

RIMLESS RIFLE CARTRIDGES - MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE CARTRIDGE, .204 RUGER CHAMBERING REAMER

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

Des reamers de qualité exceptionnelle par Dave Manson vous aident à produire des chambres précises

Conçus et usinés par l'un des noms les plus respectés dans les reamers d'armes à feu, Dave Manson. Des reamers de qualité exceptionnelle fabriqués selon les spécifications SAAMI, usinés à partir d'acier M7 pour créer des chambres précises capables d'une précision remarquable. Les reamers de finition de chambre disposent d'un throater intégré et de pilotes solides et fixes. Les reamers de throating vous permettent de personnaliser un travail de chambre pour des balles non standard ou une longueur de freebore supplémentaire. Disponibles en tant que reamers de finition, sauf indication contraire.



Caractéristiques

- Nom: [MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE CARTRIDGE, .204 RUGER CHAMBERING REAMER](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513000067
- N° fabr.: NONE
- Cartouche: 204 Ruger
- Style: A Gorge Arme d'Epaule
- Poids du colis: 0.054kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 13mm
- Longueur d'expédition: 127mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [RIMLESS RIFLE CARTRIDGES MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE CARTRIDGE, .204 RUGER CHAMBERING REAMER Guide de Sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

RIMLESS RIFLE CARTRIDGES MANSON PRECISION

RIMLESS RIFLE CARTRIDGE, .204 RUGER

CHAMBERING REAMER Guide de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir choisi le RIMLESS RIFLE CARTRIDGES MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE CARTRIDGE, .204 RUGER CHAMBERING REAMER. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre de ce produit conformément au Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR). Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le reamer est utilisé uniquement par des personnes qualifiées qui comprennent les armes à feu et le processus de reaming.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI) tel que des lunettes de sécurité et des gants lors de la manipulation du reamer.
- Rangez le reamer dans un endroit sécurisé, à l'écart des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le reamer pour détecter tout signe d'usure ou de dommage. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu et des outils de reaming.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation :**
 - Manipulez toujours le reamer avec soin pour éviter les blessures.
 - Gardez les mains et les doigts éloignés de la zone de coupe lors de son utilisation.
- Utilisation :**
 - Utilisez le reamer uniquement pour son but prévu tel que spécifié dans la description du produit.
 - Assurezvous que le reamer est correctement fixé à la machine ou à l'outil avant l'opération.
- Environnement :**
 - Utilisez le reamer dans un endroit bien ventilé pour éviter d'inhaler des copeaux de métal et de la poussière.
 - Gardez la zone de travail propre et dégagée pour prévenir les accidents.
- Procédures d'Urgence :**
 - En cas d'accident, demandez immédiatement une assistance médicale.
 - Signalez toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- **Installation :**

1. Assurezvous que la machine ou l'outil que vous utilisez est compatible avec les spécifications du reamer.
2. Fixez solidement le reamer à la machine en utilisant la méthode appropriée pour votre outil (par exemple, mandrin, pince).
3. Vérifiez que le reamer est bien en place avant de continuer.

- **Utilisation :**

1. Démarrez la machine à une vitesse faible pour assurer la stabilité.
2. Augmentez progressivement la vitesse si nécessaire, en surveillant la performance du reamer.
3. Appliquez une pression constante et modérée lors du reaming pour éviter la surchauffe ou d'endommager l'outil.
4. Vérifiez régulièrement la présence de copeaux de métal et nettoyez la zone si nécessaire.

- **PostUtilisation :**

1. Éteignez et débranchez la machine avant de retirer le reamer.
2. Nettoyez le reamer avec un chiffon doux pour enlever tout débris.
3. Rangez le reamer dans son étui ou support désigné pour le protéger des dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du reamer conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Ne jetez pas le reamer avec les déchets ménagers ordinaires.
- Si le reamer est endommagé audelà de la réparation, consultez les autorités locales pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation du RIMLESS RIFLE CARTRIDGES MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE CARTRIDGE, .204 RUGER CHAMBERING REAMER, veuillez vous référer aux points de contact officiels du fabricant pour obtenir de l'aide.

En suivant ces lignes directrices de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre RIMLESS RIFLE CARTRIDGES MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE CARTRIDGE, .204 RUGER CHAMBERING REAMER. Merci de votre attention à 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