





Item No: T0052923399 Kit de fer à souder WXUP MS pour les applications de soudage intensif et les plus grands composants

Avec des composants toujours plus petits, plus sensibles et plus puissants, les secteurs de l'électronique, des technologies médicales et de l'aérospatiale voient leur production s'accélérer. Le soudage doit suivre. Les pannes Weller RTU MS vous permettent de répondre à ces exigences croissantes et d'assurer une protection maximale du circuit imprimé et du composant que vous soudez. Les pannes MS vous permettent d'obtenir les meilleurs résultats et de maintenir vos coûts d'exploitation aussi bas que possible. Les pannes à souder Weller MS (norme militaire) avec technologie de panne active répondent pleinement aux normes industrielles IPC (IPC -TM-650 2.5.33 Mesure de la surcharge électrique des outils manuels de soudage) et sont également conformes à la norme MIL-SPEC. Complétez votre poste de travail Weller WX avec un outil de microsoudage.

KEY FEATURES

- Conforme à la norme militaire
- Chauffage extrêmement rapide : 7 sec.
- Changement rapide et simple de la panne
- Excellent transfert de chaleur
- Excellent temps de réaction
- ⊕ Changement rapide et simple des pannes à souder RTU MS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Temps de chauffage approximatif (50–350 °C/120–660 °F)	7 sec
Coffre-fort ESD	Oui
Pouvoir	150 W
Repos de sécurité	WSR 200
Plage de température °C	100 - 450 °C
Plage de température °F	200 - 850 °F
Plage de pointe	RTU MS
Type de pourboire	RTU-MS
Traçabilité	Oui
UPC	037103344250
Le Voltage	24V
Marche avec	WX1 WX2 WXA2 WXD2 WXR3, WXSmart
Poids (Catalogue)	1.20 kg
Famille de produits	WX Line Fers à souder