

# FORSTER SAAMI - Jauges de jeu de culasse pour cartouches sans bourrelet - Jauge NO-GO de jeu de culasse 6MM 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 chamber 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 NO-GO de jeu de culasse 6MM REMINGTON acier](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 319418091
- N° fabr.: HG0244N
- Cartouche: 6 mm/244 Remington, 6 mm Remington
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.471"
- Largeur: 0.471"
- Longueur: 1.781"
- Matériau: Steel

- Numéro de modèle: 6mm Remington NO GO
- Poids: 0.098 lbs
- Style: Jauge No Go
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 23mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 79mm
- UPC: 757253004377

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Jauges de Jeu HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 6MM REMINGTON NOGO GAUGE](#)
- [À propos de nous](#)

# **Guide de Sécurité pour les Jauges de Jeu HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 6MM REMINGTON NOGO GAUGE**

## **Introduction**

Merci d'avoir choisi la Jauge de Jeu HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 6MM REMINGTON NOGO GAUGE. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation et une manipulation appropriées du produit. Il est crucial de suivre ces directives pour maintenir la sécurité et l'efficacité lors de l'utilisation.

## **Directives de Sécurité Générales**

- Assurez-vous que la jauge est utilisée uniquement à des fins prévues : mesurer l'espace de tête dans les armes à feu.
- Inspectez toujours la jauge pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sec, loin des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Utilisez un équipement de protection individuelle approprié (EPI), tel que des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de la jauge.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous que la zone est dégagée d'obstructions et de personnes lorsque vous mesurez l'espace de tête.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales relatives à l'entretien et à la sécurité des armes à feu.

## **Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation**

- Utilisez uniquement la jauge avec des armes à feu compatibles avec des cartouches 6mm Remington.
- Vérifiez toujours l'espace de tête avant de tirer avec une arme à feu d'occasion pour garantir la sécurité.
- Ne forcez pas la jauge dans la chambre ; si elle ne s'adapte pas, consultez un armurier qualifié.
- Évitez d'utiliser la jauge dans des conditions de faible luminosité pour prévenir les erreurs d'alignement.
- Gardez vos mains et vos doigts éloignés de la chambre lors de l'insertion ou du retrait de la jauge.
- Si la jauge montre des signes d'usure ou de dommage, arrêtez immédiatement de l'utiliser et remplacez-la.

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

### **1. Préparation :**

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Retirez toute obstruction de la zone de la chambre.

### **2. Utilisation de la Jauge :**

- Insérez délicatement la jauge NOGO dans la chambre de l'arme à feu.
- Assurez-vous que la jauge est complètement en place contre la face du verrou.
- Essayez de fermer le verrou sur la jauge.
- Si le verrou se ferme complètement, l'espace de tête est trop long et l'arme à feu ne doit pas être tirée.
- Si le verrou ne se ferme pas, l'espace de tête est acceptable.

### **3. Après Utilisation :**

- Retirez la jauge de la chambre avec précaution.

- Nettoyez la jauge après utilisation pour enlever tout résidu ou débris.
- Rangez la jauge dans son étui ou son emplacement désigné pour éviter tout dommage.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Éliminez toute jauge endommagée ou usée conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez des options de recyclage si disponibles dans votre région.

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

Pour toute question ou assistance supplémentaire concernant l'utilisation de la Jauge de Jeu HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 6MM REMINGTON NOGO GAUGE, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage du produit ou sur le site officiel.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre Jauge de Jeu HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 6MM REMINGTON NOGO GAUGE. Priorisez toujours la sécurité et consultez des professionnels si vous avez des doutes sur une procédure liée à l'entretien et à l'utilisation 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)