

FORSTER SAAMI - Jauges de jeu de culasse pour cartouches sans bourrelet - Jauge de headspace GO pour 30-06 Springfield en 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 headspace GO pour 30-06 Springfield en acier](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 319306049
- N° fabr.: HG3006G
- Cartouche: 30-06 Springfield, 25-06 Remington, 6.5-06, 270 Winchester, 8 mm-06, 338-06, 35 Whelen
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.47"
- Largeur: 0.47"
- Longueur: 2.049"
- Matériau: Steel

- Numéro de modèle: 30-06 Springfield GO
- Poids: 0.112 lbs
- Style: Go Jauge
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 79mm
- Longueur d'expédition: 94mm
- UPC: 757253004636

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 Jauge d'Espace Libre

Introduction

Merci d'avoir choisi les Jauge d'Espace Libre de Forster Products, Inc. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices pour garantir une utilisation sûre de votre jauge. Veuillez lire ce document attentivement pour comprendre comment utiliser le produit en toute sécurité et efficacement.

Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assurez-vous toujours que la jauge est utilisée dans un environnement sûr et contrôlé.
- Inspectez la jauge pour tout signe de dommage ou d'usure avant chaque utilisation.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant la manipulation des armes à feu et des munitions.
- Assurez-vous que tous les utilisateurs de la jauge sont formés et connaissent les règles de sécurité liées aux armes à feu.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Mesure de l'Espace de Tête** : Utilisez toujours la jauge pour mesurer l'espace de tête avant de tirer avec une arme d'occasion. Cela garantit que la chambre est sûre et correctement dimensionnée.
- Chambrement de Nouveaux Canons** : Lors du chambrage d'un nouveau canon, utilisez la jauge pour vérifier la longueur de la chambre pour garantir précision et sécurité.
- Compatibilité de la Jauge** : Utilisez la jauge uniquement avec des cartouches compatibles comme spécifié dans les spécifications du produit. Une mauvaise utilisation peut entraîner des situations dangereuses.
- Stockage** : Rangez la jauge dans un endroit sécurisé lorsqu'elle n'est pas utilisée pour éviter tout accès non autorisé.
- Utiliser un Équipement de Protection** : Portez toujours un équipement de sécurité approprié, comme des lunettes de sécurité, lorsque vous utilisez la jauge.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

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

2. Utilisation de la Jauge :

- Insérez la jauge dans la chambre de l'arme à feu pour vérifier l'espace de tête.
- Pour une GO gauge, la jauge doit s'adapter confortablement sans forcer. Si elle ne s'adapte pas, consultez un armurier qualifié.
- Pour une NOGO gauge, elle ne doit pas s'insérer dans la chambre. Si elle s'insère, l'espace de tête est trop long, et l'arme ne doit pas être tirée.

3. Après Utilisation :

- Après utilisation, nettoyez la jauge pour enlever toute saleté ou résidu.
- Rangez la jauge dans son étui ou son emplacement désigné pour la protéger des dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Jetez la jauge conformément aux réglementations locales pour les produits métalliques.
- Si la jauge est endommagée ou inutilisable, envisagez de la recycler dans une installation qui accepte les produits métalliques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation de vos Jauges d'Espace Libre, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter directement leur équipe de support. Assurez-vous toujours d'avoir les dernières informations concernant les mises à jour de sécurité et les rappels.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de vos Jauges d'Espace Libre. Merci de donner la priorité à la sécurité et à la manipulation responsable des armes à feu.

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