

## Panne à souder STP, en forme de burin, 3,8mm

Les cartouches de pannes de soudage SxP sont la gamme de pannes de soudage standard pour les systèmes de soudage Metcal des séries MFR-1110, MFR-2210 et MFR-1351. La deuxième lettre du numéro de pièce indique la série de température. Les séries de température SFP ont une température nominale de 390 °C. Metcal recommande la série SFP pour la plupart des applications. Metcal propose toutefois une série de température supérieure, appelée SCP, qui est de 450 °C et qui convient aux applications à haute température et aux applications thermiquement exigeantes. La série STP a une température nominale de 330 °C pour les applications à faible charge. Ils peuvent être utilisés avec de la soudure avec ou sans plomb. La "technologie SmartHeat®" de Metcal adapte automatiquement les niveaux de puissance aux besoins de l'application.

Numéro d'article	WL74404
Fabricant	OKI
Numéro d'article du fabricant	STP-CHL38
Données du fabricant du GPSR	OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford GB-SO53 4NF Hampshire www.ok-international.com
Longueur	3,8 mm
Largeur	15 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Conforme aux normes ESD	non





Products for the electronic industry





09.11.2025