

Panne à souder biseautée 60° 1,78mm (0,07")



- 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-147

Numéro d'article	WL37838
Modèle	M7BV350
Fabricant	THERMALTRONICS
Numéro d'article du fabricant	M7BV350
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 pannes 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	14 mm
Longueur de la pointe en pouces	0,55 in
Largeur de la pointe	1,78 mm
Largeur de la pointe en pouces	0,07 in

Forme de la pointe	conique
Alignement des pointes	biaisé
Pièce à main assortie	SHP-1
Conforme aux normes ESD	non

