

# PISTOL CHAMBERING REAMERS - CLYMER RIMLESS FINISHER STYLE REAMER FITS .45 ACP BARREL

[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 RIMLESS FINISHER STYLE REAMER FITS .45 ACP BARREL](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184051451
- N° fabr.: F45ACPB
- Cartouche: 45 Auto (ACP)
- Style: A Gorge Arme de Poing
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 15mm
- Largeur d'expédition: 15mm
- Longueur d'expédition: 130mm

## Détails de l'article

Fabriqués au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [MANUEL D'UTILISATION DES ALÉSOIRS DE CHAMBRE DE PISTOLE CLYMER STYLE FINISHER](#)
- [À propos de nous](#)

# MANUEL D'UTILISATION DES ALÉSOIRS DE CHAMBRE DE PISTOLE CLYMER STYLE FINISHER

## Introduction

Merci d'avoir acheté l'alésoir de chambre Clymer Style Finisher conçu pour les canons .45 ACP. Ce manuel fournit des directives de sécurité essentielles et des instructions pour garantir l'utilisation sûre et efficace de cet outil de précision. Veuillez lire ce guide attentivement avant utilisation.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que l'alésoir est utilisé uniquement par des professionnels qualifiés ou des personnes ayant une connaissance adéquate de l'armurerie.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de l'alésoir.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Rangez l'alésoir dans un endroit sûr, à l'écart des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement l'alésoir pour détecter des signes d'usure ou de dommage avant utilisation. Ne pas utiliser un alésoir endommagé.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les armes à feu et les pratiques d'armurerie.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez l'alésoir uniquement avec des canons compatibles comme spécifié dans la description du produit.
- Ne dépassez jamais les réglages de vitesse et de couple recommandés pour l'alésoir pendant son utilisation.
- Évitez d'utiliser une force excessive ; laissez l'alésoir faire la coupe.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer l'alésoir de quelque manière que ce soit.
- Assurez-vous que la pièce à travailler est solidement maintenue et stable avant de commencer le processus de reaming.
- Soyez conscient du potentiel de copeaux métalliques et de débris ; nettoyez fréquemment la zone pendant l'utilisation.
- Si vous ressentez une résistance ou des bruits inhabituels pendant l'utilisation de l'alésoir, arrêtez immédiatement et inspectez l'outil et la pièce à travailler.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

## **1. Préparation :**

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris l'alésoir, une perceuse ou machine compatible, et l'équipement de sécurité.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et organisée.

## **2. Configuration de l'Alésoir :**

- Sélectionnez le diamètre de pilote approprié en fonction de votre application : canon pour pistolets à un coup ou semiautomatiques et canons de fusil ou cylindre pour les cylindres de revolver.
- Fixez l'alésoir à la perceuse ou à la machine, en vous assurant qu'il est solidement attaché.

## **3. Processus de Reaming :**

- Positionnez le canon ou la pièce à travailler de manière sécurisée dans un étau ou un dispositif.
- Commencez le reaming à une vitesse lente pour établir la coupe. Augmentez progressivement la vitesse si nécessaire.
- Laissez l'alésoir couper sans forcer. Surveillez le processus de près.
- Retirez périodiquement l'alésoir pour éliminer les copeaux ou débris de la zone de coupe.

## **4. Finition :**

- Une fois la profondeur et la finition souhaitées atteintes, retirez soigneusement l'alésoir de la pièce à travailler.
- Nettoyez l'alésoir et la zone de travail pour éliminer les copeaux métalliques ou débris.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez l'alésoir conformément aux réglementations locales concernant l'élimination des métaux et des outils.
- Si l'alésoir est endommagé au-delà de toute réparation, assurez-vous qu'il est rendu inutilisable avant élimination pour éviter les accidents.

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

Pour toute question concernant la sécurité ou des informations sur le produit, veuillez consulter les coordonnées du fabricant fournies avec votre produit. Assurez-vous toujours d'avoir les dernières informations concernant les rappels ou les mises à jour de sécurité.

En suivant ces directives et instructions, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de votre alésoir de chambre Clymer Style Finisher. Votre sécurité et votre satisfaction sont nos principales priorités. Merci d'avoir choisi notre produit.

# 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)