

Fer à souder tension secteur 100 W, 230 V, régulé par système « Magnastat »



Item No: T0056104699N

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 CT6 E7 et support de sécurité
- + Pour CT panes à souder

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Coffre-fort ESD	Oui
Magnastat	Oui
Pouvoir	100 W
Plage de température (en fonction de l'outil)	370°C
UPC	037103312303