

## Panne à souder biseautée 45° 0,7mm (0,028"), Micro Fine



- 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)

<b>N° d'article</b>	<b>WL38222</b>
mannequin	S75BV007
Fabricant	THERMALTRONICS
Fabricant Numéro d'article	S75BV007
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
ligne de produits	Série de pannes à souder S 350°C - 398°C
Plage de température °C	350 – 398 °C
Pointe à souder ou pointe à dessouder	Pointe à souder
longueur de pic	13 mm
longueur de pic en pouces	0,51 in
largeur de pic	0,7 mm
Largeur au centre en pouces	0,03 in
forme de pic	micro fin

alignement de pointe

biaisé

contrôleur approprié

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

pièce à main assortie

SHP-SM

