

# Pied à coulisse à cadran 150 mm - 120 Pied à coulisse 6" à cadran noir

[Outils](#) > [Outils de Mesure](#) > [Pied à coulisse](#)

## Fabriqué aux États-Unis - Qualité Professionnelle

Le pied à coulisse à cadran Starrett 120 Series est le seul pied à coulisse à cadran fabriqué aux États-Unis. Ce pied à coulisse est utilisé par les mécaniciens et les fabricants d'outils partout. Il offre une lecture directe, une facilité d'utilisation, une fiabilité et une précision, ce qui fait des pieds à coulisse Starrett 120 Series l'un des outils de mesure les plus pratiques disponibles. Ce modèle dispose d'une plage de 0-6" et de graduations de .001". Fabriqué aux États-Unis. Gradations du cadran nettes et claires. Contacts à bord tranchant pour les mesures intérieures et extérieures. Utilisation d'une seule main avec le rouleau de réglage fin actionné par le pouce. Barre en acier inoxydable durci, surfaces de mesure, crémaillère, engrenages et tige de profondeur.



## Caractéristiques

- Nom: [120 Pied à coulisse 6" à cadran noir](#)
- Fabricant: [STARRETT](#)
- Référence: 827559101
- N° fabr.: 64515B120A
- Couleur: Noir
- Hauteur: 3"
- Longueur: 9"
- Plage de mesure: 0-6"
- Précision : 0.001"
- Poids du colis: 0.748kg
- Hauteur d'expédition: 64mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 267mm
- UPC: 049659645156

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Pied à Coulisse à Cadran Starrett 120](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Pied à Coulisse à Cadran Starrett 120

## Introduction

Merci d'avoir choisi le pied à coulisse à cadran Starrett 120. Ce produit est conçu pour des mesures de précision et est adapté pour une utilisation par des mécaniciens, des fabricants d'outils et des amateurs. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le pied à coulisse.

## Directives de Sécurité Générales

- Manipule toujours le pied à coulisse avec soin pour éviter d'endommager les surfaces de mesure.
- Garde le pied à coulisse propre et exempt de poussière, de saleté et d'humidité pour maintenir l'exactitude.
- Range le pied à coulisse dans son étui en plastique rembourré lorsqu'il n'est pas utilisé pour le protéger des dommages physiques.
- Assuretoi que le pied à coulisse est utilisé dans un environnement bien éclairé pour éviter les erreurs de lecture.
- Ne pas utiliser le pied à coulisse pour mesurer des aliments ou d'autres objets non destinés à cet outil.
- Suis toujours les instructions du fabricant pour une utilisation et un entretien appropriés.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Éviter les Bords Tranchants** : Les contacts à bord tranchant peuvent être aigus. Manipule avec soin pour éviter les coupures ou blessures.
- Utilisation à Une Main** : Utilise le rouleau de réglage fin actionné par le pouce pour une opération à une main afin de maintenir le contrôle lors de la mesure.
- Vérifie les Dommages** : Inspecte le pied à coulisse avant chaque utilisation pour tout signe de dommage ou d'usure. Ne pas utiliser s'il est endommagé.
- Considérations de Température** : Évite d'utiliser le pied à coulisse dans des températures extrêmes, car cela peut affecter l'exactitude des mesures.
- Tenir Éloigné des Enfants** : Cet outil n'est pas un jouet et doit être tenu hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- Préparation** : Assuretoi que le pied à coulisse est propre et exempt de toute obstruction.
- Réglage du Pied à Coulisse** :
  - Ouvre le pied à coulisse en écartant doucement les mâchoires.
  - Pour régler le pied à coulisse à zéro, ferme complètement les mâchoires et ajuste le cadran sur la marque zéro.
- Prise de Mesures** :
  - Place l'objet à mesurer entre les mâchoires du pied à coulisse.
  - Ferme doucement les mâchoires jusqu'à ce qu'elles entrent en contact avec l'objet.
  - Lis la mesure sur le cadran. Les graduations sont marquées par des incrément de .001".
- Enregistrement des Mesures** : Note tes mesures immédiatement pour éviter les erreurs.
- Nettoyage Après Utilisation** : Essuie le pied à coulisse avec un chiffon doux et sec après utilisation pour enlever toute saleté ou humidité.

## Instructions de Mise au Rebut

- Dispose du pied à coulisse de manière responsable conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter le pied à coulisse dans les déchets ménagers ordinaires s'il est endommagé ou contient des

matériaux dangereux.

- Consulte les autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes de mise au rebut appropriées.

## Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, tu peux garantir l'utilisation sûre et efficace de ton pied à coulisse à cadran Starrett 120. Priorise toujours la sécurité et consulte ce guide chaque fois que tu as besoin de rafraîchir tes connaissances sur la manipulation et l'utilisation appropriées. Merci d'avoir choisi Starrett et bonnes mesures !

# **À propos de nous**

## **Brownells France**

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)