

Panne à souder burin 30° 1,78mm (0,07")

Stainless Steel Shaft Lead-Free Tip

- Série de pannes de soudage S
- Conforme RoHS / sans plomb
- Pour les unités d'alimentation TMT-2000PS, SP200, MFR-PS1100, MFR-PS2200 (SSC Tips)
- Pour les porte-outils Thermaltronics SHP-SM (station TMT-2000S) et Metcal MFR-H6-SSC (stations MFR-1160, MFR-1161 et SP200)
 Remplace Metcal réf. SSC-737A

N° d'article	WL38245
mannequin	S75CH018
Fabricant	THERMALTRONICS
Fabricant Numéro d'article	S75CH018
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
Office de Verice	i piece
Unité de contenu	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Unité de contenu ligne de produits	1 pièce Série de pannes à souder S 350°C - 398°C
Unité de contenu ligne de produits Plage de température °C	1 pièce Série de pannes à souder S 350°C - 398°C 350 – 398°C
Unité de contenu ligne de produits Plage de température °C Pointe à souder ou pointe à dessouder	1 pièce Série de pannes à souder S 350°C - 398°C 350 – 398°C Pointe à souder
Unité de contenu ligne de produits Plage de température °C Pointe à souder ou pointe à dessouder longueur de pic	1 pièce Série de pannes à souder S 350°C - 398°C 350 – 398°C Pointe à souder 10,3 mm
Unité de contenu ligne de produits Plage de température °C Pointe à souder ou pointe à dessouder longueur de pic longueur de pic en pouces	1 pièce Série de pannes à souder S 350°C - 398°C 350 – 398°C Pointe à souder 10,3 mm 0,41 in
Unité de contenu ligne de produits Plage de température °C Pointe à souder ou pointe à dessouder longueur de pic longueur de pic en pouces largeur de pic	1 pièce Série de pannes à souder S 350°C - 398°C 350 – 398°C Pointe à souder 10,3 mm 0,41 in 1,78 mm

Products for the electronic industry













alignement de pointe fléchi

contrôleur approprié TMT-2000PS, SP200, MFR-PS1100, MFR-PS2200

pièce à main assortie SHP-SM









