

RIMLESS RIFLE CHAMBERING REAMERS - CLYMER 7MM-08 REMINGTON FINISHING REAMER

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

Travail et qualité exceptionnels ; Fabriqué aux É.-U. à partir d'acier M-7 à haute vitesse

Fabriqués par Clymer, un groupe véritablement dédié aux armes à feu, à partir d'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 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 seulement quelques chambres doivent être coupées, un Finish Reamer est tout ce dont vous avez besoin. Reamers de qualité supérieure fabriqués selon les spécifications SAAMI.



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

Caractéristiques

- Nom: [CLYMER 7MM-08 REMINGTON FINISHING REAMER](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184050350
- N° fabr.: F7MM/08
- Cartouche: 7 mm - 08 Remington
- Style: A Gorge Arme d'Epaule
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 15mm
- Largeur d'expédition: 15mm
- Longueur d'expédition: 140mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Alésoirs de Chambre de Fusil RIMLESS CLYMER 7MM08 REMINGTON](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Alésoirs de Chambre de Fusil RIMLESS CLYMER 7MM08 REMINGTON

Introduction

Merci d'avoir choisi l'alésoir de chambre de fusil Clymer Rimless pour vos besoins en armurerie. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de cet outil de précision. Veuillez lire ce guide attentivement avant utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Portez toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI), y compris des lunettes de sécurité et des gants.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre, bien éclairé et exempt de distractions.
- Gardez tous les outils et équipements en bon état de fonctionnement pour éviter les accidents.
- Rangez l'alésoir dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous qu'aucune personne ne se trouve dans votre zone immédiate pendant l'utilisation de l'alésoir.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les armes à feu et l'armurerie.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez l'alésoir uniquement à des fins prévues, c'est-à-dire pour aléser des canons de fusil.
- Ne dépassez pas la vitesse de coupe recommandée pour l'alésoir, car cela peut entraîner une surchauffe et des dommages à l'outil.
- Utilisez toujours un fluide de coupe approprié pour réduire la friction et la chaleur pendant l'opération.
- Inspectez l'alésoir pour tout signe de dommage ou d'usure avant chaque utilisation. Ne pas utiliser un outil endommagé.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de la coupe ; laissez l'outil faire le travail.
- Si vous ressentez des vibrations ou des bruits inhabituels pendant l'utilisation de l'alésoir, arrêtez immédiatement et inspectez l'outil.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous d'avoir la bonne taille d'alésoir pour votre calibre de cartouche spécifique (7mm08 Remington).
- Rassembliez les outils nécessaires, y compris une perceuse à colonne ou un outil manuel capable d'accueillir l'alésoir.

2. Installation :

- Fixez l'alésoir dans le support ou le mandrin approprié.
- Assurez-vous que l'alésoir est correctement aligné avec la pièce à travailler pour éviter tout désalignement.

3. Utilisation :

- Appliquez du fluide de coupe sur l'alésoir et la pièce à travailler avant de commencer.
- Commencez à couper à une vitesse lente, en augmentant progressivement si nécessaire.
- Maintenez un taux d'alimentation constant et contrôlé pour garantir une coupe propre.
- Retirez périodiquement l'alésoir pour éliminer les copeaux et appliquez à nouveau du fluide de coupe si nécessaire.

4. Finition :

- Une fois la profondeur désirée atteinte, retirez soigneusement l'alésoir de la pièce à travailler.
- Nettoyez l'alésoir et l'espace de travail après utilisation pour éviter d'endommager l'outil et maintenir la sécurité.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tout alésoir usé ou endommagé conformément aux réglementations locales sur les déchets métalliques.
- Assurez-vous que tous les fluides de coupe et lubrifiants sont éliminés conformément aux réglementations environnementales.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de l'alésoir de chambre de fusil Clymer Rimless. Priorisez toujours la sécurité et respectez les meilleures pratiques en armurerie. Merci pour votre engagement envers la sécurité et la précision dans votre travail.

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