

Nettoyeur automatique de pannes avec brosses en fibres



Le nettoyeur de pannes polyvalent Weller WATC100 avec brosses en fibres nettoie les pannes et les pinces à souder en une seconde sans laisser de résidus sur votre établi, la durée de vie de vos pannes est prolongée et les résultats de soudage sont de meilleure qualité et plus résistants grâce à un meilleur transfert de chaleur de la panne vers les composants. Le faible encombrement et le boîtier sécurisé ESD ont été spécialement conçus pour tous les domaines des installations de production. Utilisable pour toutes vos pannes de fer à souder et pinces à dessouder. Économisez du temps et de l'argent et protégez votre investissement.

- Nettoyage universel des pannes de fer à souder et des pinces à dessouder, pour une flexibilité maximale dans les environnements de soudage exigeants.
- Un meilleur transfert de chaleur permet d'obtenir des résultats de soudage de qualité constante. L'entretien optimal des pannes prolonge la durée de vie des pannes jusqu'à deux fois par rapport au nettoyage manuel.
- appareil sûr ESD pouvant être utilisé dans tous les sites de production
- la surface de base compacte permet une utilisation optimale de l'établi

- 2 brosses différentes pour différents degrés de nettoyage, ce qui est avantageux pour différentes tailles et géométries de pannes ainsi que pour différents types de fils de soudure et de flux.
- Activation ON/OFF automatique
- Entretien optimal de la panne, prolonge la durée de vie de la panne jusqu'à 2 fois par rapport à un nettoyage manuel.
- Différentes brosses pour différentes intensités de nettoyage
- Indicateur d'activité Light-bar des différents modes / éclairage LED intérieur de la brosse
- Changement de brosse simple et facile à utiliser
- Protection contre les éclaboussures en silicone noir et gris (peut être utilisée pour indiquer l'utilisation de soudure avec ou sans plomb)
- Vidange hygiénique et facile d'entretien du godet collecteur
- Conception compacte du produit avec un faible encombrement
- Boîtier antistatique (résistant aux décharges électrostatiques)

Numéro d'article	WL81273
Fabricant	WELLER
Numéro d'article du fabricant	WATC100F
Données du fabricant du GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller-tools.com
Longueur	141 mm
Largeur	110 mm
Hauteur	131 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	non
Pouvoir	50 W
Tension	24 V
Plage de température °C	-10 – 45 °C
Plage de température °F	14 – 113 °F
Conforme aux normes ESD	oui