

# **Joint d'étanchéité pour canon REMINGTON 1100/11-87 - 12 GA. joint de canon, pack de 10**

[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 encaissés 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: [12 GA. joint de canon, pack de 10](#)
- Fabricant: [NU-LINE](#)
- Référence: 655110004
- N° fabr.: NLG1589910
- Modèle: 11-87,1100
- Type d'arme: Remington
- Quantité: 10
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- Page d'accueil
- REMINGTON 1100/1187 BARREL SEALS NULINE 12 GA. BARREL SEAL, 10PAK Guide de Sécurité
- À propos de nous

# REMINGTON 1100/1187 BARREL SEALS NULINE 12

## GA. BARREL SEAL, 10PAK Guide de Sécurité

### Introduction

Merci d'avoir choisi les joints de canon REMINGTON 1100/1187 de NULINE. Ce produit est conçu pour améliorer les performances de votre arme à feu en fournissant des joints de remplacement en Teflon durables pour le système de gaz. Pour assurer votre sécurité et une utilisation efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les directives décrites dans ce document.

### Directives Générales de Sécurité

- Manipulez toujours les armes à feu avec précaution et assurezvous qu'elles sont déchargées avant d'effectuer toute maintenance ou installation.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant la sécurité et l'utilisation des armes à feu.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Inspectez régulièrement votre arme à feu et ses composants pour détecter l'usure et les dommages.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE pour rester informé sur la sécurité des produits.

### Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que le joint de canon est compatible avec votre modèle d'arme à feu (1187 ou 1100).
- Évitez d'utiliser des joints qui présentent des signes de dommages ou d'usure excessive.
- Utilisez le produit uniquement à des fins prévues comme spécifié dans les instructions d'installation.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer les joints de canon.
- Si vous rencontrez des problèmes lors de l'installation ou de l'utilisation, cessez immédiatement l'utilisation et demandez de l'aide.

### Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

#### 1. Préparation :

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassembliez tous les outils nécessaires à l'installation.

#### 2. Retrait de l'Ancien Joint :

- Démontez soigneusement le système de gaz de votre arme à feu conformément aux instructions du fabricant.
- Retirez l'ancien joint de gaz. Inspectez la zone pour tout débris ou dommage.

#### 3. Installation du Nouveau Joint :

- Prenez le nouveau joint de canon en Teflon du paquet.
- Alignez le nouveau joint correctement dans la zone désignée du système de gaz.
- Assurezvous qu'il s'adapte parfaitement sans aucun espace ou désalignement.

#### 4. Réassemblage de l'Arme à Feu :

- Réassemblez le système de gaz de votre arme à feu selon les instructions du fabricant.
- Vérifiez que tous les composants sont bien en place.

## **5. Test :**

- Avant d'utiliser l'arme à feu, effectuez un contrôle de fonctionnement pour vous assurer que tout fonctionne correctement.
- Si des problèmes surviennent, consultez un armurier qualifié pour obtenir de l'aide.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de tout joint ancien ou endommagé conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Ne jetez pas de joints d'une manière qui pourrait nuire à l'environnement ou poser un risque pour la sécurité d'autrui.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation des joints de canon REMINGTON 1100/1187, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur service clientèle pour obtenir de l'aide.

Merci de donner la priorité à la sécurité et à la conformité lors de l'utilisation de notre produit. Profitez d'une performance améliorée avec votre REMINGTON 1100 ou 1187 !

# **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](http://www.brownells.fr)