

# FORSTER SAAMI - Jauges de jeu de culasse pour cartouches sans bourrelet - 6.5X55MM SWEDE JAUGE GO D'HEADSPACE 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: [6.5X55MM SWEDE JAUGE GO D'HEADSPACE ACIER](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 319418160
- N° fabr.: HG6555G
- Cartouche: 6.5 x 55 mm Swedish Mauser
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.476"
- Largeur: 0.476"
- Longueur: 1.783"
- Matériau: Steel

- Numéro de modèle: 6.5x55mm Swede GO
- Poids: 0.098 lbs
- Style: Go Jauge
- Poids du colis: 0.041kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 74mm
- Longueur d'expédition: 74mm
- UPC: 757253004667

## **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 jauges d'espace libre

## Introduction

Merci d'avoir choisi la Jauge d'espace libre Forster Products, Inc. 6.5x55mm Suédois GO. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser la jauge.

## Directives générales de sécurité

- Assurez-vous que la jauge est utilisée uniquement à des fins prévues : mesurer et tester la longueur de la chambre d'un fusil.
- Vérifiez toujours l'espace de tête d'une arme d'occasion avant de tirer pour garantir la sécurité.
- Suivez toutes les instructions et recommandations du fabricant lors de l'utilisation de la jauge.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement la jauge pour détecter des signes d'usure ou de dommage. Ne l'utilisez pas si elle est endommagée.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez la jauge dans un endroit bien éclairé pour éviter les erreurs de mesure.
- Manipulez la jauge avec soin pour éviter de la faire tomber ou de l'endommager.
- Portez un équipement de sécurité approprié, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de la jauge.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant d'utiliser la jauge.
- Ne tentez pas de modifier la jauge de quelque manière que ce soit.
- Utilisez uniquement la jauge avec des calibres compatibles, comme spécifié par le fabricant.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation

- Assurez-vous que l'arme à feu est complètement déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.

### 2. Utilisation de la jauge

- Insérez la jauge GO dans la chambre de l'arme à feu.
- Assurez-vous que la jauge s'adapte parfaitement et ne nécessite pas de force excessive.
- Si la jauge ne s'adapte pas, ne procédez pas au tir de l'arme à feu. Consultez un armurier qualifié pour une évaluation supplémentaire.
- Pour une jauge NOGO, répétez le processus pour vous assurer que la chambre n'est pas trop longue.

### 3. Entretien après utilisation

- Nettoyez la jauge après chaque utilisation pour enlever les débris ou résidus.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.

## Instructions de mise au rebut

- Disposez de la jauge conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas la jauge avec les déchets ménagers ordinaires si elle est endommagée ou n'est plus

utilisable.

- Envisagez des options de recyclage si elles sont disponibles.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question de sécurité ou préoccupation concernant l'utilisation de ce produit, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies sur l'emballage ou la documentation du produit.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité est notre priorité, et le respect de ces directives contribuera à garantir une expérience sûre et efficace avec la Jauge d'espace libre Forster Products, Inc. 6.5x55mm Suédois GO.

# 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)