

# **FORSTER SAAMI - Jauges de jeu de culasse pour cartouches sans bourrelet - Jauge headspace GO 6.5 GRENDEL 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 headspace GO 6.5 GRENDEL acier](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 430102689
- N° fabr.: HG65GRENG
- Cartouche: 6.5 Grendel
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.43"
- Largeur: 0.43"
- Longueur: 1.34"
- Matériau: Steel

- Numéro de modèle: 6.5 Grendel Go
- Poids: 0.06 lbs
- Style: Go Jauge
- Poids du colis: 0.032kg
- Hauteur d'expédition: 152mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 89mm
- UPC: 757253991103

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour Les Jauges d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour Les Jauges d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES

## Introduction

Merci d'avoir choisi les jauge d'espace libre Forster Products, Inc. pour votre arme à feu. Ces outils sont essentiels pour garantir la sécurité et la précision lors de l'utilisation de votre fusil. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes et des recommandations pour une utilisation correcte de votre gauge.

## Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours les jauge d'espace libre dans un environnement sûr et approprié.
- Ne manipulez jamais une arme à feu sans avoir pris toutes les précautions nécessaires.
- Vérifiez toujours l'état de votre gauge avant chaque utilisation.
- Gardez les jauge hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Consultez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous que votre arme est déchargée avant d'utiliser la gauge.
- Ne forcez jamais la gauge dans la chambre de votre fusil.
- Vérifiez que la gauge est propre et exempte de débris avant utilisation.
- Utilisez toujours la gauge appropriée pour le calibre de votre arme.
- Soyez conscient des limites de votre gauge, notamment la spécification NOGO pour la sécurité.
- Ne laissez jamais la gauge dans la chambre d'une arme à feu après utilisation.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que votre arme à feu est complètement déchargée.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris la gauge et un chiffon propre.

### 2. Utilisation de la Gauge :

- Insérez doucement la gauge dans la chambre de votre fusil.
- Ne forcez pas la gauge. Si elle ne s'insère pas facilement, retirez-la et vérifiez la propreté de la chambre.
- Vérifiez si la gauge est bien ajustée. Si elle est en position NOGO, cela signifie que la chambre est trop large pour un tir en toute sécurité.

### 3. Après Utilisation :

- Retirez la gauge de la chambre.
- Nettoyez la gauge avec un chiffon propre pour enlever toute saleté ou résidu.
- Rangez la gauge dans un endroit sûr, hors de portée des enfants.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les jauge dans des déchets ordinaires.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des outils en métal.
- Si la gauge est endommagée ou usée, contactez un professionnel pour obtenir des conseils sur

l'élimination.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter les ressources disponibles en ligne ou contacter le point de contact approprié dans votre région.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. Votre sécurité et celle des autres sont notre priorité. Utilisez toujours votre gauge avec prudence et responsabilité.

# **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)