

Bouchon de culasse REMINGTON 700 ML - Bouchon de culasse pour Remington 700 (chargement par la bouche), inox

[Pièces carabine](#) > [Pièces Culasse](#) > [Culasse Mobile & Blocs](#)

Essentiel pour garder votre fusil à chargement par la bouche en état de marche

Si votre 700 ML a été mis de côté à cause d'un bouchon de culasse gravement corrodé ou endommagé, remettez-le sur le terrain avec ce remplacement de haute qualité pour la pièce d'origine discontinuée. Notre remplacement prêt à l'emploi est usiné dans un acier inoxydable 416 résistant pour une excellente résistance à la corrosion et des années de service fiable.



Caractéristiques

- Nom: [Bouchon de culasse pour Remington 700 \(chargement par la bouche\), inox](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 078000158
- N° fabr.: 100227
- Modèle: 700 ML
- Type d'arme: Remington
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806003552

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE BOUCHON DE CULASSE REMINGTON 700 ML](#)
- [À propos de nous](#)

GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE BOUCHON DE CULASSE REMINGTON 700 ML

Introduction

Merci d'avoir choisi le Bouchon de Culasse REMINGTON 700 ML. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles, des procédures d'installation et des conseils d'utilisation pour garantir le fonctionnement sûr de votre produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant utilisation.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'effectuer toute maintenance ou installation.
- Gardez le Bouchon de Culasse hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le Bouchon de Culasse pour détecter des signes d'usure ou de dommage.
- Utilisez uniquement des modèles et des pièces compatibles avec le REMINGTON 700 ML.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu et des accessoires associés.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous d'avoir un environnement sûr lors de la manipulation des armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser le Bouchon de Culasse s'il présente des signes de corrosion ou de dommage.
- Assurez-vous que le Bouchon de Culasse est correctement placé et sécurisé avant de charger l'arme à feu.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'installation ou du retrait du Bouchon de Culasse.
- Portez toujours une protection appropriée pour les yeux et les oreilles lors de l'utilisation des armes à feu.
- Ne tentez pas de modifier le Bouchon de Culasse ou d'autres composants de l'arme à feu.
- Si vous rencontrez un dysfonctionnement pendant l'utilisation, cessez immédiatement l'opération et consultez un armurier qualifié.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Étapes d'Installation

1. **Assurez la Sécurité** : Avant de commencer, confirmez que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
2. **Retirez l'Ancien Bouchon de Culasse** : À l'aide de l'outil approprié, retirez soigneusement le Bouchon de Culasse existant de l'arme à feu.
3. **Inspectez la Chambre** : Vérifiez la chambre pour tout débris ou obstruction.
4. **Insérez le Nouveau Bouchon de Culasse** : Alignez le nouveau Bouchon de Culasse avec la chambre et insérez-le doucement. Assurez-vous qu'il est correctement placé.
5. **Sécurisez le Bouchon de Culasse** : Serrez le Bouchon de Culasse à l'aide de l'outil approprié, en suivant les spécifications du fabricant.
6. **Inspection Finale** : Vérifiez que le Bouchon de Culasse est sécurisé et que l'arme à feu est en bon état de fonctionnement.

Instructions d'Utilisation

- Manipulez toujours l'arme à feu avec soin et respect.
- Suivez les procédures d'exploitation standard pour charger et décharger l'arme à feu.
- Vérifiez régulièrement le Bouchon de Culasse pour un ajustement et un fonctionnement appropriés pendant l'utilisation.
- Nettoyez le Bouchon de Culasse après chaque utilisation pour maintenir les performances et prévenir la

corrosion.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le Bouchon de Culasse conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le Bouchon de Culasse dans les déchets ménagers ordinaires.
- Contactez les autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le Bouchon de Culasse REMINGTON 700 ML, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE fourni avec votre produit. Assurez-vous d'avoir les détails de votre produit à portée de main pour une réponse plus efficace.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de votre Bouchon de Culasse REMINGTON 700 ML. Priorisez toujours la sécurité et le respect des lois et réglementations locales. Merci de votre attention à ces importantes instructions de 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