

Fer à souder de la série XNT, forme ronde biseautée à 45° D, 1,6 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.
biseautée : 45°

Numéro d'article	WL36479
Modèle	XNT AA 45°
Fabricant	WELLER
Numéro d'article du fabricant	T0054488499
Données du fabricant du GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Diamètre	4,75 mm
Série de produits	Série XNT
Type de pointe	HM
Série de conseils	XNT
Angle (pointe à souder)	45 °
Technologie des éléments chauffants	Fast Response
Longueur de la pointe	28 mm

Products for the electronic industry



Longueur de la pointe en pouces	1,102 in
Largeur de la pointe	1,6 mm
Largeur de la pointe en pouces	0,063 in
Diamètre de la pointe à souder	4,75 mm
Forme de la pointe	biseauté, ronde
Alignement des pointes	biaisé
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