

## Panne à souder burin 30° 1,80mm (0,07")

Gold Plated Connector

Stainless Steel Shaft

Lead-Free Tip



- Conforme RoHS / sans plomb
  - Série de pannes de soudage M
  - Pour : TMT-9000S-1, TMT-9000S-2, MX-500, MX-5000, MX-5200
- Remplace Metcal réf. STTC-037P

Numéro d'article	WL37787
Modèle	M6CP201
Fabricant	THERMALTRONICS
Numéro d'article du fabricant	M6CP201
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
Batterie incluse	non
Série de produits	Série de pannes à souder M, 325°C - 358°C
Plage de température °C	325 – 358 °C
pointe à souder ou à dessouder	Pointe à souder
Série de conseils	Série M
Longueur de la pointe	6,4 mm
Longueur de la pointe en pouces	0,25 in

Products for the electronic industry



Largeur de la pointe	1,8 mm
Largeur de la pointe en pouces	0,07 in
Forme de la pointe	en forme de burin
Alignement des pointes	droit
Pièce à main assortie	SHP-1
Conforme aux normes ESD	non