

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES - MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

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

Déterminer l'Espace de Chambre Correct

Donne les dimensions correctes de l'espace de chambre pour que tu saches qu'une arme à feu est sûre à tirer. Le GO gauge fournit la profondeur de chambre minimale recommandée par SAMMI. Le NO/GO est légèrement plus long que la profondeur recommandée par SAMMI pour identifier une profondeur de chambre excessive et une condition dangereuse. Rectifié avec précision et durci pour offrir une longue durée de vie. MÉLANGER ET ASSORTIR DES MARQUES DE GAUGES D'ESPACE DE CHAMBRE - Ne le fais pas !! C'est la réponse courte, voici pourquoi. Tout se résume à l'accumulation de tolérances. Chaque fabricant de gauges d'espace de chambre travaille dans une plage spécifiée par la SAAMI. Le fabricant "A" peut fonctionner à l'extrémité supérieure de la plage tandis que les gauges du fabricant "B" se situent au milieu de la plage de tolérance. Mélanger les deux pourrait donner une lecture inexacte. En restant avec une seule marque dans un calibre particulier, tu élimineras une variable. Si tu as un Forster, .308 GO gauge, prends un Forster, .308 NO GO. Utilise Clymer avec Clymer et Manson Precision avec Manson Precision, etc. Tu peux utiliser n'importe quelle marque de gauge d'espace de chambre avec n'importe quelle autre marque de fraise à chambre. Par exemple, les gauges d'espace de chambre Forster avec les fraises Clymer, les gauges Manson Precision avec les fraises JGS, etc.



Caractéristiques

- Nom: MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Fabricant: MANSON PRECISION
- Référence: 513000043
- N° fabr.: G50BMG
- Cartouche: 50 BMG
- Style: Go Jauge
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 142mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE Guide de Sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES

MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE Guide de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir choisi le RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce document attentivement avant de l'utiliser.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que toutes les précautions de sécurité sont suivies lors de l'utilisation de ce produit.
- Ce produit est conçu pour être utilisé avec des armes à feu spécifiques et ne doit être utilisé que comme prévu.
- Manipulez toujours les jauges avec soin pour éviter d'endommager l'appareil et garantir des lectures précises.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour concernant les rappels de produits ou les alertes de sécurité sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation Appropriée** : Utilisez toujours la GO gauge pour confirmer que la chambre de l'arme à feu respecte les spécifications de profondeur minimales recommandées par SAMMI.
- **Compatibilité des Jauges** : Ne mélangez pas les marques de jauges d'espace de chambre. Restez sur une seule marque pour un calibre spécifique afin d'éviter des lectures inexactes.
- **Inspection** : Inspectez régulièrement les jauges pour détecter l'usure et les dommages avant utilisation. Si des dommages sont détectés, cessez immédiatement l'utilisation.
- **Considérations Environnementales** : Conservez les jauges dans un environnement sec et sans poussière pour maintenir leur précision et leur longévité.
- **Formation** : Assurez-vous que les personnes utilisant les jauges sont formées à leur utilisation correcte et comprennent les implications des mesures d'espace de chambre.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. **Préparation** : Avant d'utiliser les jauges d'espace de chambre, assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
2. **Choix de la Jauge** : Sélectionnez la GO ou NO/GO gauge appropriée pour le calibre spécifique de votre arme à feu.
3. **Mesurer l'Espace de Chambre** :
 - Insérez la GO gauge dans la chambre de l'arme à feu.
 - La jauge doit s'ajuster confortablement sans nécessiter de force excessive pour être retirée.
 - Si la jauge ne s'insère pas, consultez un armurier qualifié ou référez-vous aux spécifications de l'arme à feu.
4. **Utilisation de la NO/GO Gauge** :
 - Après avoir confirmé que la GO gauge s'ajuste, insérez la NO/GO gauge.
 - Cette jauge ne doit pas s'ajuster dans une chambre fonctionnelle correctement. Si elle s'ajuste, la chambre peut être excessivement profonde et dangereuse à utiliser.
5. **Entretien Après Utilisation** : Nettoyez les jauges après utilisation pour enlever tout débris ou contaminant. Rangez-les dans leur étui ou support désigné.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de toute jauge endommagée ou usée de manière responsable, en suivant les réglementations locales sur l'élimination des produits métalliques.
- Si le produit n'est plus utilisable, envisagez de le recycler là où des installations sont disponibles.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation de ce produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou les ressources d'assistance à la clientèle.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec le RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE. Merci de donner la priorité à la sécurité.

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