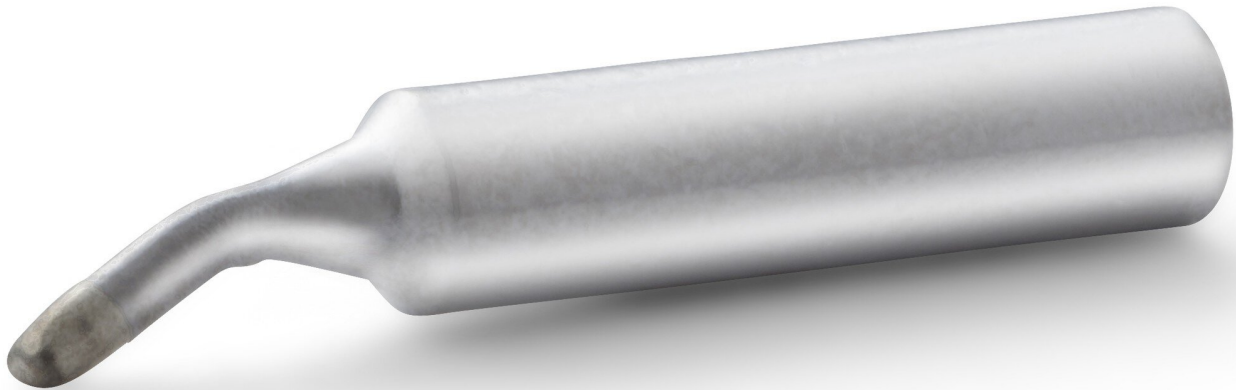


## Panne à souder de la série XNT, en forme de burin, arqué, 1,6 x 0,8 mm



The soldering tip XNT-AX from Weller is a chisel-shaped soldering tip with a 30° bend from the XNT series. It is compatible with the WXP 90, WTP 90, WXP 65 and WP 65 soldering irons.

With a tip width of 1.6 mm and a tip thickness of 0.8 mm, the tip is suitable for precise soldering work with good heat transfer. The curved design with a 30° angle facilitates access to hard-to-reach solder joints.

The integrated fast-response heating element technology ensures rapid heat transfer and supports efficient work, even for soldering tasks with higher heat requirements. The tip has a length of 28 mm and a diameter of 4.75 mm. It is supplied as a single piece.

- 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.

<b>Numéro d'article</b>	<b>WL45344</b>
Modèle	XNT AX
Fabricant	WELLER
Numéro d'article du fabricant	T0054486499
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
Angle (pointe à souder)	30 °
Technologie des éléments chauffants	Fast Response
Longueur de la pointe	28 mm
Largeur de la pointe	1,6 mm
Épaisseur de la pointe	0,8 mm
Diamètre de la pointe à souder	4,75 mm
Forme de la pointe	en forme de burin
Alignement des pointes	fléchi
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