

# Jauge de jeu de culasse pour cartouches à bourrelet - Jauge GO 9X23 pour 9MM LUGER acier

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

## Déterminer le headspace correct

GAUGE DE HEADSPACE POUR CARTOUCHE À JANTE MANSON PRECISION Le gauge de headspace pour cartouche à jante Manson Precision est un outil essentiel pour les armuriers et les passionnés d'armes à feu, conçu pour mesurer avec précision le headspace des cartouches à jante. Un headspace correct est crucial pour le fonctionnement sûr et fiable des armes à feu, et ces gauges garantissent que les dimensions de la chambre de votre arme sont conformes aux tolérances spécifiées. Caractéristiques clés : Mesure de Précision : Fabriqués selon des normes strictes, ces gauges fournissent des mesures de headspace précises pour les cartouches à jante, assurant ainsi des performances optimales de l'arme. Construction Durable : Fabriqués en acier rapide M7, ces gauges sont durcis et finis en blanc, offrant une durabilité à long terme et une résistance à l'usure. Compatibilité : Conçus pour être utilisés avec des marques correspondantes, il est recommandé d'utiliser les gauges Manson Precision avec les reamers Manson Precision pour maintenir la cohérence et la précision des mesures. Spécifications : Matériau : Acier rapide M7 Finition : En blanc Compatibilité des Cartouches : Disponibles pour diverses cartouches à jante ; des options spécifiques peuvent être sélectionnées en fonction de vos besoins. Avis des Clients : Les utilisateurs ont évalué les gauges de headspace pour cartouche à jante Manson Precision très positivement, avec une note moyenne de 5,0 sur 5. Les clients apprécient la précision et la qualité de ces gauges, soulignant leur importance pour garantir la sécurité et la fonctionnalité des armes à feu. Incorporer les gauges de headspace pour cartouche à jante Manson Precision dans votre boîte à outils d'armurier vous fournit des outils fiables et précis pour maintenir et vérifier le headspace de vos armes à feu à cartouches à jante, favorisant ainsi la sécurité et la performance.



## Caractéristiques

- Nom: [Jauge GO 9X23 pour 9MM LUGER acier](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513100340
- N° fabr.: G09MMLUG
- Cartouche: 9 mm Luger
- Couleur: Argent
- Hauteur: 0.375"
- Largeur: 0.375"
- Longueur: 0.786"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: Go 9mm Luger
- Poids: 0.01 lbs
- Style: Go Jauge
- Poids du colis: 0.009kg
- Largeur d'expédition: 57mm
- Longueur d'expédition: 89mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Jauges de Headspace pour Cartouches à Jante MANSON PRECISION](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Jauge de Headspace pour Cartouches à Jante MANSON PRECISION

## Introduction

Merci d'avoir choisi la jauge de headspace Manson Precision Go pour votre arme à feu 9mm Luger. Ce produit est conçu pour garantir le fonctionnement sûr de votre arme en fournissant des mesures précises du headspace de la chambre. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour assurer une utilisation correcte et respecter les réglementations de sécurité.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que la jauge de headspace est utilisée conformément aux instructions du fabricant.
- Manipulez toujours les armes à feu et les munitions avec soin et respect.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des individus vulnérables.
- Vérifiez régulièrement tout signe de dommage ou d'usure sur la jauge.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités appropriées.
- Restez informé des rappels de produits et des mises à jour de sécurité via la plateforme EU Safety Gate.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement la jauge Manson Precision Go avec des armes à feu et des munitions compatibles.
- Ne mélangez pas les jauge de headspace de différents fabricants pour éviter des lectures inexactes.
- Confirmez toujours l'exactitude de la jauge avant utilisation.
- N'essayez jamais de modifier ou de réparer la jauge de headspace vous-même.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sec lorsqu'elle n'est pas utilisée.
- Utilisez des lunettes de protection lors de la mesure du headspace pour éviter les blessures.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que votre arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires.

### 2. Utilisation de la Jauge Go :

- Insérez la jauge Manson Precision Go dans la chambre de votre arme à feu.
- Assurezvous que la jauge s'adapte bien et ne nécessite pas de force excessive.
- Si la jauge ne s'ajuste pas correctement, n'utilisez pas l'arme jusqu'à ce que la chambre soit inspectée par un armurier qualifié.

### 3. Utilisation de la Jauge NO/GO (si applicable) :

- Après avoir confirmé l'ajustement de la jauge Go, insérez la jauge NO/GO.
- La jauge NO/GO ne doit pas s'insérer dans la chambre. Si elle le fait, votre arme peut avoir un headspace excessif et ne doit pas être tirée.

### 4. Vérifications Finales :

- Après la mesure, retirez la jauge de la chambre.
- Rangez la jauge dans son étui de protection pour éviter les dommages.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de la jauge de headspace conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers ordinaires si elle est endommagée ou n'est plus utilisable.
- Envisagez des options de recyclage pour les métaux et autres matériaux si applicable.

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

Pour toute question de sécurité ou assistance liée à la jauge Manson Precision Go, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter directement leur service client.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de vos Jauges de Headspace pour Cartouches à Jante MANSON PRECISION. Merci de prioriser la sécurité dans vos pratiques liées aux armes à feu.

# **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)