

RIMMED & BELTED RIFLE CHAMBERING REAMERS - CLYMER 264 WINCHESTER MAGNUM 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 264 WINCHESTER MAGNUM FINISHER CHAMBER REAMER](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184050260
- N° fabr.: F264WIN
- Cartouche: 264 Winchester
- Style: Belted Magnum
- 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 RIFLE RIMMED & BELTED](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les ALÉSOIRS DE CHAMBRE DE RIFLE RIMMED & BELTED

Introduction

Merci d'avoir choisi l'alésoir de chambre finisseur Clymer 264 Winchester Magnum. Ce produit est conçu pour les armuriers professionnels et les passionnés qui exigent précision et qualité. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives de sécurité générales

- Assurezvous toujours que l'alésoir est utilisé dans un environnement sûr et contrôlé.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu et des outils d'armurerie.
- Gardez l'alésoir hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement l'alésoir pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des lunettes de sécurité et des gants lors de la manipulation ou de l'utilisation de l'alésoir.
- Assurezvous que l'espace de travail est propre et exempt de distractions pour maintenir votre concentration pendant l'utilisation.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Identification des dangers:**
 - Bords tranchants : Les bords de coupe de l'alésoir sont tranchants et peuvent causer des blessures.
 - Éclats de métal : L'utilisation de l'alésoir peut produire des éclats de métal, qui peuvent causer des blessures aux yeux.
- Éviter les dangers:**
 - Manipulez toujours l'alésoir avec soin et rangezle dans un étui de protection lorsqu'il n'est pas utilisé.
 - Utilisez un fluide de coupe approprié pour minimiser la friction et la chaleur pendant l'opération.
 - Ne dépassiez pas les vitesses de coupe recommandées pour éviter la surchauffe et les dommages.
- Avertissements spécifiques à l'âge:**
 - Ce produit est destiné à être utilisé par des personnes connaissant les armes à feu et l'armurerie. Il n'est pas adapté à une utilisation par des enfants ou des utilisateurs inexpérimentés.

Instructions d'installation et d'utilisation

- Installation:**
 - Assurezvous que l'alésoir est compatible avec les spécifications de la chambre de votre fusil.
 - Fixez l'alésoir dans un perceuse ou une machine appropriée, en vous assurant qu'il est bien serré.
- Utilisation:**
 - Commencez par l'alésoir rougher si vous devez couper plusieurs chambres pour réduire l'usure sur le finisseur.
 - Lorsque vous utilisez le finisseur, avancez lentement et régulièrement pour atteindre les spécifications de chambre souhaitées.
 - Vérifiez régulièrement l'alésoir pour tout signe d'usure ou de dommage pendant l'utilisation.
 - Après la coupe, nettoyez l'alésoir pour enlever tout débris ou éclats de métal.

Instructions d'élimination

- Éliminez l'alésoir conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Si l'alésoir est endommagé ou n'est plus utilisable, envisagez de recycler les composants métalliques lorsque cela est possible.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation de ce produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter un revendeur autorisé.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Un soin et une utilisation appropriés garantiront une expérience sûre et efficace avec votre alésoir de chambre finisseur Clymer 264 Winchester Magnum.

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