



## **WXMT MS Set**

Item No: T0051320899 Kit de brucelles de dessoudage WXMT MS pour le soudage et le dessoudage de composants CMS

Les stations Weller WX rendent le processus de soudage manuel plus sûr, un facteur crucial dans les secteurs de l'automobile, de l'aérospatiale et de la technologie médicale. Ce kit de station est spécialement conçu pour répondre aux normes MIL-SPEC / IPC afin de protéger les composants sensibles contre une surcharge électrique des lors de l'utilisation des pannes de soudage RT MS de Weller. Weller offre une vaste gamme de pannes RT MS pour souder les composants de taille M à L. De nombreuses fonctionnalités de la station WX de Weller garantissent un soudage sécurisé, telles que le verrouillage de la température et de l'outil, ou bien les réglages de température spécifiques à l'outil. Les ports USB intégrés fournissent aux unités de commande de table WX une connexion et un contrôle des extracteurs de fumées de soudure. des plaques de préchauffage et des automates programmables (PLC). Les clés USB permettent des mises à jour micrologicielles et un enregistrement simples et rapides. Les paramètres, tels que les températures de veille et

la minuterie d'arrêt automatique, peuvent être facilement enregistrés dans le fer à souder. Il suffit d'enregistrer les paramètres qu'une seule fois ; le fer à souder MS peut les utiliser avec n'importe quelle station WX.

## **KEY FEATURES**

- Pour les travaux au microscope
- Chauffage extrêmement rapide : 5 sec.
- Conforme à la norme militaire
- Pannes à souder actives triplement récompensées
- Changement simple et rapide de la panne
- Excellent transfert de chaleur
- Excellent temps de réaction
- Changement rapide et simple des pannes à souder RT

## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Plage de température °C	100 - 450 °C
Plage de température °F	200 - 850 °F
UPC	037103344267
Famille de produits	Brucelles à dessouder