

Micro pince à souder et à dessouder pièce à main WTMT



- Micro-pince à souder et à dessouder Pièce à main
- 80 W, 12 V
- Les pointes RTWMS et RTWPS doivent être commandées séparément.
- Temps de chauffe extrêmement court : 5 sec.
- Excellent temps de réaction
- Précision maximale pendant le processus de brasage grâce à la distance réduite entre la pointe et la poignée et à la conception optimisée de la pointe
- Positionnement précis grâce à un guide de bloc coulissant parallèle unique
- Pas d'alignement nécessaire après un changement de pointe grâce à la conception préajustée par paire
- Fonctions d'ajustement avec la 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)
- Les pointes de dessoudage intelligentes permettent un décalage automatique de la pointe.

Numéro d'article WL74126

Modèle WTMT

Products for the electronic industry













Fabricant	WELLER
Numéro d'article du fabricant	T0051321199
Données du fabricant du GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Longueur avec emballage	270 mm
Largeur avec emballage	60 mm
Hauteur avec emballage	40 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Pouvoir	80 W
Tension	12 V
Temps de chauffage	5 s
Plage de température °C	100 – 450 °C
Plage de température °F	200 – 850 °F
Pièce à main assortie	WT2M,WR3
Conforme aux normes ESD	oui







