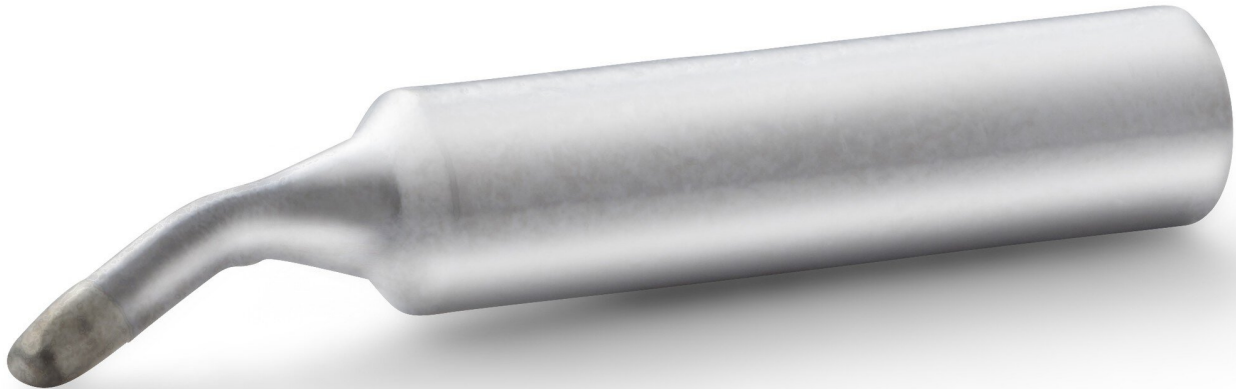


Lötspitze XNT-AX, meißelförmig gebogen 30°, 1,6 x 0,8 mm



Die Lötspitze XNT-AX von Weller ist eine meißelförmige Lötspitze mit 30°-Biegung aus der XNT-Serie. Sie ist kompatibel mit den LötKolben WXP 90, WTP 90, WXP 65 und WP 65.

Mit einer Spitzenbreite von 1,6 mm und einer Spitzendicke von 0,8 mm eignet sich die Spitze für präzise Lötarbeiten bei gleichzeitig guter Wärmeübertragung. Durch die gebogene Ausführung mit 30°-Winkel wird der Zugang zu schwer erreichbaren Lötstellen erleichtert.

Die integrierte Fast-Response-Heizkörper-Technologie sorgt für eine schnelle Wärmeübertragung und unterstützt effizientes Arbeiten, auch bei Lötaufgaben mit höherem Wärmebedarf. Die Spitze hat eine Länge von 28 mm und einen Durchmesser von 4,75 mm. Sie wird als Einzelstück geliefert.

- XNT Spitzen für WXP 90, WTP 90, WXP 65, WP 65 LötKolben
- für Lötaufgaben mit hohem Wärmebedarf und großen Lötstellen

Artikel-Nr.	WL45344
Modell	XNT AX
Hersteller	WELLER
Hersteller-Artikel-Nr.	T0054486499
GPSR Herstellerdaten	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller-tools.com
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück

Inkl. Batterie	nein
Produktserie	XNT Series
Spitzenart	HM
Spitzenserie	XNT
Winkel (Lötspitze)	30 °
Heizkörper-Technologie	Fast Response
Spitzenlänge	28 mm
Spitzenbreite	1,6 mm
Spitzendicke	0,8 mm
Lötspitzendurchmesser	4,75 mm
Spitzenform	meißelförmig
Spitzenausrichtung	gebogen
Passendes Handstück	WP65, WTP 90, WXP 65, WXP 90
ESD gerecht	nein