



WT2023M 230V

Compact. Puissant.

Item No: T0053462699 Kit de réparation à 2 canaux, 150 W, 230 V

Polyvalent. Augmentez votre productivité Découvrez la station de soudage WT 2M, un véritable bourreau de travail qui stimule la productivité de votre espace de travail. Ce n'est pas seulement un outil, c'est votre partenaire ultime pour l'excellence. Avec des temps de chauffe et de récupération extrêmement rapides, elle traite sans effort tous les types de travaux, des petits composants aux grandes applications. Plus besoin de jongler avec les outils ou de compromettre les performances. Profitez du meilleur rapport qualitéprix sans sacrifier la qualité, et gagnez en flexibilité et en productivité pour simplifier vos tâches et en faire plus. Choisissez la précision sans souci. Optez pour une productivité imparable. Choisissez les stations de soudage Weller WT.

KEY FEATURES

- Ce kit est conçu pour traiter efficacement les applications de reprise micro et standard.
- Compacte La WT2M est une station de soudage compacte à deux canaux qui

rationalise votre espace de travail, réduit les coûts et augmente l'efficacité en gérant sans effort les tâches des applications nanométriques aux applications microélectroniques de plus grande envergure.

- Puissant Les pannes actives RTM et RTW de Weller, avec des temps de chauffe extrêmement rapides, augmentent la productivité. Elles permettent un flux de travail continu et une exécution plus rapide des tâches, ce qui se traduit en fin de compte par une plus grande efficacité et un meilleur rendement des projets.
- Polyvalence Les stations de soudage WT 2M offrent une flexibilité exceptionnelle, s'intégrant parfaitement aux nouveaux outils nano et micro dotés de la technologie de panne active et aux outils existants dotés de la technologie de panne passive, garantissant une expérience flexible et conviviale pour tous vos besoins en matière de soudage. Tout dépend de vos préférences en matière de productivité et de coût total de possession.
- Temps de chauffe et de récupération rapides Temps de chauffe de 5 secondes avec les pannes RT de Weller dotées de la technologie de chaleur active. Les temps de chauffe rapides maximisent la productivité en réduisant les périodes d'attente, en permettant des démarrages plus rapides, un flux de travail continu et un achèvement plus rapide des travaux, améliorant ainsi l'efficacité et la performance globales.
- De multiples options possibles Connectez plus de 10 outils de soudage différents à une station de soudage WT1M, pour une flexibilité inégalée. Des pannes actives rapides et puissantes ou des outils sensibles au coût de propriété améliorent l'efficacité sans qu'il soit nécessaire d'utiliser plusieurs stations.
- Blocs empilables Les stations WT peuvent être empilées les unes sur les autres
- Soins de santé La station WT, connectée à une bloc d'extraction des fumées Weller ZeroSmog, protège la santé pendant le soudage.
- Kit de reprise à 2 canaux (150 W) pour couvrir les tâches de soudage et de dessoudage micro et standard comprenant le fer à soudage WTMP MS Micro et la pince WTMT MS Micro avec technologie de panne active (cartouche) Famille de pannes RTM et RTW Temps de chauffe de 5 secondes Productivité élevée Utilisation intuitive grâce à une structure de menu claire Encombrement réduit grâce à la possibilité d'empilage Affichage graphique rétroéclairé à cristaux liquides Performances et fonctionnalités élevées nombreux outils connectables Couvercle du boîtier utilisable comme stockage Temps OFF, fenêtre de processus, fonction de verrouillage, décalage blocs empilables Connectables aux blocs d'extraction des fumées ZeroSmogStation Set pour couvrir les tâches de reprise les plus petites et les plus standard Micro outils de dessoudage avec pannes actives (cartouche) Temps de chauffe de 5 secondes blocs empilables Connectables aux blocs d'extraction des fumées ZeroSmog

Compact. Puissant. Polyvalent



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Coffre-fort ESD	Oui
Fusible	T 0,8
Mil-Spec	Oui
Consommation d'énergie	150 W
Précision de la température°C	± 9°C
Précision de la température°F	± 17°F
Plage de température (en fonction de l'outil)	100 - 450 / 550 °C
Stabilité en température °C	± 2°C
Stabilité en température °F	± 4°F
UPC	4003019449361
Le Voltage	230V (50 Hz)
Poids (Catalogue)	1.9 kg
Famille de produits	WT Line stations de soudage