

FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. 280 REMINGTON NO-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. 280 REMINGTON NO-GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Fabricant: FORSTER PRODUCTS, INC.
- Référence: 319418101
- N° fabr.: HG0280N
- Cartouche: 280 Remington
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.469"
- Largeur: 0.469"
- Longueur: 2.104"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 280 Remington NO GO
- Poids: 0.116 lbs
- Style: Jauge No Go
- Poids du colis: 0.05kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 79mm
- Longueur d'expédition: 81mm
- UPC: 757253004469

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Jauge No Go 280 Remington de Forster Products, Inc.](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Jauge No Go 280

Remington de Forster Products, Inc.

Introduction

Merci d'avoir choisi le Jauge No Go 280 Remington de Forster Products, Inc. Ce produit est conçu pour mesurer et tester avec précision la longueur de la chambre de votre fusil, garantissant ainsi un processus de chambrage sûr et efficace. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation appropriée et comprendre les mesures de sécurité nécessaires à votre protection.

Directives Générales de Sécurité

- Vérifie toujours l'espace de tête avant de tirer avec une arme d'occasion.
- Assure-toi que la jauge est utilisée conformément aux instructions du fabricant.
- Garde la jauge hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Range la jauge dans un endroit sûr et sec lorsqu'elle n'est pas utilisée.
- Inspecte régulièrement la jauge pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Signale toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise la jauge uniquement pour son but prévu : mesurer l'espace de tête dans les armes à feu.
- Ne tente pas de modifier ou d'altérer la jauge de quelque manière que ce soit.
- Assure-toi que le fusil est déchargé et pointé dans une direction sûre avant d'utiliser la jauge.
- Porte un équipement de protection approprié, y compris des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de la jauge.
- Si tu n'es pas sûr de la façon d'utiliser la jauge, consulte un armurier qualifié ou un expert en armes à feu.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assure-toi que le fusil est complètement déchargé.
- Rassemble tous les outils et équipements nécessaires pour mesurer l'espace de tête.

2. Utilisation de la Jauge :

- Insère la jauge NOGO dans la chambre du fusil.
- Ferme doucement la culasse du fusil. La culasse ne doit pas se fermer complètement si l'espace de tête est correct.
- Si la culasse se ferme complètement, cela indique que l'espace de tête est trop long, et le fusil ne doit pas être tiré jusqu'à ce qu'il ait été vérifié par un armurier qualifié.

3. Après Utilisation :

- Retire la jauge de la chambre après utilisation.
- Nettoie la jauge si nécessaire pour maintenir sa précision et sa longévité.
- Range la jauge dans un étui de protection pour éviter les dommages.

Instructions d'Élimination

- Élimine la jauge conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Ne jette pas la jauge dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si la jauge est endommagée ou n'est plus utilisable, envisage de la recycler si possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou pour un support supplémentaire concernant la jauge No Go, veuillez consulter les informations de contact du fabricant incluses avec l'emballage du produit. Il est important d'avoir accès aux ressources appropriées pour toute question ou préoccupation que tu pourrais avoir.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, tu peux garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation de la jauge No Go de Forster Products, Inc. Priorise toujours la sécurité et consulte des professionnels en cas de doute. Merci de prêter attention à ces directives 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