

FORSTER SAAMI - Jauge de jeu de culasse pour cartouches sans bourrelet - Jauge d'headspace No-Go 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 d'headspace No-Go 30-06 Springfield en acier](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 319306055
- N° fabr.: HG3006N
- 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: 2.055"
- Matériau: Steel

- Numéro de modèle: 30-06 Springfield NO GO
- Poids: 0.112 lbs
- Style: Jauge No Go
- Poids du colis: 0.05kg
- Hauteur d'expédition: 20mm
- Largeur d'expédition: 84mm
- Longueur d'expédition: 88mm
- UPC: 757253004643

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace Libre Forster Products, Inc. 3006 Springfield NoGo Gauge](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Jauge d'Espace Libre Forster Products, Inc. 3006 Springfield NoGo Gauge

Introduction

Merci d'avoir acheté la Jauge d'Espace Libre Forster Products, Inc. 3006 Springfield NoGo Gauge. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant de l'utiliser.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous de bien connaître le fonctionnement de votre arme à feu avant d'utiliser cette jauge.
- Manipulez toujours les armes à feu et les jauge avec précaution pour éviter les accidents.
- Utilisez la jauge uniquement à des fins prévues, c'estàdire pour mesurer l'espace libre dans des cartouches spécifiques.
- 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 avant utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérifiez toujours la propreté et le bon fonctionnement de la jauge avant utilisation.
- Évitez d'utiliser la jauge dans des conditions humides ou mouillées pour prévenir la rouille ou la corrosion.
- Ne modifiez pas la jauge et ne l'utilisez pas à d'autres fins que la mesure de l'espace libre.
- Portez un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de la jauge.
- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sécurisée avant de mesurer l'espace libre.
- Si vous n'êtes pas sûr de l'utilisation de la jauge, consultez un armurier qualifié pour obtenir de l'aide.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurezvous que votre arme à feu est déchargée et en état sûr.
- Rassemblez tous les outils et équipements nécessaires, y compris la jauge et tout matériel de nettoyage.

2. Utilisation de la Jauge :

- Insérez la jauge NOGO dans la chambre de l'arme à feu.
- Fermez doucement la culasse. Si la culasse ne se ferme pas complètement, l'espace libre est acceptable.
- Si la culasse se ferme complètement, cela indique que la chambre peut être trop longue et qu'une évaluation supplémentaire est nécessaire.
- Retirez la jauge et nettoyezla après utilisation pour maintenir sa précision et sa longévité.

3. Après Utilisation :

- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sec lorsqu'elle n'est pas utilisée.
- Vérifiez régulièrement la jauge pour sa précision et son bon fonctionnement, surtout avant de

l'utiliser sur une autre arme à feu.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de la jauge de manière responsable si elle devient endommagée ou inutilisable.
- Suivez les réglementations locales pour l'élimination des produits métalliques.
- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers ordinaires.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation de ce produit, veuillez contacter directement le fabricant par les canaux appropriés. Assurez-vous d'avoir les détails du produit et toute information pertinente à disposition pour obtenir de l'aide.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de la Jauge d'Espace Libre Forster Products, Inc. 3006 Springfield NoGo Gauge. Votre sécurité est notre priorité. Merci de prêter attention à ces instructions importantes.

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