

PISTOL CHAMBERING REAMERS - CLYMER RIMMED FINISHER STYLE REAMER FITS .357 MAG 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 RIMMED FINISHER STYLE REAMER FITS .357 MAG BARREL](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184051351
- N° fabr.: F357MGNB
- Cartouche: 357 Magnum
- Style: A Bourrelet Arme de Poing
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 18mm
- Longueur d'expédition: 127mm

Détails de l'article

Fabriqués au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Alésoirs de Pistolet Clymer](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Alésoirs de Pistolet Clymer

Introduction

Merci d'avoir choisi les alésoirs de pistolet Clymer. Cet outil de précision est conçu pour les professionnels de l'armurerie et doit être utilisé avec soin pour garantir votre sécurité et celle des autres. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité essentielles, des précautions spécifiques et des conseils pour une utilisation correcte.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que l'outil est en bon état avant chaque utilisation.
- Ne jamais utiliser un alésoir endommagé ou usé.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI), tels que des lunettes de sécurité et des gants.
- Lisez attentivement toutes les instructions et avertissements avant d'utiliser l'outil.
- Ne laissez jamais l'outil sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques pour l'Utilisation

- Lorsque vous utilisez l'alésoir, assurez-vous que la zone de travail est propre et bien éclairée.
- Ne jamais forcer l'alésoir dans le matériau ; laissez-le faire le travail.
- Évitez tout contact avec les parties mobiles de l'outil pendant son fonctionnement.
- Ne pas porter de vêtements amples ou de bijoux qui pourraient se prendre dans l'outil.
- Utilisez l'alésoir uniquement pour les applications pour lesquelles il a été conçu, comme le chambrage de canons de pistolet.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de l'Alésoir :

- Assurez-vous que la machine est débranchée avant d'installer l'alésoir.
- Insérez l'alésoir dans le mandrin de la machine en veillant à ce qu'il soit bien fixé.
- Vérifiez que l'alésoir est correctement aligné avant de commencer à travailler.

2. Utilisation de l'Alésoir :

- Mettez en marche la machine à une vitesse appropriée.
- Appliquez une pression uniforme et contrôlée sur l'alésoir pendant le processus de chambrage.
- Surveillez régulièrement l'état de l'alésoir pour détecter tout signe d'usure.

3. Après Utilisation :

- Éteignez la machine et débranchez-la avant de retirer l'alésoir.
- Nettoyez l'alésoir et la zone de travail pour éliminer les débris.
- Rangez l'alésoir dans un endroit sec et sûr, loin des enfants.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas l'alésoir à la poubelle normale.
- Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des matériaux dangereux.
- Si l'alésoir est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié pour vous débarrasser de manière sécurisée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de l'utilisation de cet outil, assurez-vous de contacter le point de contact de l'UE approprié pour obtenir des informations supplémentaires.

Note : En cas de produit dangereux ou d'accident, signalezle aux autorités compétentes et consultez régulièrement la plateforme Safety Gate de l'UE pour les mises à jour sur les rappels de produits.

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