

## WTMP MS Micro Fer à souder, y compris pointe à souder avec support de sécurité, 40 W, 12 V

---



---

La production dans les domaines de l'électronique, de la technique médicale et de l'aérospatiale progresse, les composants sont de plus en plus petits et complexes, et le besoin en pannes de microsoudure précises augmente donc également.

Les micro-pannes à souder Weller RT :

Polyvalentes pour les microcomposants et les composants standards

Idéal pour les points de soudure de petite et moyenne taille nécessitant une puissance moyenne

Convient pour l'aérospatiale, l'électronique, l'armée et l'industrie automobile

Les versions MS sans potentiel sont conformes aux normes IPC et MIL-SPEC

- Micro fer à souder
- Kit avec panne et support de sécurité
- Famille de pannes RTM
- Standard militaire

- Pour les très petits composants nécessitant beaucoup d'énergie
- Pour les travaux miniatures sous le microscope
- Les pannes de soudage RT sont rapidement et facilement remplaçables
- Le système Active Tip (cartouche) permet de changer la panne malgré un fer à souder chaud
- Temps de chauffe extrêmement court, 5 sec.
- Fonction de veille

<b>Numéro d'article</b>	<b>WL86214</b>
Modèle	WTMP
Fabricant	WELLER
Numéro d'article du fabricant	T0052924199
Données du fabricant du GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Longueur avec emballage	320 mm
Largeur avec emballage	175 mm
Hauteur avec emballage	160 mm
Contenu de la livraison	WTMP MS Micro Fer à souder, 40 W, 12 V ; RTM 013 S MS Micro Panne ; WSR 205 Support de sécurité avec fonction Stop & Go
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Pouvoir	40 W
Tension	12 V
Temps de chauffage	5 s
Plage de température °C	100 – 450 °C
Plage de température °F	150 – 950 °F
Conforme aux normes ESD	oui