

Station digitale Weller 90 W WT1010

Code : 30966

Weller

Station de soudage Weller 90 Watts antistatique numérique à affichage LCD à retroéclairage. Contrôle automatique de la température en continu de 50 à 450°C.

470,00 €_{HT}

564,00 €_{TTC}

dont 0,42 € d'éco-part

Description

Station de soudage Weller 90 Watts antistatique numérique à affichage LCD à retroéclairage. Contrôle automatique de la température en continu de 50 à 450°C.

La station Weller WT1010 permet la soudure des semi-conducteurs sensibles dans les meilleures conditions.

L'ensemble comporte une unité d'alimentation et de régulation WT1, un fer à souder 24 V/90 W WTP90 avec panne plate longue durée de 1,6 mm XNT-A, un support de fer, une éponge et un nettoyeur de panne.

Mise en veille ou arrêt suivant un délai paramétrable. Possibilité d'équilibrer le potentiel via une mise à la terre (fiche jack 3,5 mm).

Caractéristiques:

Alimentation: 230 Vac

Puissance consommée: 95 W

Alimentation du fer: 24 V

Puissance du fer: 90 W

Réglage de température: 50 à 450 °C

Stabilité de la température: ±2 °C

Précision de la température: ±9 °C

Dimensions de la station: 149 x 138 x 101 mm

Poids: 1,9 kg