

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES - MANSON PRECISION 7MM PRC NO 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 7MM PRC NO GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Fabricant: MANSON PRECISION
- Référence: 430106314
- N° fabr.: NG7PRC
- Cartouche: 7mm PRC
- Style: Jauge No Go
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 6mm
- Largeur d'expédition: 6mm
- Longueur d'expédition: 64mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace de Chambre RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES
MANSON PRECISION 7MM PRC NO GO GAUGE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace de Chambre RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 7MM PRC NO GO GAUGE

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les jauges d'espace de chambre RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 7MM PRC NO GO GAUGE. Ce document a pour but de vous fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

Directives Générales de Sécurité

- **Utilisation sûre** : Assurez-vous que l'utilisation de ce produit respecte toutes les réglementations locales et nationales en matière de sécurité.
- **Surveillance des enfants** : Gardez ce produit hors de portée des enfants. Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des enfants.
- **Inspection régulière** : Avant chaque utilisation, inspectez la jauge pour détecter tout signe d'usure ou de dommage. Ne pas utiliser si endommagé.
- **Utilisation conforme** : Utilisez la jauge uniquement pour son usage prévu, qui est de mesurer l'espace de chambre des armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Mélange des marques** : Ne mélangez pas les marques de jauges d'espace de chambre. Utilisez toujours la même marque pour garantir des résultats précis.
- **Tolérances** : Comprenez que chaque fabricant a ses propres tolérances. L'utilisation de jauges de différents fabricants peut conduire à des lectures inexactes.
- **Conditions d'utilisation** : Utilisez la jauge dans un environnement propre et sec pour éviter toute contamination qui pourrait affecter la précision.
- **Connaissances nécessaires** : Assurez-vous d'avoir une bonne compréhension des principes de l'armement et de la balistique avant d'utiliser ce produit.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et sécurisée avant de commencer.
- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'utilisation de la jauge.

2. Utilisation de la jauge GO :

- Insérez la jauge GO dans la chambre de l'arme.
- La jauge doit entrer facilement sans résistance. Si elle ne s'insère pas, cela peut indiquer un problème avec la chambre.

3. Utilisation de la jauge NO GO :

- Insérez la jauge NO GO dans la chambre de l'arme.
- La jauge NO GO ne doit pas s'insérer complètement. Si elle s'insère, cela peut indiquer une chambre excessive et potentiellement dangereuse.

4. Interprétation des résultats :

- Si la jauge GO s'insère et que la jauge NO GO ne s'insère pas, la chambre est dans les spécifications sécuritaires.
- Si la jauge NO GO s'insère, il est conseillé de faire inspecter l'arme par un professionnel.

Instructions de Mise au Rebut

- **Recyclage** : Si le produit est endommagé ou hors d'usage, suivez les réglementations locales pour le recyclage des métaux.
- **Élimination sécurisée** : Ne jetez pas le produit dans des déchets ménagers. Assurez-vous de le déposer dans un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consultez les ressources disponibles sur la plateforme de sécurité de l'UE. Assurez-vous de signaler tout produit que vous jugez dangereux.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide de sécurité. Votre sécurité est notre priorité. Utilisez ce produit avec précaution et responsabilité.

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