

PTO9 Panne à Souder Ronde 480°C 0,8mm



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 pannes 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.

Numéro d'article	WL63595
Modèle	PT O9
Fabricant	WELLER
Numéro d'article du fabricant	4PTO9-1
Données du fabricant du GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2

DE-74354 Besigheim
www.weller.eu

Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Diamètre	6,9 mm
Série de conseils	PT
Longueur de la pointe	44 mm
Épaisseur de la pointe	0,8 mm
Forme de la pointe	ronde
Alignement des pointes	droit
Pièce à main assortie	FE 50M, TCP 12, TCP 24, TCP 42, TCPS
Pièce à main assortie	tcp24, tcps, tcp12, tcp42, fe50m
Conforme aux normes ESD	non