

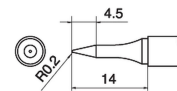
Panne à souder composite 0,2 mm SB - Hakko T15-SB02

Réf. article HK-T15-SB02 **Fabricant** Hakko
Réf. fabricant T15-SB02 **EAN** 4962615027222

Panne à souder composite de haute précision au format 0,2 mm SB. Conçue pour les fers FM-2027 et FM-2028 utilisés dans les stations de soudage FM-203, FM-204, FM-206, FX-950, FX-951 et FX-952. Idéale pour le soudage de composants à pas fin.

DONNÉES TECHNIQUES

Authenticité de l'article	Produit original
Estado del artículo	Nuevo
Hinweis	Es gibt keine Lieferung von Hakko Produkten in die Schweiz
Numéro de tarif douanier	85159080
Pays d'origine	Japon
Poids	0.0099 kg
Version	TEC



NORMES & CONFORMITÉ

Sécurité ESD

DESCRIPTION

Présentation

La Hakko T15-SB02 est une panne à souder composite de précision au format 0,2 mm SB. Cette panne ultrafine est conçue pour les travaux de soudage minutieux exigeant une précision et un contrôle exceptionnels. Elle est compatible avec les fers FM-2027 et FM-2028 de plusieurs modèles de stations de soudage Hakko.

Caractéristiques principales

- Format 0,2 mm SB pour une précision de soudage ultrafine
- Construction composite pour une durabilité et un transfert thermique améliorés

- Compatible avec les fers FM-2027 (70W) et FM-2028 (70W)
- Adaptée aux travaux sur composants à pas fin et composants miniatures
- Performances thermiques constantes même en utilisation prolongée

Compatibilité

Cette panne est compatible avec les stations de soudage et les fers Hakko suivants :

- Station FM-203 avec fer FM-2027 (70W)
- Station FM-204 avec fer FM-2027 (70W)
- Station FM-206 avec fer FM-2027 (70W)
- Station FX-950 avec fer FM-2028 (70W)
- Station FX-951 avec fer FM-2028 (70W)
- Station FX-952 avec fer FM-2028 (70W)

Applications

Idéale pour le soudage de précision de composants à pas fin, de l'électronique miniature, la réparation de bijoux et les travaux minutieux sur circuits imprimés où la précision et le contrôle sont primordiaux.