

FORSTER SAAMI - Jauges de jeu de culasse pour cartouches sans bourrelet - Jauge NO-GO pour jeu de culasse 303 BRITISH 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 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 pour jeu de culasse 303 BRITISH en acier](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 319418241
- N° fabr.: BG303N
- Cartouche: 303 British
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.5"
- Largeur: 0.5"
- Longueur: 1.5"
- Matériau: Steel

- Numéro de modèle: 303 British NO GO
- Poids: 0.074 lbs
- Style: Jauge No Go
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 79mm
- Longueur d'expédition: 74mm
- UPC: 757253002885

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le GAUGE NOGO FORSTER PRODUCTS, INC. 303 BRITISH](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le GAUGE NOGO FORSTER PRODUCTS, INC. 303 BRITISH

Introduction

Merci d'avoir choisi le GAUGE NOGO FORSTER PRODUCTS, INC. 303 BRITISH. Ce produit est conçu pour vous aider à mesurer et tester avec précision la longueur de la chambre de votre fusil. Une utilisation appropriée de ce gauge est essentielle pour garantir une chambre sûre et efficace lors du chambrage d'un nouveau canon ou lors de la vérification d'une arme d'occasion. Ce guide fournit des informations de sécurité importantes et des instructions pour une utilisation correcte de ce produit, en conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de bien comprendre toutes les instructions de sécurité avant d'utiliser le gauge.
- Utilisez toujours le gauge dans un environnement bien éclairé et sûr.
- Gardez le gauge hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez le gauge pour tout signe de dommage avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant les armes à feu et les munitions.
- Vérifiez toujours que le gauge est approprié pour le calibre spécifique de votre arme à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le gauge uniquement pour son but prévu : mesurer l'espace de tête dans les armes à feu.
- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation du gauge.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre avant de mesurer l'espace de tête.
- Ne forcez pas le gauge dans la chambre ; il doit s'adapter sans pression excessive.
- Si le gauge ne s'adapte pas correctement, consultez un armurier qualifié.
- Rangez le gauge dans un étui de protection lorsqu'il n'est pas utilisé pour éviter les dommages.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Nettoyez la chambre de l'arme à feu pour enlever tout débris ou obstruction.

2. Utilisation du Gauge :

- Insérez le gauge NOGO dans la chambre de l'arme à feu.
- Poussez doucement le gauge dans la chambre jusqu'à ce qu'il s'arrête.
- Si la culasse se ferme sur le gauge NOGO, cela indique que l'espace de tête est trop long et que l'arme à feu peut ne pas être sûre à utiliser.
- Si la culasse ne se ferme pas, l'espace de tête est dans les limites acceptables.

3. Après Utilisation :

- Retirez le gauge de la chambre avec précaution.
- Nettoyez le gauge après utilisation pour maintenir sa précision et sa longévité.
- Rangez le gauge dans un endroit sûr, hors de portée des enfants.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du gauge de manière responsable. Si le gauge est endommagé au-delà de l'utilisation, suivez vos réglementations locales pour l'élimination des produits métalliques.
- Ne jetez pas le gauge dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez auprès des autorités locales pour les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le GAUGE NOGO FORSTER PRODUCTS, INC. 303 BRITISH, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage du produit ou sur le site officiel.

Conclusion

En suivant les directives et instructions énoncées dans ce manuel, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace du GAUGE NOGO FORSTER PRODUCTS, INC. 303 BRITISH. Priorisez toujours la sécurité et consultez des professionnels en cas de doute. Merci de votre attention à ces mesures 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