



Station de dessoudage WR 2000D de réparation - 2 canaux

Référence: A0039827

Description

Station de soudage et dessoudage WR2000D - 300 W - 50 Hz multidigital, 230 V, avec pompe intégrée.

Compatible avec la plupart des outils de la gamme, permet d'utiliser simultanément un fer à souder et à dessouder ou un fer à air chaud (l'ensemble des 2 fers ne doit pas dépasser 300 W). Températures programmables.



Données techniques :

- 2 entrées indépendantes avec reconnaissance des fers
- plage de température 50-550 °C
- pompe dépression max -0.7 bar intégré
- ESD, bouton éco pour fonction "mise en veille"
- dimensions 273 x 235 x 102 mm (Lxlxh)

Livrée avec bloc d'alimentation 2 canaux 300 W, fer à dessouder DSX80, 50 °C - 450 °C, buse d'aspiration avec fixation par excentrique pour le fer à dessouder, support de fer WDH30, buse DX113HM, jack pour liaison ESD. Forme conique du passage entre le corps de chauffe et la buse d'aspiration qui favorise la transmission de la chaleur.

Avantages

Changement rapide des buses d'aspiration 1/4 de tour.

Utilisable avec les accessoires appropriés en station à air chaud, bon rapport qualité / prestation.

Travail plus rapide sans surchauffe avec augmentation de la durée de vie des pannes.

Fonction "mise en veille" qui diminue la température lorsque le fer n'est pas utilisé, protection classe I et III.

Caractéristiques techniques

www.**schwartzmann**.com

Paris [©] +33(0)1 42 74 32 74 20, rue de Montmorency mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com **Toulouse** [©] +33 (0)5 61 21 02 28 14, rue de la Pomme toulouse@schwartzmann.com



Morteau © +33 (0)3 81 67 18 34



Dimensions (mm) 273 x 235 x 102 -

Prix HT

1 et +: 1 128, 00€





