

RIMMED & BELTED RIFLE CHAMBERING REAMERS - CLYMER 22 HORNET FINISHER CHAMBER REAMER

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

Meilleur savoir-faire & qualité ; Fabriqué aux États-Unis à partir d'acier M-7 à haute vitesse

Fabriqués par Clymer, un groupe véritablement dédié aux passionnés d'armes à feu, à partir de l'acier M-7 à haute vitesse 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 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 usinées. Si seulement quelques chambres doivent être usinées, un Finish Reamer est tout ce dont tu as besoin. Reamers de qualité superbe fabriqués selon les spécifications SAAMI.



Caractéristiques

- Nom: [CLYMER 22 HORNET FINISHER CHAMBER REAMER](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184050030
- N° fabr.: F22HOR
- Cartouche: 22 Hornet
- Style: A Bourrelet Arme de Poing
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 15mm
- Largeur d'expédition: 18mm
- 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 à Douille et à Ceinture Clymer 22 Hornet Finisher](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Alésoirs de Chambre de Fusil à Douille et à Ceinture Clymer 22 Hornet Finisher

Introduction

Merci d'avoir choisi l'alésoir de chambre Clymer 22 Hornet Finisher. Ce produit est conçu pour les armuriers professionnels et est fabriqué à partir de matériaux de haute qualité pour garantir longévité et précision. Pour assurer ta sécurité et celle des autres, lis attentivement ce guide avant d'utiliser l'alésoir.

Directives Générales de Sécurité

- Suis toujours les instructions du fabricant pour l'utilisation et l'entretien.
- Assure-toi d'utiliser l'alésoir dans un environnement adapté, bien ventilé et exempt de dangers.
- Garde l'alésoir hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspecte régulièrement l'alésoir pour détecter tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Utilise des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des lunettes de sécurité et des gants pour éviter les blessures.
- Sois conscient de ton environnement et veille à ce que personne ne soit à proximité pendant l'utilisation de l'alésoir.
- Signale tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise l'alésoir uniquement pour son usage prévu : le chambrage des canons de fusil.
- Ne pas utiliser l'alésoir s'il est endommagé ou usé.
- Assure-toi que l'alésoir est solidement monté dans un outil compatible avant utilisation.
- Évite d'appliquer une force excessive lors de l'utilisation de l'alésoir pour prévenir la casse ou les blessures.
- Ne tente pas de modifier l'alésoir de quelque manière que ce soit.
- Suis les recommandations du fabricant concernant l'utilisation des roughers et des finishers.
- Garde tes mains et d'autres parties du corps éloignées de la zone de coupe pendant l'utilisation.
- Assure-toi que la pièce à travailler est correctement fixée avant de commencer le processus d'alésage.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemble tous les outils nécessaires et l'équipement de sécurité.
- Assure-toi que la zone de travail est propre et bien organisée.

2. Installation :

- Monte solidement l'alésoir dans une perceuse ou une machine compatible avec une tige ronde de 7/16" ou une tige ronde de 1/4" pour .22 RF.
- Vérifie que l'alésoir est correctement aligné et serré pour éviter tout glissement pendant l'utilisation.

3. Utilisation de l'Alésoir :

- Démarre la perceuse ou la machine à basse vitesse pour garantir un bon contrôle.
- Augmente progressivement la vitesse si nécessaire, mais ne dépasse pas les limites recommandées pour l'alésoir.
- Applique une pression constante et modérée pendant l'alésage pour atteindre la taille de chambre souhaitée.
- Si tu utilises un rougher, rappelle-toi qu'il est .010" plus petit en diamètre que la taille finale et ne doit pas couper la zone de gorge.
- Après l'alésage, nettoie soigneusement l'alésoir et la zone de travail pour enlever tout débris.

4. Entretien PostUtilisation :

- Inspecte l'alésoir pour tout signe d'usure ou de dommage après utilisation.
- Range l'alésoir dans un endroit sûr et sec, à l'abri des enfants et des utilisateurs non autorisés.

Instructions d'Élimination

- Élimine tout alésoir endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Si l'alésoir n'est plus utilisable, envisage de recycler les matériaux lorsque cela est possible.
- Assure-toi que tous les matériaux d'emballage sont éliminés de manière responsable.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation du produit, contacte le fabricant ou ton distributeur local. Assure-toi d'avoir les détails du produit, y compris le numéro de stock et le calibre de la cartouche, prêts pour référence.

En suivant ces instructions de sécurité, tu peux garantir un environnement de travail plus sûr et maximiser la performance et la longévité de ton alésoir de chambre Clymer 22 Hornet Finisher. Merci de prioriser la sécurité dans ton 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