

Panne à souder de la série XNT, en forme de burin, 3,2 x 0,8 mm



- Pannes XNT pour fers à souder WXP 90, WTP 90, WXP 65, WP 65
- Pour les soudages ayant un besoin élevé en chaleur et de gros points de soudure.

Numéro d'article	WL26939
Modèle	XNT C
Fabricant	WELLER
Numéro d'article du fabricant	T0054485899
Données du fabricant du GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller-tools.com
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Diamètre	4,75 mm
Batterie incluse	non
Série de produits	Série XNT
Type de pointe	HM
Série de conseils	XNT
Technologie des éléments chauffants	Fast Response
Longueur de la pointe	27 mm
Longueur de la pointe en pouces	1,063 in

Largeur de la pointe	3,2 mm
Largeur de la pointe en pouces	0,126 in
Épaisseur de la pointe	0,8 mm
Épaisseur de la pointe en pouces	0,8 in
Diamètre de la pointe à souder	4,75 mm
Forme de la pointe	en forme de burin
Alignement des pointes	droit
Pièce à main assortie	WP65, WTP 90, WXP 65, WXP 90
Pièce à main assortie	WXP 90, WTP 90, WXP 65, WP 65
Conforme aux normes ESD	non