

# FORSTER SAAMI - Jauges de jeu de culasse pour cartouches sans bourrelet - Jauge de terrain pour jeu de culasse 22 LONG RIFLE, 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 de terrain pour jeu de culasse 22 LONG RIFLE, acier](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 319022049
- N° fabr.: HG22RIMF
- Cartouche: 22 Match, 22 Short, 22 Long, 22 Long Rifle
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.265"
- Largeur: 0.265"
- Longueur: 0.049"

- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 22 Long Rifle Field
- Poids: 0.026 lbs
- Style: Jauge de Chambre
- Poids du colis: 0.009kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 94mm
- Longueur d'expédition: 86mm
- UPC: 757253004599

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Jauges de Chambrage](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Jauges de Chambrage

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Jauges de Chambrage de Forster Products, Inc. Ce guide fournit des informations importantes sur la sécurité et des instructions pour garantir une utilisation correcte et sécurisée de votre jauge de chambrage pour mesurer et tester la longueur de la chambre de votre fusil. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- **Sécurité du Produit** : Assurez-vous d'utiliser le produit en suivant toutes les instructions et lignes directrices fournies dans ce manuel.
- **Rappels Améliorés** : Restez informé des rappels de produits et des mises à jour de sécurité. Consultez la plateforme Safety Gate de l'UE pour les dernières informations.
- **Achats en Ligne** : Que vous ayez acheté ce produit en ligne ou dans un magasin physique, les mêmes protections de sécurité s'appliquent.
- **Focus Spécial sur le Consommateur** : Utilisez ce produit de manière responsable et gardez-le hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- **Point de Contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, référez-vous au point de contact désigné basé dans l'UE pour ce produit.
- **Alertes Rapides** : Soyez conscient des mises à jour rapides concernant les produits dangereux via le système Safety Gate.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Usage

- **Identification des Risques** :
  - Une utilisation incorrecte de la jauge peut entraîner des mesures inexactes, ce qui peut rendre l'opération de l'arme à feu dangereuse.
  - Assurez-vous que la jauge est compatible avec les spécifications de la chambre de votre fusil.
- **Éviter les Risques** :
  - Vérifiez toujours la jauge pour détecter des dommages ou de l'usure avant utilisation. Ne pas utiliser une jauge endommagée.
  - Utilisez la jauge dans un environnement contrôlé, sans distractions.
  - Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris une protection oculaire, lors de l'utilisation d'armes à feu.
- **Avertissements Spécifiques à l'Âge** :
  - Ce produit est destiné à un usage exclusif par des adultes. Gardez-le hors de portée des enfants.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous d'avoir un espace de travail propre et bien éclairé.
- Rassemblez tous les outils et équipements de sécurité nécessaires.

### 2. Utilisation de la Jauge :

- Insérez la jauge dans la chambre du fusil, en vous assurant qu'elle est complètement en place.

- Vérifiez l'ajustement de la jauge par rapport à la chambre.
- Pour une jauge NOGO, la jauge ne doit pas s'insérer facilement. Si c'est le cas, consultez un armurier qualifié.

### **3. Entretien Après Utilisation :**

- Après utilisation, nettoyez la jauge pour enlever toute débris ou résidu.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sec pour éviter les dommages.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez toute jauge endommagée ou usée conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers ordinaires. Consultez votre autorité locale de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation du produit, veuillez vous référer au point de contact désigné de l'UE associé à ce produit.

# 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)