

# **FORSTER SAAMI - Jauge de jeu de culasse pour cartouches sans bourrelet - Jauge headspace GO 303 BRITISH 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 303 BRITISH acier](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 319418240
- N° fabr.: BG303G
- Cartouche: 303 British
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.5"
- Largeur: 0.5"
- Longueur: 1.5"
- Matériau: Steel

- Numéro de modèle: 303 British GO
- Poids: 0.074 lbs
- Style: Go Jauge
- Poids du colis: 0.032kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 757253002878

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le GAUGE D'ESPACE TÊTE FORSTER PRODUCTS, INC. 303 BRITISH GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le GAUGE D'ESPACE TÊTE FORSTER PRODUCTS, INC. 303 BRITISH GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

## Introduction

Merci d'avoir choisi le GAUGE D'ESPACE TÊTE FORSTER PRODUCTS, INC. 303 BRITISH GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Ce guide fournit des instructions essentielles de sécurité pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le gauge afin de comprendre son utilisation correcte et ses précautions de sécurité.

## Directives Générales de Sécurité

Pour assurer votre sécurité et celle des autres, veuillez respecter les directives suivantes :

- Utilisez toujours le gauge dans un endroit bien éclairé et propre.
- Gardez le gauge hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez le gauge pour tout dommage ou usure avant chaque utilisation.
- Ne pas utiliser le gauge s'il est endommagé ou défectueux.
- Suivez toutes les instructions du fabricant lors de l'utilisation du gauge.
- Assurezvous que le gauge est compatible avec l'arme à feu testée.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités appropriées.
- Vérifiez les mises à jour de rappel et les alertes de sécurité sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

Lors de l'utilisation du GAUGE D'ESPACE TÊTE, veuillez observer les précautions de sécurité suivantes :

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée avant de mesurer l'espace de tête.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris une protection oculaire.
- Ne dépassez pas les tolérances spécifiées lors de l'utilisation du gauge.
- Utilisez le gauge uniquement à son usage prévu, qui est de mesurer la longueur de la chambre du fusil.
- Gardez vos doigts et vos mains éloignés de la chambre lors de l'insertion ou du retrait du gauge.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer le gauge de quelque manière que ce soit.
- Rangez le gauge dans un endroit sûr et sécurisé lorsqu'il n'est pas utilisé.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Pour utiliser efficacement le GAUGE D'ESPACE TÊTE, suivez ces étapes :

### 1. Préparation

- Assurezvous que l'arme à feu est complètement déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassemblez tous les outils et équipements de sécurité nécessaires.

### 2. Utilisation du Gauge

- Insérez le gauge dans la chambre du fusil.
- Poussez doucement le gauge dans la chambre jusqu'à ce qu'il s'arrête.
- Vérifiez l'ajustement du gauge :
  - Si le gauge s'adapte bien, l'espace de tête est correct.
  - Si le gauge ne s'adapte pas, l'espace de tête peut être excessif et doit être évalué par un

- armurier qualifié.
- Retirez le gauge avec précaution après la mesure.

### **3. Après Utilisation**

- Nettoyez le gauge après utilisation pour enlever tout débris ou résidu.
- Rangez le gauge dans son étui de protection ou dans un endroit sécurisé.

## **Instructions de Mise au Rebut**

Lors de la mise au rebut du GAUGE D'ESPACE TÊTE, veuillez suivre ces directives :

- Ne pas jeter le gauge dans les déchets ménagers ordinaires.
- Vérifiez les réglementations locales pour les méthodes de mise au rebut appropriées des outils et gauges en métal.
- Envisagez de recycler le gauge s'il n'est plus utilisable.

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

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire concernant le GAUGE D'ESPACE TÊTE, veuillez consulter le site Web officiel du fabricant ou contacter directement leur service client. Assurez-vous d'avoir les détails du produit et toute information pertinente prête pour une réponse plus efficace.

En respectant ces directives de sécurité et instructions, vous pouvez garantir le fonctionnement sûr de votre GAUGE D'ESPACE TÊTE et contribuer à un environnement de tir plus sûr. Merci de votre attention à la sécurité.

# 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)