

## Lötspitze XNT-AA, rund abgeschrägt 45°, 1,6 mm



Die Weller Lötspitze XNT-AA 45° (1,6 mm) ist eine rund abgeschrägte Lötspitze der XNT-Serie und eignet sich für die LötKolben WXP 90, WTP 90, WXP 65 und WP 65.

Mit einer Spitzenbreite von 1,6 mm und einem Abschrägwinkel von 45° ist sie optimal für Lötarbeiten mit höherem Wärmebedarf und größere Lötstellen ausgelegt. Die abgeschrägte Form ermöglicht eine gute Wärmeübertragung und präzises Arbeiten.

Dank der Fast-Response-Heizkörper-Technologie wird eine schnelle Aufheizzeit sowie eine konstante Temperaturführung erreicht. Mit einer Spitzenlänge von 28 mm und einem Durchmesser von 4,75 mm ist die Lötspitze ideal für professionelle Anwendungen in Elektronik und Fertigung.

- XNT Spitzen für WXP 90, WTP 90, WXP 65, WP 65 LötKolben
- für Lötaufgaben mit hohem Wärmebedarf und großen Lötstellen  
abgeschrägt: 45°

Artikel-Nr.	WL36479
Modell	XNT AA 45°
Hersteller	WELLER
Hersteller-Artikel-Nr.	T0054488499
GPSR Herstellerdaten	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Verkaufseinheit	1 Stück

Inhaltseinheit	1 Stück
Durchmesser	4,75 mm
Produktserie	XNT-Serie
Spitzenart	HM
Spitzenserie	XNT
Winkel (Lötspitze)	45 °
Heizkörper-Technologie	Fast Response
Spitzenlänge	28 mm
Spitzenlänge in Zoll	1,102 in
Spitzenbreite	1,6 mm
Spitzenbreite in Zoll	0,063 in
Lötspitzendurchmesser	4,75 mm
Spitzenform	abgeschrägt, rund
Spitzenausrichtung	abgeschrägt
Passendes Handstück	WP65, WTP 90, WXP 65, WXP 90
Passendes Handstück	WXP 90, WTP 90, WXP 65, WP 65
ESD gerecht	nein