

Panne à souder biseautée D 2,2 mm pour fer T245 - JBC C245-845

Réf. article WL22521 **Fabricant** JBC**Réf. fabricant** C245845

Panne de la série C245 pour le fer JBC T245 (anciennement AD-2245), forme biseautée avec diamètre 2,2 mm. La résistance et le capteur intégrés assurent une montée en température rapide et stable; les modes veille et repos sur le support réduisent l'usure.

DONNÉES TECHNIQUES

Authenticité de l'article	Produit original
Estado del artículo	Nuevo
Numéro de tarif douanier	85159080900
Pays d'origine	Espagne
Poids	0.1 kg
Serie	C245
Version	ESD (antistatique)



NORMES & CONFORMITÉ

Sécurité ESD

DESCRIPTION

La panne à souder C245-845 de la série JBC C245 se monte sur le fer T245 (anciennement AD-2245) et conduit la chaleur directement de l'élément chauffant jusqu'à la pointe. Sa forme biseautée avec diamètre 2,2 mm convient au soudage général sur cartes électroniques.

Avantages

- Résistance et capteur intégrés à la cartouche pour une montée en température rapide et stable.
- Forme biseautée (D 2,2 mm) pour un transfert de chaleur précis sur la soudure.
- Modes veille et repos sur le support qui ménagent la panne et économisent l'énergie.
- Changement de panne sans outil sur le fer T245 pour des temps de réglage réduits.
- Longueur totale 120 mm, longueur de panne 10 mm pour un bon accès sur la carte.

Données techniques

Réf. article	WL22521
Modèle	C245-845
Fabricant	JBC
Réf. fabricant	C245845
Série de panne / produit	C245
Forme de panne	ronde
Orientation de la panne	biseautée
Diamètre de panne	2,2 mm
Longueur de panne	10 mm
Longueur totale	120 mm
Résistance intégrée	oui
Fer / manche compatible	T245
Unité de vente	pièce
Dimensions emballage (LxIxH)	110 x 12 x 12 mm

Applications

Soudage manuel et de retouche de composants traversants et CMS, réparations et soudage électronique général avec le fer JBC T245.

Compatibilité et contenu de la livraison

Compatible avec le fer JBC T245 (T245-A, T245-PA) et les stations d'alimentation ou de soudage à manche T245 (par ex. CD-2BQF, CDE-2BQA, DDE). Contenu: une panne à souder C245-845.

Conçue pour un usage ESD selon CEI 61340-5-1. Fabricant JBC, pays d'origine Espagne.