

Panne de soudage XNT 1SLX ronde biseautée 0,4 mm, longueur 39,5 mm - Weller XNT 1SLX

Réf. article WL63506 **Fabricant** Weller**Réf. fabricant** T0054487599

Panne de soudage XNT 1SLX ronde et biseautée, largeur 0,4 mm et biseau 45°, pour les soudures à forte demande de chaleur. Compatible avec les fers WP 65, WTP 90, WXP 65 et WXP 90.

DONNÉES TECHNIQUES

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



NORMES & CONFORMITÉ

Sécurité ESD

DESCRIPTION

La panne XNT 1SLX traite les grandes soudures à forte demande de chaleur et offre les performances de la série XNT pour les travaux universels exigeants.

Avantages

- Forme ronde biseautée à 45° de 0,4 mm de largeur pour un transfert précis et riche en chaleur
- Type de panne HM de la série XNT pour un transfert de chaleur maximal sur les grandes soudures
- Large gamme XNT comme alternative économique à longue durée de vie

Données techniques

Modèle XNT 1SLX

Réf. fabricant	T0054487599
Série de pannes	XNT
Forme de panne	biseautée, ronde
Angle de panne	45°
Largeur de panne	0,4 mm
Longueur de panne	39,5 mm
Diamètre	4,75 mm
Type de panne	HM
Orientation	droite
Fer compatible	WP 65, WTP 90, WXP 65, WXP 90

Applications

- Soudage de grandes soudures à forte demande de chaleur
- Travaux universels d'électronique et de réparation à hautes exigences

Compatibilité

- Compatible avec les fers WP 65, WTP 90, WXP 65 et WXP 90

Fabriqué en Allemagne. Utilisation compatible ESD sur les stations Weller dissipatrices.