

Panne de dessoudage diamètre intérieur 1,35 mm pour DS-GUN-3 - Thermaltronics K60DT005

Réf. article WL37584 **Fabricant** Thermaltronics**Réf. fabricant** K60DT005

Panne de dessoudage d'un diamètre intérieur de 1,35 mm pour le pistolet de dessoudage DS-GUN-3 de la série Thermaltronics TMT-2000S. Plage de température de travail de 325 à 358 °C, sans plomb. Longueur de panne 13 mm.

DONNÉES TECHNIQUES

Authenticité de l'article	Produit original
Estado del artículo	Nuevo
Numéro de tarif douanier	85159080900
Pays d'origine	États-Unis
Poids	0.1 kg
Version	ESD (antistatique)



NORMES & CONFORMITÉ

Sécurité ESD

DESCRIPTION

La panne de dessoudage K60DT005 présente un diamètre intérieur de 1,35 mm et retire de façon fiable, avec le pistolet de dessoudage DS-GUN-3, la soudure des composants traversants sur la série Thermaltronics TMT-2000S.

Avantages

- Diamètre intérieur de 1,35 mm adapté au diamètre des broches des composants à dessouder
- Plage de température de travail de 325 à 358 °C pour une refusion homogène
- Conforme RoHS et sans plomb

Données techniques

Réf. fabricant	K60DT005
Réf. article	WL37584
Diamètre intérieur	1,35 mm (0,05")
Longueur de panne	13 mm
Plage de température	325 à 358 °C
Série	Série de pannes de dessoudage K
Manche compatible	DS-GUN-3

Applications

Dessoudage de composants traversants et de trous métallisés lors de la réparation et de la reprise de cartes électroniques.

Compatibilité et contenu de la livraison

Livré à l'unité (1 pièce). Compatible avec TMT-2000S-DT, DS-KIT-3 avec TMT-2000S, TMT-2000PS, TMT-2000S-K, TMT-2000S-KM, TMT-2000S-P, TMT-2000S-PM, TMT-2000S-SM et TMT-2000S-TZ.

Conforme RoHS, sans plomb. Origine USA.