièce à main assortie	WXMTS,WTMT
Conforme aux normes ESD	oui