

# RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES - MANSON PRECISION

## 9.3X62MM MAUSER 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 9.3X62MM MAUSER GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Fabricant: MANSON PRECISION
- Référence: 513000112
- N° fabr.: GO9.3X62
- Cartouche: 9.3 x 62 Mauser
- Style: Go Jauge
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 102mm

### 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 9.3X62MM MAUSER GO GAUGE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace de Chambre RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 9.3X62MM MAUSER GO GAUGE

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les jauges d'espace de chambre Manson Precision. Ce document vous aidera à comprendre comment utiliser ces outils en toute sécurité et à respecter les normes de sécurité en vigueur. Les jauges d'espace de chambre sont essentielles pour s'assurer que votre arme à feu est sûre à tirer.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de toujours manipuler les jauges d'espace de chambre avec précaution.
- Ne mélangez pas les marques de jauges d'espace de chambre. Utilisez toujours des jauges de la même marque pour un même calibre.
- Vérifiez régulièrement vos jauges pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Gardez les jauges hors de portée des enfants et des personnes non formées.
- En cas de doute sur la sécurité de votre arme ou de vos outils, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des Risques :**
  - Les jauges d'espace de chambre doivent être utilisées avec soin pour éviter des lectures inexactes qui pourraient entraîner des accidents.
  - Ne pas utiliser une jauge qui présente des signes de dommage ou d'usure.
- **Instructions pour Éviter les Risques :**
  - Utilisez toujours un GO gauge pour vérifier la profondeur de chambre minimale.
  - Utilisez un NO/GO gauge pour identifier une profondeur de chambre excessive.
  - Ne mélangez pas les jauges de différents fabricants pour éviter des erreurs de mesure.
- **Avertissements d'Âge ou de Public Spécifique :**
  - Ce produit n'est pas destiné aux enfants. Assurez-vous que seules des personnes formées et responsables l'utilisent.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

- **Installation :**
  - Avant d'utiliser la jauge, assurez-vous que l'arme est déchargée.
  - Insérez délicatement le GO gauge dans la chambre de l'arme.
  - Si le gauge s'insère facilement, la chambre est conforme aux spécifications minimales.
  - Testez ensuite le NO/GO gauge. S'il ne s'insère pas, la chambre est dans les limites de sécurité.
- **Utilisation :**
  - Ne forcez jamais un gauge dans la chambre. Cela pourrait endommager la jauge ou l'arme.
  - Après utilisation, nettoyez les jauges pour enlever toute saleté ou résidu.
  - Rangez les jauges dans un endroit sec et sûr, loin des enfants.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les jauges dans des poubelles ordinaires.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des outils en métal.
- Si la jauge est endommagée, envisagez de la retourner au fabricant pour une élimination appropriée.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurez-vous de suivre les mises à jour de sécurité et les rappels via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et responsable de vos jauges d'espace de chambre Manson Precision.

# 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](http://www.brownells.fr)