



## **PT B7**

Item No: 4PTB7-1

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 aimand permanent qui actionne en son commande la chauffe ou l'arrêt de chauffe de l'élément chauffant. Un choix de pannes avec des pastilles Magnastat différentes permet de faire une sélection de température. Séléction de température de travail par simple remplacement de la panne: 260°c, 310°C, 370°C, 425°C, 480°C.

## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Longueur	33mm
Diamètre	6.9 mm
Quantité par paquet	1
Plage de température (en fonction de l'outil)	370°C
Type de pourboire	НМ
UPC	4003019432356
Famille de produits	PT