

HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. 280 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

[Outils](#) > [Outils de Mesure](#) > [Jauge espace libre](#)

Absolument essentiel pour un travail de chambre précis et sécurisé

La seule façon de mesurer et de tester avec précision la longueur de la chambre du fusil. Essentiel lors du chambrage d'un nouveau canon pour garantir une chambre étroite, précise et sécurisée. Chaque fois que tu achètes une arme d'occasion, vérifie toujours l'espace de tête avant de tirer. Les gauges Forster sont fabriquées selon les spécifications SAAMI. 100-010-715 - Ce gauge est de .0005 pouce (5/10 000 pouce) en dessous de la spécification 7.62 NATO pour les dimensions NO-GO pour la sécurité.



Caractéristiques

- Nom: [**FORSTER PRODUCTS, INC. 280 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL**](#)
- Fabricant: [**FORSTER PRODUCTS, INC.**](#)
- Référence: 319418100
- N° fabr.: HG0280G
- Cartouche: 280 Remington
- Style: Go Jauge
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 66mm
- Longueur d'expédition: 28mm
- UPC: 757253004452

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Jauge d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Jauge d'Espace Libre

HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC.

Introduction

Merci d'avoir choisi les Jauge d'Espace Libre de FORSTER PRODUCTS, INC. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir l'utilisation sécurisée de la jauge d'espace libre GO GAUGE 280 Remington. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous toujours que la jauge d'espace libre est utilisée conformément aux instructions du fabricant pour éviter les accidents ou les blessures.
- Inspectez la jauge pour tout signe de dommage ou d'usure avant chaque utilisation. Ne l'utilisez pas si elle est endommagée.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez la jauge uniquement à des fins prévues, c'est-à-dire mesurer l'espace libre dans les armes à feu.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sec lorsqu'elle n'est pas utilisée pour éviter la corrosion ou les dommages.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Identification des Risques :**
 - La jauge est conçue pour mesurer l'espace libre d'une chambre de fusil. Une utilisation incorrecte peut entraîner des coups de feu accidentels ou des accidents.
 - L'utilisation d'une jauge qui n'est pas compatible avec votre arme à feu peut entraîner des situations dangereuses. Vérifiez toujours la compatibilité.
- Éviter les Risques :**
 - Vérifiez toujours la jauge par rapport aux spécifications SAAMI pour vous assurer qu'elle est appropriée pour votre arme à feu.
 - N'essayez jamais de modifier la jauge ou de l'utiliser à d'autres fins que la mesure de l'espace libre.
 - Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris une protection oculaire, lors de l'utilisation des armes à feu.
- Avertissements Spécifiques à l'Audience :**
 - Ce produit est destiné à des personnes qui ont des connaissances en matière d'armes à feu et d'armurerie. Il n'est pas adapté aux utilisateurs inexpérimentés.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Familiarisez-vous avec la chambre du fusil et les spécifications de la jauge.

2. Utilisation de la Jauge :

- Insérez la jauge GO dans la chambre de l'arme à feu.
- Fermez doucement la culasse du fusil. La culasse doit se fermer complètement sans résistance. Si ce n'est pas le cas, l'espace libre est trop court.
- Retirez la jauge et insérez la jauge NOGO (si applicable). Fermez à nouveau la culasse. Si la culasse se ferme sur la jauge NOGO, l'espace libre est trop long et des ajustements sont nécessaires.

3. Après Utilisation :

- Après le test, nettoyez la jauge pour enlever tout débris ou résidu.
- Rangez la jauge dans son étui de protection pour éviter les dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers généraux.
- Si la jauge est endommagée, consultez les services de gestion des déchets locaux pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation du produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou le service client pour obtenir de l'aide.

Merci de suivre ces instructions de sécurité. Votre sécurité est notre priorité. Profitez de votre utilisation de la Jauge d'Espace Libre de manière responsable !

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