



W201

Item No: T0056105699N

Fer à souder tension secteur 200 W,
230 V, réglé par système «
Magnastat »

Le système Magnastat Weller fonctionne au moyen d'un système ferro-magnétique qui change de caractéristiques lorsque la température désirée est atteinte. Cette propriété dite Point de Curie permet d'attirer ou de repousser un aimant permanent qui actionne en son commande la chauffe ou l'arrêt de chauffe de l'élément chauffant. Un choix de panes avec des pastilles Magnastat différentes permet de faire une sélection de température. Sélection de température de travail par simple remplacement de la panne: 260°C, 310°C, 370°C, 425°C, 480°C.

KEY FEATURES

- + Complet avec panne à souder CT2 F7 et support de sécurité
- + Pour CT panes à souder

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Coffre-fort ESD	Oui
Magnastat	Oui
Pouvoir	200 W
Plage de température (en fonction de l'outil)	370°C
Type de pourboire	CT2 CT6 HM LT PT
UPC	037103312310
Famille de produits	Fers à souder tension secteur