

CALIBRE À COULISSE PROFESSIONNEL Référence : 07551



RESUME

Découvrez ici le calibre à coulisse professionnel en acier inoxydable, également connu sous le nom de pied à coulisse. Cet outil permet de mesurer avec précision l'intérieur, l'extérieur ou la profondeur d'un objet grâce à sa graduation de filetage.

Il effectue des mesures en millimètres et en pouces sur une plage allant de 0 à 150 mm, avec une précision de +/- 0,05 mm.

Le calibre à coulisse professionnel est léger, pesant seulement 145 g, et mesure 235 mm de longueur. Sa tête atteint une hauteur de 40 mm.

Vous pourriez également être intéressé par notre modèle de [pied à coulisse digital](#).

Les points forts :

- Conforme norme DIN 862
- Fabriqué en France
- Garantie à vie



DESCRIPTION

Quelle conception pour le calibre à coulisse professionnel ?

D'une précision variant de +/- 0,05 mm, il permet de mesurer l'intérieur, l'extérieur et la profondeur d'un équipement ou de tout autre matériel. Les mesures peuvent être effectuées en millimètres et en pouces.

Parfaitement résistant à un environnement d'atelier, il ne craint ni l'eau ni la poussière. Il est idéal pour le contrôle de la qualité, par exemple, ou simplement pour vérifier qu'il s'agit de la bonne pièce dont vous avez besoin. Pour aménager votre espace de travail, retrouvez ici nos [établissements pour atelier professionnel](#).

Le pied à coulisse dispose d'un vernier à verrouillage automatique, il s'agit d'une règle graduée améliorant la précision de lecture.

De qualité professionnelle, notre outil de mesure est conforme à la norme DIN 862, émise par l'institut allemand de la normalisation. Cette norme détermine les exigences et les spécifications relatives à la conception, à la fabrication et à l'utilisation de ces instruments de mesure de précision.

Il est livré avec son étui de rangement.

Retrouvez tous nos outils de mesure sur la page [matériel de mesure](#) et découvrez le [mètre de mesure professionnel](#), le [mètre de mesure avec laser](#), ou encore le [rapporteur d'angle électronique](#).

Caractéristiques du pied à coulisse de précision

Matériau : acier inoxydable

Dimensions : L. 235 x l. 40 mm

Norme : DIN 862

Garantie : à vie