

Panne à souder burin grande portée 1,78mm (0,07")

Stainless Steel Shaft Lead-Free Tip

- Pour les porte-outils Thermaltronics SHP-SM (station TMT-2000S) et Metcal MFR-H6-SSC (stations MFR-1160, MFR-1161 et SP200)
- Conforme RoHS / sans plomb
- Série de pannes de soudage S
- Pour les unités d'alimentation TMT-2000PS, SP200, MFR-PS1100, MFR-PS2200 (SSC Tips)

Remplace Metcal réf. SSC-670A

Numéro d'article	WL38215
Modèle	S60LR018
Fabricant	THERMALTRONICS
Numéro d'article du fabricant	S60LR018
Longueur avec emballage	174 mm
Largeur avec emballage	35 mm
Hauteur avec emballage	12 mm
Longueur avec emballage en pouces	6,9 in
Largeur avec emballage en pouces	1,4 in
Hauteur avec emballage en pouces	0,5 in
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Série de produits	Série de pannes à souder S 325°C - 358°C
Plage de température °C	325 – 358 °C
pointe à souder ou à dessouder	Pointe à souder
Longueur de la pointe	16,5 mm
Longueur de la pointe en pouces	0,65 in
Largeur de la pointe	1,78 mm
Largeur de la pointe en pouces	0,07 in
Forme de la pointe	en forme de burin
Largeur de la pointe en pouces	0,07 in

Products for the electronic industry













Alignement des pointes droit

Unité de commande correspondante TMT-2000PS, SP200, MFR-PS1100, MFR-PS2200

Pièce à main assortie SHP-SM







