

# PISTOL CHAMBERING REAMERS - CLYMER RIMMED FINISHER STYLE REAMER FITS .38 S&W SPECIAL CYLINDER

[Outils](#) > [Canons Bruts & Outils](#) > [Fraises](#) > [Alésoirs Percuteur Central](#)

**Coupez des Chambres Précises pour les Cartouches de Pistolet à Jante,  
Sans Jante et à Percussion Annulaire**

Fabriqués par Clymer, un groupe vraiment dédié aux armes à feu, à partir de l'acier à haute vitesse M-7 de la meilleure qualité. Ce sont des outils de précision pour le professionnel de l'armurerie et ils offriront une durée de vie de service lorsqu'ils sont correctement entretenus. Entièrement garantis. 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 de nombreuses chambres doivent être coupées. Si seules quelques chambres doivent être coupées, un Finish Reamer est tout ce dont vous avez besoin. Reamers de qualité exceptionnelle fabriqués selon les spécifications SAAMI.



**Remarque :** Si vous ne trouvez pas le calibre que vous recherchez ci-dessous, n'hésitez pas à contacter notre [Service des Commandes Spéciales](#), car de nombreux articles supplémentaires sont disponibles chez Clymer.

## Caractéristiques

- Nom: [CLYMER RIMMED FINISHER STYLE REAMER FITS .38 S&W SPECIAL CYLINDER](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184051380
- N° fabr.: F38SPECC
- Cartouche: 38 S&W Special
- Style: A Bourrelet Arme de Poing
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 15mm
- Longueur d'expédition: 130mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les ALÉSOIRS DE CHAMBRE DE PISTOLE CLYMER STYLE FINISHER RIMMED](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les ALÉSOIRS DE CHAMBRE DE PISTOLE CLYMER STYLE FINISHER RIMMED

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'alésoir de chambre de pistolet Clymer style Finisher pour le cylindre .38 S&W Special. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour assurer l'utilisation sûre et efficace de cet outil de précision. Il est important de suivre ces directives pour minimiser les risques et améliorer votre expérience.

## Directives de Sécurité Générales

- Lisez toujours et comprenez le manuel du produit avant utilisation.
- Assurezvous que l'alésoir est adapté à votre application spécifique et au calibre.
- Utilisez l'alésoir dans un espace bien ventilé pour minimiser l'exposition à la poussière et aux débris.
- Portez des équipements de protection individuelle appropriés (EPI), y compris des lunettes de sécurité et des gants, pour vous protéger contre les dangers potentiels.
- Gardez la zone de travail propre et organisée pour éviter les accidents.
- Rangez l'alésoir dans un endroit sécurisé, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement l'alésoir pour détecter des signes d'usure ou de dommages. Ne pas utiliser un outil endommagé.
- Suivez les réglementations locales concernant la manipulation et l'utilisation des armes à feu et des outils connexes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée avant de commencer tout travail sur le cylindre.
- Utilisez l'alésoir uniquement pour son usage prévu tel que décrit dans les spécifications du produit.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de l'utilisation de l'alésoir ; laissez l'outil faire le travail.
- Ne tentez pas de modifier ou de modifier l'alésoir de quelque manière que ce soit.
- Soyez prudent avec les bords et les points tranchants de l'alésoir. Manipulezle avec soin.
- Lorsque vous utilisez l'alésoir, maintenez une prise ferme et une position stable pour éviter les glissades et les blessures.
- Si vous ressentez une gêne ou une douleur pendant l'utilisation de l'alésoir, arrêtezvous immédiatement et évaluez la situation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.
- Assurezvous que l'alésoir est propre et exempt de débris.

### 2. Installation :

- Fixez l'alésoir dans un perceuse ou un tour approprié, en vous assurant qu'il est correctement aligné.
- Vérifiez que le manchon est fermement attaché pour éviter tout glissement pendant l'opération.

### 3. Utilisation :

- Commencez le perçage à une vitesse lente pour assurer la précision.
- Augmentez progressivement la vitesse si nécessaire, tout en maintenant le contrôle de l'outil.
- Surveillez de près le processus de coupe pour éviter la surchauffe ou l'usure excessive.
- Utilisez d'abord les roughers si plusieurs chambres doivent être coupées pour prolonger la durée de vie de l'alésoir Finisher.
- Si seules quelques chambres doivent être coupées, utilisez directement l'alésoir Finisher.

### 4. Après Utilisation :

- Nettoyez l'alésoir après utilisation pour enlever les copeaux de métal ou les débris.
- Rangez l'alésoir dans son étui de protection ou dans un endroit sécurisé.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de tout alésoir usé ou endommagé conformément aux réglementations locales sur l'élimination des outils.
- Ne jetez pas l'alésoir dans les déchets ménagers ordinaires ; envisagez des options de recyclage si disponibles.
- Assurezvous que tous les résidus du processus de perçage sont éliminés de manière sûre et responsable.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question concernant la sécurité, l'utilisation ou les spécifications du produit, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec votre emballage de produit ou sur le site Web du fabricant.

En respectant ces directives de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation de l'alésoir de chambre de pistolet Clymer style Finisher. Merci de donner la priorité à la sécurité dans vos activités d'entretien d'armes à feu.

# 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)