

RAPPORTEUR D'ANGLE NUMÉRIQUE Référence : 07536

RESUME



Le rapporteur d'angle numérique permet de mesurer avec précision des angles et trouve son application dans la construction, l'ingénierie, la menuiserie, ainsi que dans tout domaine nécessitant des mesures précises.

À la différence d'un rapporteur d'angle manuel, celui-ci se présente sous la forme d'une barre rectangulaire en acier inoxydable dotée d'un cadran numérique. Il fonctionne à l'aide d'une pile (1 pile CR2032 incluse).

Ses dimensions sont les suivantes : L. 285 x l. 35 mm x H. 28 mm. Retrouvez l'ensemble de nos instruments de mesure sur notre page [équipement de mesure](#).

Les points fort :

- Précision
- Garantie 2 ans
- Pivotable à 360°
- Graduations gravées



DESCRIPTION

Description et avantages du rapporteur d'angle numérique

Le rapporteur d'angle numérique est fabriqué en acier inoxydable et présente des dimensions de L. 285 x l. 35 mm x H. 28 mm. Il fonctionne à l'aide d'une pile (CR2032 incluse). Découvrez également notre [rapporteur d'angle version manuel](#).

Cet outil professionnel de grande qualité possède des graduations millimétriques gravées qui ne s'effacent pas avec le temps.

Le rapporteur d'angle digital offre une rotation à 360°, permettant un mouvement complet pour plus de liberté et de facilité d'exécution d'un angle à l'autre. La partie ronde à côté du cadran digital se tourne dans le sens des aiguilles d'une montre pour verrouiller l'outil.

S'équiper du rapporteur d'angle digital présente de nombreux avantages :

Mesurez avec précision : placez le rapporteur d'angle professionnel dans un angle en suivant les côtés de part et d'autre. Le degré de l'angle s'affiche instantanément sur le cadran numérique, éliminant ainsi les potentielles erreurs humaines pour un résultat encore plus précis.

Mesurez en temps réel : en déplaçant votre outil de mesure, le degré d'angle s'affiche en temps réel.

Emmenez-le partout avec vous : très compact, il se replie facilement sur lui-même et peut être emporté dans votre caisse à outils sans être trop encombrant.

Caractéristiques du rapporteur d'angle digital

Dimensions :

- Longueur : 285 mm
- Largeur : 35 mm
- Hauteur : 28 mm

Matériau : acier inoxydable

Alimentation : 1 pile CR2032 (incluse)

Retrouvez les incontournables des équipements de mesure comme notre [mètre ruban gradué](#), notre [mètre avec laser professionnel](#), ou encore notre [niveau à bulle en acier](#).