

Clé pour garde-main REMINGTON/MOSSBERG - REMINGTON 870

Clé pour fût 12 GAUGE

[Outils](#) > [Outils Fusils de Chasse](#) > [Clés Longuesse](#)

Pilote pour éviter les dommages au bois ou à l'écrou

Clé adaptée du design d'usine Remington, avec un pilote qui maintient les "dents" carrées par rapport à l'écrou de forend, éliminant pratiquement les dommages à la clé, au forend ou à l'écrou de forend. Mais, si l'une des dents de la clé venait à casser, retourne le "manchon", il y a un autre ensemble. Modèles pour Rem. 870 ou Mossberg 500.



Caractéristiques

- Nom: [REMINGTON 870 Clé pour fût 12 GAUGE](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080870202
- N° fabr.:
- Calibre: Calibre 12
- Modèle: 870
- Type d'arme: Remington
- Poids du colis: 0.272kg
- Hauteur d'expédition: 23mm
- Largeur d'expédition: 122mm
- Longueur d'expédition: 132mm
- UPC: 050806105447

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Clé de Forend Remington/Mossberg](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour la Clé de Forend Remington/Mossberg

Introduction

Merci d'avoir choisi la clé de forend Remington/Mossberg. Cet outil est conçu pour faciliter le démontage et le montage de votre forend sur les modèles Remington 870 et Mossberg 500. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez l'outil pour tout dommage avant chaque utilisation. N'utilisez pas un outil endommagé.
- Ne modifiez pas l'outil de quelque manière que ce soit.
- Utilisez l'outil uniquement pour les applications prévues.
- Portez toujours des lunettes de sécurité lorsque vous utilisez des outils.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne forcez jamais l'outil. Si l'écrou de forend ne se dévisse pas facilement, vérifiez qu'il n'y a pas de débris ou de corrosion.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures ou les blessures.
- Évitez d'utiliser l'outil dans des conditions humides ou mouillées.
- Ne laissez jamais l'outil sans surveillance pendant son utilisation.
- Si une dent de la clé se casse, retournez le manchon pour utiliser l'autre ensemble.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation:

- Assurez-vous que le fusil est déchargé et que toutes les mesures de sécurité ont été prises.
- Identifiez le type de forend que vous avez (Remington 870 ou Mossberg 500).

2. Utilisation de la Clé:

- Placez la clé de forend sur l'écrou de forend, en veillant à ce que les dents carrées s'alignent correctement.
- Appliquez une pression uniforme pour dévisser l'écrou. Ne forcez pas si l'écrou ne se dévisse pas.
- Une fois l'écrou dévissé, retirez le forend avec précaution.

3. Remontage:

- Pour remonter le forend, alignez-le correctement avec le récepteur du fusil.
- Utilisez la clé de forend pour visser l'écrou en place, en vous assurant qu'il est bien serré.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas l'outil avec les déchets ménagers. Vérifiez les réglementations locales concernant le recyclage des outils en métal.
- Si l'outil est endommagé et ne peut plus être utilisé, envisagez de le rapporter à un point de collecte des déchets dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre pays de l'UE. Assurez-vous que vous avez les informations nécessaires à portée de main pour une assistance rapide.

En suivant ces directives de sécurité, vous garantissez non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres. Profitez de l'utilisation de votre clé de forend Remington/Mossberg !

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