



EQUERRE ONGLET NOBEX 300MM

Référence : **G561030**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LONGUEUR (MM)	300
TYPE EQUERRE	Onglet

DESCRIPTION

L'équerre à onglets NOBEX 300 mm est conçue pour les professionnels de la menuiserie, de la pose et de l'agencement, à la recherche d'un outil de traçage ultra-précis pour les coupes angulaires. Avec sa précision de $\pm 0,05^\circ$, même après plus de 50 000 cycles d'utilisation, elle garantit des résultats constants et fiables chantier après chantier.

Dotée d'une lame en acier inoxydable et d'un talon en aluminium, cette équerre combine robustesse et légèreté. Sa graduation recto-verso facilite la lecture quel que soit le sens de travail. La lame peut se replier dans le talon, ce qui permet un rangement sécurisé et compact dans une poche ou une caisse à outils.

Elle permet de mesurer ou tracer 8 angles prédéfinis (de 0° à $157,5^\circ$), couvrant les besoins les plus fréquents en découpe d'angles, notamment pour les moulures, plinthes, encadrements ou panneaux.

Avantages clés :

- **Très haute précision** : variation max $\pm 0,05^\circ$
- **8 angles pré-calibrés** : 0° , $22,5^\circ$, 45° , $67,5^\circ$, 90° , $112,5^\circ$, 135° , $157,5^\circ$
- Graduation recto-verso gravée
- lame inox et talon aluminium
- lame repliable pour rangement dans poche ou mallette
- Résiste à plus de 50 000 cycles sans perte de précision

Données techniques :

- **Longueur lame** : 300 mm
- **Hauteur talon** : 250 mm
- **Angles disponibles** : 0°, 22,5°, 45°, 67,5°, 90°, 112,5°, 135°, 157,5°
- **Précision angulaire** : $\pm 0,05^\circ$
- **Matériaux** : Lame en inox / Talon en aluminium
- **Graduation** : Recto-verso gravée