

## Panne à souder, forme ronde biseautée 45°, 1,2 mm, 28 mm, XNT F 45

---



---

La panne Weller XNT F 45° (1,2 mm) est une panne biseautée ronde de la série XNT et convient aux fers à souder WXP 90, WTP 90, WXP 65 et WP 65.

Avec une largeur de panne de 1,2 mm et un angle de biseau de 45°, elle convient aux travaux de soudage précis nécessitant un transfert de chaleur ciblé. La forme ronde biseautée permet de travailler proprement même sur les petits points de soudure.

La technologie intégrée de corps de chauffe Fast-Response assure des temps de chauffe rapides et une gestion stable de la température. Avec une longueur de 28 mm et un diamètre de 4,75 mm, cette panne est idéale pour les applications professionnelles dans l'électronique et la fabrication.

Numéro d'article

WL43090

---

Products for the electronic industry



Modèle	XNT F
Fabricant	WELLER
Numéro d'article du fabricant	T0054488799
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
Batterie incluse	non
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
Largeur de la pointe	1,2 mm
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
Conforme aux normes ESD	non