

FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. 243 WINCHESTER GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

[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 chamber 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: FORSTER PRODUCTS, INC. 243 WINCHESTER GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Fabricant: FORSTER PRODUCTS, INC.
- Référence: 319308630
- N° fabr.: HG0243G
- Cartouche: 243 Winchester,7 mm - 08 Remington,308 Winchester
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.469"
- Largeur: 0.469"
- Longueur: 1.63"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 243 Winchester GO
- Poids: 0.097 lbs
- Style: Go Jauge
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 15mm
- Largeur d'expédition: 64mm
- Longueur d'expédition: 64mm
- UPC: 757253004339

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 243
WINCHESTER GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 243 WINCHESTER GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

Introduction

Merci d'avoir choisi la Jauge d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 243 WINCHESTER GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Ce produit est conçu pour vous aider à mesurer et tester avec précision la longueur de la chambre de votre fusil. Il est essentiel de garantir une chambre étroite, précise et sécurisée lors du chambrage d'un nouveau canon ou lors de la vérification de l'espace de tête d'une arme d'occasion. Veuillez lire ce guide de sécurité attentivement pour assurer une utilisation sûre et efficace de ce produit.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de connaître le fonctionnement de votre arme à feu avant d'utiliser cette jauge.
- Vérifiez toujours l'espace de tête avant de tirer avec une arme d'occasion.
- Utilisez la jauge uniquement pour son usage prévu tel que spécifié dans la description du produit.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sec lorsqu'elle n'est pas utilisée pour éviter les dommages.
- Respectez toutes les lois et règlements locaux concernant les armes à feu et leurs accessoires.
- Si vous avez des doutes sur un aspect de l'utilisation de cette jauge, consultez un armurier qualifié ou un expert en armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de protection, lors de la manipulation des armes à feu et des jauges.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant d'essayer d'utiliser la jauge.
- Ne pas utiliser la jauge si elle présente des signes de dommage ou d'usure.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Utilisez la jauge dans un environnement bien éclairé et sûr pour éviter les accidents.
- Ne forcez jamais la jauge dans la chambre ; elle doit s'adapter sans pression excessive.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation

- Assurez-vous que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Rassemblez tous les outils et équipements de sécurité nécessaires.

2. Utilisation de la Jauge

- Insérez la jauge GO dans la chambre du fusil.
- Assurez-vous que la jauge s'adapte sans forcer.
- Si la jauge ne s'adapte pas correctement, consultez un armurier qualifié pour obtenir de l'aide.
- Vérifiez que la jauge est correctement positionnée dans la chambre.
- Pour vérifier l'espace de tête, la jauge NOGO ne doit pas s'adapter dans la chambre.

3. Entretien PostUtilisation

- Après avoir utilisé la jauge, nettoyez-la avec un chiffon doux pour enlever toute saleté ou humidité.
- Rangez la jauge dans son emballage d'origine ou dans un étui de protection pour éviter les dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de la jauge de manière responsable si elle devient endommagée au-delà de l'utilisation.
- Respectez les règlements locaux concernant l'élimination des produits métalliques.
- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers courants ; envisagez des options de recyclage si disponibles.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Si vous avez des questions ou avez besoin d'une assistance supplémentaire concernant l'utilisation de ce produit, veuillez consulter un armurier qualifié ou un expert en armes à feu.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez assurer une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation de la Jauge d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 243 WINCHESTER GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Merci de votre attention à la sécurité et d'avoir choisi notre 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