

FORSTER SAAMI - Jauge de jeu de culasse pour cartouches sans bourrelet - Jauge No-Go de jeu de culasse 6.5MM CREEDMOOR acier

[Outils](#) > [Outils de Mesure](#) > [Jauge 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 No-Go de jeu de culasse 6.5MM CREEDMOOR acier](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 319000018
- N° fabr.: HG65CRN
- Cartouche: 6.5 Creedmoor
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.469"
- Largeur: 0.469"
- Longueur: 1.541"

- Matériaux: Steel
- Numéro de modèle: 6.5mm Creedmoor No Go
- Poids: 0.066 lbs
- Style: Jauge No Go
- Poids du colis: 0.041kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 757253992148

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour les Jauges d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 6.5MM CREEDMOOR NO GO GAUGE](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de Sécurité pour les Jauge d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 6.5MM CREEDMOOR NO GO GAUGE

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les jauge d'espace libre Forster. Ce produit est essentiel pour mesurer avec précision la longueur de la chambre de votre fusil. En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de votre jauge.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Utilisez toujours la jauge dans un environnement sûr et contrôlé.
- Ne laissez jamais les enfants utiliser la jauge sans supervision.
- Vérifiez l'état de la jauge avant chaque utilisation pour détecter des signes d'usure ou de dommage.
- Ne jamais forcer la jauge dans la chambre. Si elle ne s'insère pas facilement, vérifiez la compatibilité.
- Conservez la jauge dans un endroit sec et hors de portée des enfants.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant d'utiliser la jauge.
- Ne pas utiliser la jauge si vous n'êtes pas familiarisé avec son fonctionnement.
- Évitez de toucher la jauge avec des mains sales ou huileuses pour garantir une mesure précise.
- Toujours porter des lunettes de sécurité lors de l'utilisation de la jauge pour protéger vos yeux en cas d'accident.
- En cas de doute sur la sécurité de la jauge, consultez un professionnel avant utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme est déchargée et en sécurité.
- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'utilisation de la jauge.

2. Utilisation de la Jauge :

- Insérez doucement la jauge dans la chambre du fusil.
- Vérifiez si la jauge s'insère facilement. Si elle ne le fait pas, ne forcez pas et vérifiez la compatibilité.
- Lisez la mesure affichée sur la jauge pour évaluer l'espace de tête.

3. Après Utilisation :

- Retirez la jauge de la chambre.
- Nettoyez la jauge avec un chiffon sec pour enlever toute saleté ou résidu.
- Rangez la jauge dans son étui de protection.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales sur le recyclage des métaux ou des matériaux spécifiques.
- Si la jauge est endommagée ou usée, contactez un professionnel pour des conseils sur la mise au rebut.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre jauge d'espace libre, veuillez contacter un professionnel qualifié ou consulter le site web du fabricant pour des informations supplémentaires.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez utiliser votre jauge d'espace libre Forster en toute confiance. Rappelez-vous que votre sécurité et celle des autres est primordiale.

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