

FORSTER SAAMI - Jauge de jeu de culasse pour cartouches sans bourrelet - 257 ROBERTS Jauge de headspace GO 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: [257 ROBERTS Jauge de headspace GO acier](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 319418080
- N° fabr.: HG0257G
- Cartouche: 257 Roberts, 7 mm Mauser (7 x 57 mm Mauser)
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.47"
- Largeur: 0.47"
- Longueur: 1.794"
- Matériau: Steel

- Numéro de modèle: 257 Roberts GO
- Poids: 0.098 lbs
- Style: Go Jauge
- Poids du colis: 0.041kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 757253004421

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Jauge d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 257 ROBERTS GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Jauge d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 257 ROBERTS GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

Introduction

Merci d'avoir choisi le Jauge d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 257 ROBERTS GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser la jauge afin d'assurer un maniement approprié et d'éviter tout risque potentiel.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous toujours que la jauge est utilisée conformément aux instructions du fabricant.
- Inspectez la jauge pour tout dommage visible avant utilisation. Ne l'utilisez pas si elle est endommagée.
- Utilisez la jauge dans un environnement contrôlé, sans distractions.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez toute condition dangereuse ou incident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous de connaître les dimensions spécifiques de la chambre du fusil avant d'utiliser la jauge.
- Lorsque vous vérifiez l'espace de tête, portez toujours une protection oculaire appropriée.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer la jauge de quelque manière que ce soit.
- Utilisez uniquement la jauge avec des cartouches compatibles comme spécifié par le fabricant.
- Vérifiez toujours l'espace de tête d'une arme à feu d'occasion avant de tirer pour garantir la sécurité.
- Suivez tous les protocoles de sécurité des armes à feu lors de l'utilisation de la jauge.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassemblez tous les outils nécessaires et l'équipement de sécurité, y compris la protection oculaire.

2. Utilisation de la Jauge :

- Insérez la jauge dans la chambre du fusil.
- Assurezvous qu'elle s'adapte bien mais ne nécessite pas de force excessive.
- Vérifiez l'ajustement par rapport aux spécifications de la chambre du fusil.
- Si la jauge ne s'adapte pas correctement, consultez un armurier qualifié avant de continuer.

3. Après Utilisation :

- Retirez la jauge de la chambre avec précaution.
- Nettoyez la jauge selon les recommandations du fabricant.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sec.

Instructions de Disposition

- Disposez de la jauge conformément aux réglementations locales concernant les métaux et les accessoires d'armes à feu.
- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si la jauge est endommagée audelà de toute réparation, contactez un centre de recyclage local pour des méthodes de disposition appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité et l'utilisation de ce produit, veuillez contacter le service client du fabricant. Ils peuvent fournir des conseils supplémentaires et répondre à toutes vos préoccupations.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre Jauge d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 257 ROBERTS GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Merci de prioriser la sécurité lors de l'utilisation de ce 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