

# Alésoirs de gorge de chambre - 30 CALIBER (0.299" pilote) 1.5" alésoir de gorge

[Outils](#) > [Canons Bruts & Outils](#) > [Fraises](#) > [Alésoirs Gorges Canon](#)

**La meilleure qualité et finition; Fabriqué aux États-Unis à partir d'acier M-7 à haute vitesse**

Fabriqué par Clymer, un groupe véritablement dédié aux armes à feu, à partir de l'acier M-7 à haute vitesse de la meilleure qualité. Ce sont des outils de précision pour le gunsmith professionnel et ils offriront une durée de vie de service lorsqu'ils sont correctement entretenus. Entièrement garanti. Les roughers sont .010" plus petits en diamètre que la taille finale, ne coupent pas la zone de gorge et doivent être utilisés pour économiser l'usure sur le Finish Reamer lorsque plusieurs chambres doivent être coupées. Si seules quelques chambres doivent être coupées, un Finish Reamer est tout ce dont vous avez besoin.



## Caractéristiques

- Nom: [30 CALIBER \(0.299" pilote\) 1.5" alésoir de gorge](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184053300
- N° fabr.: T30
- Calibre: 30 Caliber (.308)
- Style: Carabine
- Poids du colis: 0.032kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 13mm
- Longueur d'expédition: 99mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les ALÉSOIRS GORGES CLYMER 30 CALIBER \(0.299" PILOT\) 1.5" THROATING REAMER](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les ALÉSOIRS GORGES CLYMER 30 CALIBER (0.299" PILOT) 1.5" THROATING REAMER

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'alésoir gorge Clymer 30 Caliber. Cet outil de précision est conçu pour les armuriers professionnels et les passionnés. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement et suivre ce guide de sécurité.

## Directives de Sécurité Générales

- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation et de l'utilisation de l'alésoir.
- Gardez votre espace de travail propre et bien éclairé pour éviter les accidents.
- Assurez-vous que l'alésoir est rangé dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Soyez conscient de votre environnement et évitez les distractions pendant l'utilisation de l'outil.
- Lisez et suivez toutes les instructions et directives du fabricant pour une utilisation correcte.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

### • Risques Potentiels :

- Bords tranchants : L'alésoir a des bords de coupe tranchants qui peuvent causer des blessures. Manipulez-le avec soin.
- Éclats de métal : Faites attention pour éviter des coupures ou des blessures causées par les éclats de métal produits lors de l'utilisation.
- Mauvaise utilisation : Utiliser l'alésoir à des fins autres que celles pour lesquelles il est destiné peut entraîner des accidents ou des dommages à l'outil.

### • Éviter les Risques :

- Utilisez toujours l'alésoir comme prévu et conformément aux spécifications.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer l'alésoir.
- Ne laissez jamais l'outil sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- Assurez-vous que l'alésoir est solidement monté et stable avant de commencer le travail.

### • Avertissements Spécifiques à l'Âge :

- Ce produit est destiné à être utilisé par des personnes âgées de 18 ans ou plus. Gardez-le hors de portée des enfants.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.
- Assurez-vous que votre espace de travail est dégagé de tout obstacle.
- Inspectez l'alésoir pour tout signe de dommage avant utilisation.

### 2. Installation :

- Fixez solidement l'alésoir à l'outil ou à la machine appropriée selon les instructions du fabricant.
- Vérifiez que l'alésoir est correctement aligné et serré pour éviter tout glissement lors de l'utilisation.

### **3. Utilisation :**

- Démarrez l'outil à basse vitesse pour garantir le contrôle et la stabilité.
- Augmentez progressivement la vitesse si nécessaire, en maintenant une pression constante et régulière.
- Vérifiez régulièrement les progrès et l'état de l'alésoir pendant l'utilisation.
- Si vous ressentez une résistance, arrêtez immédiatement et vérifiez les problèmes potentiels.

### **4. Après Utilisation :**

- Nettoyez soigneusement l'alésoir pour enlever tous les éclats de métal ou débris.
- Inspectez l'outil pour tout signe d'usure ou de dommage avant de le ranger.
- Rangez l'alésoir dans un endroit sûr et sec, de préférence dans son emballage d'origine.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Éliminez tout alésoir endommagé ou usé conformément aux réglementations locales sur les déchets métalliques.
- Assurez-vous que l'alésoir est rendu inutilisable avant de le jeter pour prévenir les blessures accidentelles.
- Recyclez les matériaux lorsque cela est applicable et conformément aux directives locales de gestion des déchets.

## **Conclusion**

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation de l'alésoir gorge Clymer 30 Caliber. Priorisez toujours la sécurité et l'utilisation appropriée pour maintenir l'intégrité de l'outil et la sécurité de vous-même et des autres. Merci de prêter attention à ces directives.

# **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)