

WXMTS Set



Item No: T0051321299

Set de Smart Micro brucelle chauffante comprenant la pince WXMTS 80 W, 12 V, les pannes RTWMS 030 K (2 x 40 W) et le support de sécurité WSR 210

Rapide. Précis. Intelligentes. La brucelle chauffante Smart de Weller est la solution parfaite pour le remplacement rapide et précis des composants CMS et des petites et moyennes pièces détachées des assemblages de circuits imprimés (utilisation possible sous microscope). La nouvelle conception ergonomique améliorée de la poignée souple permet un plus grand confort et une plus grande précision grâce à la courte distance entre la panne et la poignée. Le bloc coulissant parallèle permet d'accroître la productivité grâce à la conception des pannes par paires prêtes à l'emploi et pré-ajustées.

KEY FEATURES

- + Haute performance
Temps de chauffe extrêmement court : 5 sec.
Excellent temps de réaction
- + La plus haute précision
Précision maximale pendant le processus de soudage grâce à la courte distance entre les pannes et la poignée et à la conception optimisée de la panne.
 - Positionnement précis grâce à un guide unique de blocs coulissants parallèles
 - Pas d'alignement nécessaire après le changement de pannes grâce à la conception par paire. (pannes pré-réglées / gain de temps / augmentation de la productivité)
 - Fonctions de réglage avec la clé Allen : 1,5 mm possible si nécessaire (réglage de l'angle de rotation de $\pm 80^\circ$ + réglage vertical de la longueur de $\pm 1,2\text{mm}$)
 - Pince de pannes à dessouder intelligentes (permet un décalage automatique des pannes)
- + Réduction des coûts grâce à la pince à dessouder intelligente unique 2 en 1
Prend en charge Smart Pico (pour souder ou retravailler les CMS tels que 0402, 0201, 01005) et les pointes de Smart Micro-pincettes pour une utilisation sous microscope.
(Economisez un outil Tweezers)
- + Changement de pointe de pince le plus rapide
Le système de cartouche de pannes actives permet de changer facilement les pannes à souder, même avec une pince à dessouder à chaud, sans avoir besoin d'un outil supplémentaire ou d'un réglage supplémentaire.
- + Contrôle visuel du processus grâce à la fonction de signal RVB
Identification facile des outils.
Possibilité de personnaliser les couleurs.
(Choisissez entre 12 couleurs)
- + Mémoire de paramètres intégrée
 - La température de veille et le temps d'arrêt automatique peuvent être facilement mémorisés dans le fer à souder.
 - Les paramètres ne doivent être mémorisés qu'une seule fois ; la pince à dessouder peut les utiliser avec n'importe quelle station WXsmart
- + Ergonomie
Amélioration du confort et de la sécurité grâce aux nouvelles poignées souples ergonomiques.

Rapide. Précis. Intelligentes.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Temps de chauffage approximatif (50-350 °C/120-660 °F)	5 sec
Coffre-fort ESD	Oui
Consommation d'énergie	80 W
Repos de sécurité	WSR210
Plage de température °F	200 - 850 °F
Plage de pointe	RTWMS & RTWPS
UPC	037103371188
Le Voltage	12 VAC
Marche avec	WXsmart
Famille de produits	WXS Line Fers à souder et dessouder