

REMINGTON 1100/11-87 BARREL SEALS - NU-LINE 12 GA. BARREL SEAL, 1-PAK

[Pièces fusil](#) > [Receiver & Pièces de Mécanismes](#) > [Pièces pour Emprunt de Gaz](#) > [O-Rings](#)

Restaure la Fonction et la Fiabilité

Ne laisse pas des joints de gaz rouillés, cassés ou encrassés empêcher ton 1100 ou 11-87 de fonctionner au mieux. Remplacement en Teflon durable pour les pièces du système de gaz d'origine.



Caractéristiques

- Nom: [NU-LINE 12 GA. BARREL SEAL, 1-PAK](#)
- Fabricant: [NU-LINE](#)
- Référence: 655110001
- N° fabr.: NLG15899
- Modèle: 11-87,1100
- Type d'arme: Remington
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 69mm
- Longueur d'expédition: 81mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de sécurité pour le JOINT DE CANON REMINGTON 1100/1187 NULINE 12 GA.](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de sécurité pour le JOINT DE CANON REMINGTON 1100/1187 NULINE 12 GA.

Introduction

Merci d'avoir choisi le JOINT DE CANON REMINGTON 1100/1187 NULINE 12 GA. Ce produit est conçu pour améliorer les performances de votre arme à feu en fournissant un remplacement en Teflon durable pour les pièces du système de gaz d'origine. Il est crucial de suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de sécurité générales

- Manipule toujours ton arme à feu avec précaution et assuretoi qu'elle est déchargée avant d'effectuer toute maintenance ou installation.
- Utilise ce produit uniquement comme prévu et conformément aux instructions du fabricant.
- Garde le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte régulièrement le joint de canon pour détecter toute usure ou dommage, et remplacele si nécessaire.
- Signale tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assuretoi que l'arme à feu est en état de sécurité avant d'installer ou de remplacer le joint de canon.
- Évite d'utiliser une force excessive lors de l'installation ou du retrait du joint de canon pour éviter d'endommager le produit.
- Ne pas utiliser le produit si tu remarques des signes de dommage ou d'usure.
- Porte toujours un équipement de protection approprié, comme des lunettes de protection, lorsque tu travailles avec des armes à feu.
- Sois conscient de ton environnement et assuretoi d'être dans une zone sûre lorsque tu manipules ton arme à feu.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation :

- Assuretoi que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Rassemble les outils nécessaires pour l'installation (si nécessaire).

2. Installation :

- Localise la zone du système de gaz où le joint de canon sera installé.
- Retire délicatement l'ancien joint de canon endommagé.
- Nettoie la zone pour enlever les débris ou les résidus de carbone.
- Insère le nouveau joint de canon en Teflon dans la fente désignée, en t'assurant qu'il est bien en place.

3. Utilisation :

- Après l'installation, effectue un contrôle de fonctionnement sur ton arme à feu pour t'assurer qu'elle fonctionne correctement.
- Inspecte régulièrement le joint de canon lors de l'entretien de routine pour t'assurer qu'il reste en bon état.

Instructions de mise au rebut

- Dispose de tout ancien ou endommagé joint de canon conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter le produit dans les déchets ménagers. Vérifie les programmes de recyclage locaux ou les options d'élimination des déchets dangereux.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité, l'installation ou les performances du produit, contacte le fabricant ou ton distributeur local. Assure-toi d'avoir les informations sur le produit prêtes pour une assistance efficace.

En suivant ces directives, tu peux garantir une utilisation sûre et efficace du JOINT DE CANON REMINGTON 1100/1187 NULINE 12 GA. Merci de prioriser la sécurité dans l'entretien de ton arme à feu.

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