



# WXUTS ULTRA TWEEZER

## PIÈCE À MAIN EMBALLÉE

N° DE COMMANDE : T0051321099



### Smart Ultra Brucelle chauffante

Pièce à main 150 W, 24 V (les pannes RTWUS doivent être commandées séparément)

#### Rapide. Précis. Intelligentes.

La brucelle chauffante Smart de Weller est dotée d'un nouveau design ergonomique Soft Grip amélioré pour les applications intensives, conçu pour souder et dessouder les composants plus grands à deux faces avec demande de chaleur élevée. La courte distance entre la panne et la poignée, ainsi que le bloc coulissant parallèle, assurent une plus grande précision et un meilleur confort. Productivité accrue grâce à la conception des pannes par paire pré-ajustées et prêtes à l'emploi.

## + CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

#### > HAUTE PERFORMANCE

- Temps de chauffe extrêmement court : 10 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  $\pm 1,2$ mm)
- Pince de pannes à dessouder intelligentes (permet un décalage automatique des pannes)

#### > PINCE À DESSOUDER UNIQUE ET INTELLIGENTE, 150W, 24V

Prise en charge des applications de dessoudage à usage intensif

#### > 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.

#### > MÉMOIRE DE PARAMÈTRES INTÉGRÉE

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.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Plage de température</b> 100 - 450°C / 200 - 850°F
<b>Consommation électrique</b> 150W
<b>Tension d'alimentation</b> 24V / AC
<b>Temps de chauffage (50°C - 350°C) (120°F - 660°F)</b> 10 sec
<b>Norme militaire</b> Conforme aux normes militaires, conforme à la norme Mil-Spec et entièrement conforme aux normes industrielles IPC (IPC - TM-650 2.5.33 Measurement of Electrical Overstress from Soldering Hand Tools).
<b>ESD safe</b> 
<b>S'adapte à</b> WXsmart Station de soudage
<b>Famille de panne</b> RTWUS
<b>Sous réserve de modifications techniques !</b>

