

# Alésoirs de chambre pour fusils de chasse - Alésoir 2-3/4" 20 GA .614 (15,6 mm) bague

[Outils](#) > [Canons Bruts & Outils](#) > [Fraises](#) > [Alésoirs Fusil de Chasse](#)

**Travail et qualité de premier ordre ; Fabriqué aux États-Unis à partir d'acier M-7 haute vitesse**

Fabriqués à partir de l'acier M-7 de haute vitesse de la meilleure qualité. Ce sont des outils de précision pour le professionnel armurier. Entièrement garantis. Les Roughers sont .010" plus petits en diamètre que la taille finale, ne coupent pas la zone de la gorge et doivent être utilisés pour éviter l'usure sur le Finisher lorsque de nombreuses chambres doivent être coupées. Si seules quelques chambres doivent être coupées, un Finisher est tout ce dont vous avez besoin.



## Caractéristiques

- Nom: [Alésoir 2-3/4" 20 GA .614 \(15,6 mm\) bague](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184052614
- N° fabr.:
- Cartouche: 20 Gauge
- Style: Fraise de Chambre
- Poids du colis: 0.286kg

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les ALÉSOIRS DE CHAMBRE DE FUSIL CLYMER REAMER, 23/4" 20 GA, .614 \(15.6MM\) BUSHING](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les ALÉSOIRS DE CHAMBRE DE FUSIL CLYMER REAMER, 23/4" 20 GA, .614 (15.6MM) BUSHING

## Introduction

Merci d'avoir choisi les ALÉSOIRS DE CHAMBRE DE FUSIL CLYMER REAMER. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des meilleures pratiques pour garantir une utilisation sécuritaire de ce produit. Veuillez lire et comprendre ces directives attentivement avant d'utiliser le reamer.

## Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que toutes les instructions de sécurité sont suivies pour minimiser les risques associés à l'utilisation de ce produit.
- Gardez le reamer hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du reamer.
- Inspectez le reamer pour tout dommage ou usure avant chaque utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous que votre zone de travail est dégagée d'obstacles et de dangers.
- Respectez les réglementations et directives locales concernant la manipulation et l'utilisation des outils et des armes à feu.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez le reamer uniquement pour son but prévu tel que spécifié dans la description du produit.
- Ne dépassez pas la profondeur de coupe ou la pression recommandée lors de l'utilisation du reamer.
- Assurez-vous que la pièce à travailler est solidement maintenue ou fixée en place pour éviter tout mouvement pendant l'opération.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se coincer dans le reamer pendant l'utilisation.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer le reamer de quelque manière que ce soit.
- Gardez toujours vos mains et d'autres parties du corps éloignées de la zone de coupe lorsque le reamer est en service.
- Si vous ressentez un inconfort ou des réactions inhabituelles pendant l'utilisation du reamer, arrêtez-vous immédiatement et demandez de l'aide.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### • Installation :

1. Assurez-vous que le reamer est compatible avec votre équipement.
2. Fixez le reamer au mécanisme d'entraînement approprié de manière sécurisée.
3. Vérifiez que le reamer est correctement aligné avec la pièce à travailler avant de commencer.

### • Utilisation :

1. Démarrez le reamer à basse vitesse pour garantir un fonctionnement fluide.
2. Augmentez progressivement la vitesse et la pression selon les besoins, mais ne forcez pas l'outil.
3. Utilisez de l'huile de coupe ou un lubrifiant si recommandé pour améliorer les performances et prolonger la durée de vie de l'outil.

4. Surveillez de près le processus de coupe pour éviter la surchauffe ou le blocage.
5. Après utilisation, éteignez l'équipement et laissez le reamer refroidir avant de le manipuler.

## **Instructions de disposition**

- Disposez du reamer et de tout matériel associé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le reamer à la poubelle ordinaire. Vérifiez les options de recyclage ou les installations d'élimination des déchets dangereux dans votre région.
- Assurez-vous que le reamer est rendu inutilisable avant la disposition pour éviter toute utilisation accidentelle.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité des ALÉSOIRS DE CHAMBRE DE FUSIL CLYMER REAMER, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec votre produit ou visiter le site Web du fabricant pour un soutien et des ressources supplémentaires.

En respectant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience plus sûre lors de l'utilisation des ALÉSOIRS DE CHAMBRE DE FUSIL CLYMER REAMER. Merci de prioriser la sécurité 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](http://www.brownells.fr)