

Panne à souder burin XXL 5,0mm (0,20")

Gold Plated Connector

Stainless Steel Shaft

Lead-Free Tip



- Pour : TMT-9000S-1, TMT-9000S-2, RT-500, MX-5000, MX-5200
 - Conforme RoHS / sans plomb M
 - Série en pointe M
- Remplace Metcal réf. STTC-165

Numéro d'article	WL37895
Modèle	M7LC650
Fabricant	THERMALTRONICS
Numéro d'article du fabricant	M7LC650
Données du fabricant du GPSR	Thermaltronics Castle Peak Road. 489491 HKG-999077 Sham Shui Po www.thermaltronics.com
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 panes à souder M, 350°C - 398°C
Plage de température °C	350 – 398 °C
pointe à souder ou à dessouder	Pointe à souder
Série de conseils	Série M
Longueur de la pointe	11,4 mm
Longueur de la pointe en pouces	0,45 in
Largeur de la pointe	5 mm

Products for the electronic industry



Largeur de la pointe en pouces	0,2 in
Forme de la pointe	en forme de burin
Alignement des pointes	droit
Pièce à main assortie	SHP-1
Conforme aux normes ESD	non