

# FORSTER SAAMI - Jauge de jeu de culasse pour cartouches sans bourrelet - Jauge de jeu de culasse NO-GO 8X57MM MAUSER 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 de jeu de culasse NO-GO 8X57MM MAUSER acier](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 319418151
- N° fabr.: HG8X57N
- Cartouche: 8 mm Mauser (8 x 57 mm Mauser)
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.469"
- Largeur: 0.469"
- Longueur: 1.88"
- Matériau: Steel

- Numéro de modèle: 8x57mm Mauser NO GO
- Poids: 0.103 lbs
- Style: Jauge No Go
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 23mm
- Largeur d'expédition: 66mm
- Longueur d'expédition: 69mm
- UPC: 757253004704

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Jauge NoGo 8X57MM MAUSER DE FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Jauge NoGo 8X57MM MAUSER DE FORSTER PRODUCTS, INC.

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Jauge NoGo 8X57MM MAUSER de FORSTER PRODUCTS, INC. Ce produit est conçu pour vous aider à mesurer et tester avec précision la longueur de la chambre de votre fusil, garantissant ainsi la sécurité et la précision lors de son utilisation. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour assurer une utilisation appropriée et minimiser les risques.

## Directives Générales de Sécurité

- Manipulez toujours la jauge avec soin pour éviter les blessures.
- Assurez-vous que la jauge est utilisée dans un environnement bien éclairé et sûr.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Inspectez régulièrement la jauge pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant les armes à feu et les munitions.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Précision de Mesure** : Vérifiez toujours l'étalonnage de la jauge avant utilisation pour garantir des mesures précises.
- Utilisation avec des Armes à Feu** : Utilisez la jauge uniquement avec des armes à feu compatibles avec la cartouche 8X57mm Mauser.
- Vérification de l'Espace de Tête** : Vérifiez toujours l'espace de tête avant de tirer avec une arme d'occasion pour éviter les dysfonctionnements ou les accidents.
- Équipement de Protection Individuelle (EPI)** : Envisagez de porter des lunettes de sécurité lors de l'utilisation de la jauge pour protéger vos yeux des débris.
- Considérations Environnementales** : Évitez d'utiliser la jauge dans des conditions humides ou mouillées pour prévenir la rouille et la corrosion.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

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

### 2. Utilisation de la Jauge :

- Insérez la jauge NOGO dans la chambre de l'arme à feu.
- Essayez de fermer la culasse. Si la culasse ne se ferme pas complètement, l'espace de tête est acceptable.
- Si la culasse se ferme complètement, cela indique que l'espace de tête est trop grand, et une inspection ou des ajustements supplémentaires sont nécessaires.

### 3. Entretien PostUtilisation :

- Après utilisation, nettoyez la jauge avec un chiffon doux pour enlever toute huile ou résidu.
- Rangez la jauge dans un endroit sec, de préférence dans un étui de protection pour éviter les dommages.

## Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez la jauge conformément aux réglementations locales.
- Si la jauge est endommagée audelà de toute réparation, envisagez de recycler les matériaux si possible.

## Conclusion

Votre sécurité est primordiale lors de l'utilisation de la Jauge NoGo 8X57MM MAUSER de FORSTER PRODUCTS, INC. En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace. Restez toujours informé des pratiques de sécurité et des mises à jour concernant votre 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)