

# **FORSTER SAAMI - Jauge de jeu de culasse pour cartouches sans bourrelet - Jauge de headspace NO-GO 223 REMINGTON acier**

[Outils](#) > [Outils de Mesure](#) > [Jauges espace libre](#)

## **Absolument essentiel pour un travail de chambre précis et sécurisé**

GAUGES DE JOUES SANS JEU SAAMI FORSTER Les gauges de joues Forster sont des instruments de précision conçus pour aider les armuriers et les passionnés d'armes à mesurer avec précision le jeu des chambres de fusil, garantissant que les armes à feu fonctionnent en toute sécurité et fiabilité. Un jeu correct est essentiel pour éviter les pannes telles que les ratés, les ruptures de douilles ou l'usure excessive, qui peuvent compromettre à la fois la performance et la sécurité. Ces gauges sont indispensables lors du chambrage de nouveaux canons, de l'entretien routinier ou de l'évaluation d'armes à feu d'occasion avant achat. Caractéristiques clés : Ingénierie de précision : Usinés selon des spécifications SAAMI strictes, ces gauges fournissent des mesures précises pour vérifier que la chambre d'une arme à feu respecte les normes de l'industrie. Variété de gauges : Disponibles en configurations "Go", "No-Go" et "Field", chaque gauge a un but spécifique : Gauge Go : Confirme la taille minimale de la chambre, garantissant que l'arme à feu peut chambrer et tirer une cartouche en toute sécurité. Gauge No-Go : Vérifie que la chambre ne dépasse pas le jeu maximum recommandé ; la culasse ne doit pas se fermer sur cette gauge. Gauge Field : Utilisé pour déterminer le jeu maximum absolu en toute sécurité ; si la culasse se ferme sur cette gauge, l'arme à feu est considérée comme dangereuse à tirer. Construction durable : Fabriqués en acier de haute qualité et durcis pour une longévité, ces gauges résistent à une utilisation répétée sans compromettre la précision. Spécifications : Matériau : Acier durci Dimensions : Spécifiques à chaque calibre et type de gauge Conformité : Fabriqué selon les spécifications SAAMI Avis des clients : Les clients louent les gauges de joues Forster pour leur précision et leur fiabilité. La distinction claire entre les gauges "Go", "No-Go" et "Field" permet aux utilisateurs d'effectuer des évaluations complètes du jeu en toute confiance. La construction durable garantit que les gauges conservent leur intégrité et leur précision au fil du temps, même avec une utilisation fréquente. Les utilisateurs apprécient également la large gamme de calibres disponibles, ce qui facilite la recherche de la gauge appropriée pour diverses armes à feu. Incorporer les gauges de joues Forster dans votre trousse à outils d'armurerie garantit que les chambres de vos fusils sont dans des limites opérationnelles sûres, améliorant à la fois la sécurité et la performance.



## **Caractéristiques**

- Nom: [Jauge de headspace NO-GO 223 REMINGTON acier](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 319223467
- N° fabr.: HG0223N
- Cartouche: 223 Remington
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.366"
- Largeur: 0.366"
- Longueur: 1.467"
- Matériau: Steel

- Numéro de modèle: 223 Remington NO GO
- Poids: 0.066 lbs
- Style: Jauge No Go
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 23mm
- Largeur d'expédition: 58mm
- Longueur d'expédition: 74mm
- UPC: 757253004308

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les Jauges d'Espace Libre](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les Jauge d'Espace Libre

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Jauge d'Espace Libre de Forster Products, Inc. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations pour une utilisation appropriée de la Jauge NoGo 223 Remington. Veuillez lire et suivre ces instructions attentivement pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous d'utiliser la jauge d'espace libre en suivant ces lignes directrices :
  - Manipulez toujours la jauge avec soin pour éviter les blessures.
  - Gardez la jauge hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
  - Inspectez régulièrement la jauge pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
  - Rangez la jauge dans un endroit sécurisé lorsqu'elle n'est pas utilisée.
  - Respectez toutes les lois et réglementations applicables concernant les armes à feu et les munitions.
- En cas d'urgence ou si vous soupçonnez que le produit est dangereux :
  - Signalez immédiatement les produits dangereux ou les accidents aux autorités locales.
  - Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant d'utiliser la jauge d'espace libre, tenez compte des éléments suivants :
  - Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
  - Familiarisezvous avec la jauge spécifique et son utilisation prévue.
  - N'utilisez pas la jauge si elle semble endommagée ou si une partie est manquante.
  - Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris une protection oculaire, lors de l'essai des armes à feu.
  - Ne tentez jamais de modifier ou de réparer la jauge vousmême.
- Avertissements spécifiques :
  - La jauge d'espace libre est conçue pour être utilisée avec des calibres spécifiques. Assurezvous de la compatibilité avant utilisation.
  - Consultez toujours un armurier qualifié si vous n'êtes pas sûr du processus de mesure de l'espace libre.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Vérifiez que votre arme à feu est déchargée et sûre à manipuler.
- Rassembliez les outils et matériaux nécessaires, y compris la jauge d'espace libre et un chiffon de nettoyage.

### 2. Utilisation de la Jauge :

- Insérez la jauge NoGo dans la chambre de l'arme à feu.

- Essayez de fermer la culasse sur la jauge :
  - Si la culasse se ferme, l'espace libre est trop long ; demandez une assistance professionnelle.
  - Si la culasse ne se ferme pas, l'espace libre est dans les limites acceptables.

### **3. Après Utilisation :**

- Retirez la jauge de la chambre avec précaution.
- Nettoyez la jauge après utilisation pour maintenir sa précision et sa longévité.
- Rangez la jauge dans un étui de protection pour éviter les dommages.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Éliminez la jauge d'espace libre de manière responsable :
  - Si la jauge est endommagée ou n'est plus utilisable, suivez les réglementations locales pour l'élimination des produits métalliques.
  - Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers ordinaires.
  - Envisagez des options de recyclage si disponibles.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant les Jauges d'Espace Libre, veuillez contacter le fabricant ou un professionnel qualifié. Assurezvous d'avoir les informations sur le produit à portée de main pour une assistance précise.

Veuillez conserver ce guide pour référence future et assurezvous que tous les utilisateurs de la jauge d'espace libre soient au courant de ces instructions de sécurité. Merci de prioriser la sécurité dans vos pratiques d'entretien des armes 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](http://www.brownells.fr)