

.22 RIMFIRE RIFLE/AUTO PISTOL/REVOLVER REAMERS - CLYMER RIMFIRE RIFLE/AUTO PISTOL FIN. STYLE FITS .17 HMR

[Outils](#) > [Canons Bruts & Outils](#) > [Fraises](#) > [Alésoirs Percussion Annulaire](#)

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 passionnés d'armes, 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 éviter 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 tu as besoin.



Caractéristiques

- Nom: [CLYMER RIMFIRE RIFLE/AUTO PISTOL FIN. STYLE FITS .17 HMR](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184050001
- N° fabr.: F17HMR
- Cartouche: 17 HMR
- Style: Standard
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 15mm
- Longueur d'expédition: 127mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les alésoirs .22 RIMFIRE RIFLE/AUTO PISTOL/REVOLVER](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les alésoirs .22 RIMFIRE RIFLE/AUTO PISTOL/REVOLVER

Introduction

Merci d'avoir choisi les alésoirs .22 Rimfire Rifle/Auto Pistol/Revolver de Clymer. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation et une manipulation sûres de ce produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant utilisation pour comprendre les dangers potentiels et les précautions nécessaires.

Directives de sécurité générales

- Assurezvous que tous les outils sont utilisés conformément aux instructions du fabricant.
- Rangez tous les alésoirs dans un endroit sûr et sécurisé, hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) tel que des lunettes de sécurité et des gants lors de la manipulation ou de l'utilisation des alésoirs.
- Inspectez régulièrement les outils pour détecter l'usure ou les dommages. Ne pas utiliser d'outils endommagés.
- Respectez les lois et règlements locaux concernant l'entretien et les modifications des armes à feu.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez uniquement les alésoirs pour leur usage prévu. Ne les utilisez pas à d'autres fins.
- Assurezvous que la zone de travail est propre, bien éclairée et exempte de distractions.
- Fixez toujours la pièce à travailler avant d'utiliser l'alésoir pour éviter tout mouvement pendant l'opération.
- Utilisez l'alésoir approprié pour le calibre et le type d'arme à feu spécifiques.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de l'utilisation de l'alésoir ; laissez l'outil faire le travail pour éviter la casse ou les blessures.
- Si vous n'êtes pas sûr de la manière d'utiliser l'alésoir, demandez de l'aide à un armurier qualifié.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer le processus de reaming.
- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et sûre à travailler.

2. Choisir le bon alésoir :

- Choisissez l'alésoir approprié en fonction du calibre et du type d'arme à feu (par exemple, fusil, pistolet ou revolver).
- Consultez les spécifications du produit pour confirmer la compatibilité.

3. Utilisation de l'alésoir :

- Fixez l'alésoir à un outil électrique ou à une poignée appropriée, en veillant à un ajustement sécurisé.
- Positionnez l'alésoir à l'angle correct par rapport à la pièce à travailler.
- Commencez le reaming à basse vitesse, en augmentant progressivement si nécessaire.
- Maintenez un mouvement régulier et contrôlé, en permettant à l'alésoir de couper sans forcer.

4. Entretien postutilisation :

- Nettoyez l'alésoir après chaque utilisation pour éliminer les débris et prévenir la corrosion.
- Rangez l'alésoir dans son étui de protection ou dans un endroit de stockage désigné.

Instructions d'élimination

- Éliminez tout alésoir endommagé ou usé conformément aux réglementations locales sur les matériaux dangereux.
- Ne jetez pas les alésoirs dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez des options de recyclage pour les outils en métal lorsque cela est applicable.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos alésoirs .22 Rimfire Rifle/Auto Pistol/Revolver. Priorisez toujours la sécurité et les pratiques de manipulation appropriées pour vous protéger, vous et les autres. Merci de votre engagement envers la sécurité.

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