

FORSTER SAAMI - Jauges de jeu de culasse pour cartouches sans bourrelet - Jauge NO-GO d'headspace 243 WIN / 7MM-08 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 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: [Jauge NO-GO d'headspace 243 WIN / 7MM-08 acier](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 319308634
- N° fabr.: HG0243N
- Cartouche: 243 Winchester, 7 mm - 08 Remington, 308 Winchester
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.469"
- Largeur: 0.469"
- Longueur: 1.634"
- Matériau: Steel

- Numéro de modèle: 43 Win; 7mm-08 No-Go
- Poids: 0.097 lbs
- Style: Jauge No Go
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 8mm
- Largeur d'expédition: 69mm
- Longueur d'expédition: 71mm
- UPC: 757253004346

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 jauges d'espace libre

Introduction

Merci d'avoir choisi les jauges d'espace libre de Forster Products, Inc. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives pour l'utilisation correcte de la jauge NOGO 243 WIN; 7MM08. En suivant ces instructions, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation de ce produit.

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous toujours que la jauge d'espace libre est utilisée conformément aux spécifications du fabricant.
- Inspectez la jauge pour tout signe de dommage ou d'usure avant chaque utilisation. N'utilisez pas une jauge endommagée.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Utilisez la jauge uniquement à des fins prévues, qui consistent à mesurer l'espace libre des chambres de fusil.
- Portez toujours un équipement de protection approprié, tel que des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation d'outils ou d'armes à feu.
- Soyez conscient de votre environnement lors de l'utilisation de la jauge, en vous assurant que vous êtes dans un environnement sûr.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Identification des dangers** : Une utilisation incorrecte de la jauge d'espace libre peut entraîner des mesures inexactes, ce qui peut entraîner un fonctionnement dangereux de l'arme à feu.
- **Éviter les dangers** :
 - Ne tentez pas de modifier ou d'altérer la jauge de quelque manière que ce soit.
 - Assurez-vous que la jauge est propre et exempte de débris avant utilisation.
 - Utilisez uniquement la jauge avec des calibres compatibles tels que spécifiés par le fabricant.
 - Vérifiez toujours l'espace libre avant de tirer avec une arme d'occasion pour garantir la sécurité.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous d'être dans un environnement bien éclairé et sûr.
- Rassemblez tous les outils et équipements nécessaires, y compris la jauge d'espace libre.

2. Utilisation de la jauge d'espace libre :

- Insérez la jauge dans la chambre du fusil conformément aux instructions du fabricant.
- Assurez-vous que la jauge s'adapte bien et de manière sécurisée dans la chambre.
- Observez les marquages sur la jauge pour déterminer la mesure de l'espace libre.
- Retirez la jauge avec précaution de la chambre après utilisation.

3. Entretien après utilisation :

- Nettoyez la jauge après chaque utilisation pour maintenir sa précision et sa longévité.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sec, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.

Instructions de disposition

- Disposez de toute jauge endommagée ou inutilisable conformément aux réglementations locales pour les produits métalliques.
- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez auprès des autorités locales les méthodes de disposition appropriées.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire concernant l'utilisation de la jauge d'espace libre, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec votre produit.

Conclusion

En suivant ce guide de sécurité, vous pouvez garantir l'utilisation correcte et sûre de vos jauges d'espace libre de Forster Products, Inc. Priorisez toujours la sécurité et respectez les directives fournies pour maintenir un environnement sécurisé lors de l'utilisation de ce produit. Merci de votre attention à ces instructions de sécurité 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