

# RIMMED CARTRIDGE HEADSPACE GAUGE - MANSON PRECISION 12 GAUGE GO GAUGE

[Outils](#) > [Outils de Mesure](#) > [Jauge 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: [MANSON PRECISION 12 GAUGE GO GAUGE](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513110120
- N° fabr.: G012
- Cartouche: 12 Gauge
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.47"
- Largeur: 0.47"
- Longueur: 2.52"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: Go Gauge 12Ga
- Poids: 0.1 lbs
- Style: Go Jauge
- Poids du colis: 0.077kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- 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 le Gauge de Headspace à Jante Manson Precision 12 Gauge Go](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Gauge de Headspace à Jante Manson Precision 12 Gauge Go

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Gauge de Headspace à Jante Manson Precision 12 Gauge Go. Ce produit est conçu pour vous aider à garantir les dimensions correctes du headspace de votre arme à feu, favorisant ainsi une utilisation sûre et efficace. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles, des directives d'utilisation et des informations sur l'élimination pour assurer votre sécurité et le fonctionnement optimal du produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous toujours que le gauge est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez le gauge pour tout signe de dommage avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant d'utiliser le gauge.
- Utilisez le gauge dans un environnement bien éclairé et sûr.
- Rangez le gauge dans un endroit sûr, loin des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits en consultant la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Sécurité de la Chambre** : Vérifiez toujours que l'arme à feu est vide avant d'insérer le gauge.
- Compatibilité du Gauge** : Ne mélangez pas les marques de gauges de headspace. Utilisez toujours des gauges du même fabricant pour des lectures précises.
- Connaissance des Tolérances** : Comprenez que différents fabricants peuvent fonctionner dans différentes plages de tolérance. Utilisez des gauges du même fabricant pour éviter des lectures inexactes.
- Manipulation Appropriée** : Manipulez toujours le gauge avec soin. Évitez de le faire tomber ou de l'exposer à des températures extrêmes.
- Inspection** : Inspectez régulièrement le gauge pour détecter l'usure. Remplacez-le s'il présente des défauts.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Rassembliez les outils nécessaires et le gauge.

### 2. Utilisation du Go Gauge :

- Insérez le Go gauge dans la chambre de l'arme à feu.
- Le gauge doit s'adapter sans forcer. S'il ne s'adapte pas, ne le forcez pas ; consultez un armurier qualifié.
- Vérifiez que le gauge indique la profondeur de chambre minimale recommandée par la SAMMI.

### 3. Utilisation du NoGo Gauge (si applicable) :

- Insérez le NoGo gauge de la même manière.
- Si le NoGo gauge s'adapte, cela indique une profondeur de chambre excessive et une condition dangereuse. Consultez immédiatement un armurier qualifié.

### 4. Après Utilisation :

- Retirez le gauge de la chambre.
- Rangez le gauge dans son étui de protection pour éviter les dommages.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez le gauge de manière responsable. Ne le jetez pas avec les déchets ménagers.
- Vérifiez les réglementations locales pour l'élimination appropriée des produits métalliques.
- Si le gauge est endommagé audelà de toute réparation, envisagez de le recycler.

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

Pour toute assistance ou question concernant les préoccupations de sécurité, veuillez contacter le service client du fabricant ou consulter le site officiel du produit.

Merci de donner la priorité à la sécurité et à une utilisation responsable avec le Gauge de Headspace à Jante Manson Precision 12 Gauge Go.

# 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)