



Information Produits

Weller®

WHP 80 Platine de préchauffage

Numéro de commande : **T0052702899**

Platine de préchauffage 80 W, 24 V, 80 x 50 mm

Les platines de préchauffage servent pour le préchauffage de composants électroniques. Elles réchauffent la zone sous le composant à dessouder. De ce fait, le besoin en chaleur par le haut est réduit, et le risque d'endommagement thermique par le biais d'un réchauffement unilatéral est minimisé. L'ensemble du processus de réparation est accéléré et plus sûr.

- 80 W, 24 V
- Surface chauffée 80 x 50 mm
- Plage de température 50 °C – 200 °C
- Pour le raccordement à toutes les stations

Weller d'au moins 80 W

- Taille du boîtier 150 x 120 x 65 mm
(L x l x H)

Caractéristiques techniques

Dimensions hors tout en mm	150 x 120 x 45 (L x l x H)
Tension d'alimentation	24 V
Puissance WHP 80	80 W
Température	50 °C - 200 °C
Surface de chauffe	80 x 50 mm