



WT1012M KIT DE RÉPÉRATION 1 CANAL, 95 W, 230 V

N° DE COMMANDE : T0053460699

**COMPACT. PUISSANT. POLYVALENT.
AUGMENTEZ VOTRE PRODUCTIVITÉ**

Découvrez la station de soudage WT 1M, votre partenaire ultime en matière de productivité.

Découvrez la station de soudage WT 1M, votre partenaire ultime en matière de productivité. Grâce à des temps de chauffe et de récupération extrêmement rapides, elle permet de réaliser toutes les tâches sans effort. Plus besoin de jongler avec les outils ou de compromettre les performances - juste une polyvalence fiable et une valeur inégalée. Optez pour une précision sans souci et une productivité sans faille. Choisissez les stations de soudage Weller WT.

+ CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

> KIT DE RÉPÉRATION

pour couvrir les tâches de soudage et de dessoudage micro et standard,
y compris WTMT MS Pince micro avec technologie de panne active (cartouche)

> FAMILLE DE PANNES RTW

Temps de chauffe de 5 secondes

> HAUTE PRODUCTIVITÉ

> UTILISATION INTUITIVE

grâce à une structure de menu claire

> ENCOMBREMENT RÉDUIT

grâce à l'empilabilité

> AFFICHAGE GRAPHIQUE RÉTROÉCLAIRÉ LC

> HAUTE PERFORMANCE ET FONCTIONNALITÉ

nombreux outils connectables

> COUVERCLE DE BOÎTIER

utilisable comme stockage

> TEMPS OFF, FENÊTRE DE PROCESSUS,

fonction de verrouillage, décalage

> CONNECTABLES

aux unités d'extraction des fumées ZeroSmog

> ESD-SAFE



ÉTENDUE DE LA FOURNITURE
WT1M Bloc de alimentation, 230V WTMT MS Pince, 80 W, 24 V RTWMS 030 K Micro Panne (2 x 40 W) WSR 211 Support de sécurité avec Stop & Go Function

CARACTÉRISTIQUES STATION DE SOUDAGE WT 1M
Dimensions L x W x H (mm) 150 x 130 x 101 Dimensions L x W x H (inch) 5.91 x 5.12 x 3.98
Protection 230V (mA) T1
Poids Env. (kg) 1,9
Tension de réseau (V/Hz) 230 / 50 120 / 60 100 / 50/60
Puissance absorbée (W) 95
Classe de sécurité I, boîtier antistatique III, outil de soudage
Plage de température / Dependant de l'outil °C 50 - 450 / 550 °F 150-850 / 950
Précision de température (°C/°F) ± 9 / ± 17
Stabilité de température (°C/°F) ± 2 / ± 4
Sous réserve de modifications techniques !

CARACTÉRISTIQUES WTMT MS MICRO PINCE
Plage de température °C 100 - 450 Plage de température °F 200 - 850
Puissance absorbée 80 W (2 x 40 W)
Tension de réseau (V/Hz) 12V / AC
Temps de chauffe (50°C to 350°C) (120°F to 660°F) 5 sec.
Support de sécurité WSR 211
Série type de panne RTWMS / RTWPS
Bloc d'alimentation WT 1M, WT 2M, WR 3M
Sous réserve de modifications techniques !

#PowerfulTogether

weller-tools.com

Weller® is a registered trademark of Apex Brands, Inc. © 2024 | Specifications subject to change without notice.



Plus d'informations