

# Jauge de jeu de culasse pour cartouches sans bourrelet - Jauge de headspace NO-GO 7MM PRC acier

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

## Déterminer l'Espace de Chambre Correct

GAUGES DE TÊTE DE CARTOUCHE SANS JANTE MANSON PRECISION Les gauges de tête de cartouche sans jante Manson Precision permettent aux armuriers et aux passionnés d'armes à feu de vérifier la tête de cartouche des cartouches sans jante, garantissant ainsi que les armes à feu sont sûres à tirer. Une tête de cartouche correcte est essentielle pour un chambrage fiable, une ignition et une extraction des cartouches, prévenant ainsi d'éventuelles pannes ou dangers pour la sécurité. Ces gauges sont indispensables pour le chambrage de nouveaux canons, l'entretien régulier ou l'évaluation des armes à feu d'occasion. Caractéristiques clés : Usinage de précision : Chaque gauge est fabriquée en acier de haute qualité et usinée selon les spécifications SAAMI exactes, garantissant des mesures précises et fiables. Spécificité de calibre : Disponibles dans une large gamme de calibres, ces gauges s'adaptent à différents types d'armes à feu, offrant une polyvalence aux armuriers travaillant avec plusieurs plateformes. Construction durable : Conçue pour résister à une utilisation répétée, la construction en acier durci assure une longévité et des performances constantes dans des environnements d'atelier exigeants. Spécifications : Matériau : Acier durci Dimensions : La taille varie selon le calibre et le style de la gauge Conformité : Fabriqué selon les spécifications SAAMI Avis des clients : Les clients apprécient les gauges de tête de cartouche sans jante Manson Precision pour leur précision et leur fiabilité. L'usinage précis et le respect des normes de l'industrie offrent une confiance lors des processus d'assemblage et d'inspection des armes à feu. Les utilisateurs apprécient la large gamme de calibres disponibles, leur permettant de sélectionner la gauge appropriée pour leurs besoins spécifiques. La construction durable est souvent mise en avant, beaucoup notant que les gauges conservent leur précision même après une utilisation intensive. Incorporer les gauges de tête de cartouche sans jante Manson Precision dans votre trousse à outils d'armurerie garantit que les chambres de votre arme à feu sont dans des limites opérationnelles sûres, améliorant à la fois la sécurité et les performances.



## Caractéristiques

- Nom: [Jauge de headspace NO-GO 7MM PRC acier](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 430106314
- N° fabr.: NG7PRC
- Cartouche: 7mm PRC
- Couleur: Steel
- Hauteur: 2"
- Largeur: 2"
- Longueur: 2"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 7mm PRC NO GO
- Poids: 0.2 lbs
- 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 Jauge d'Espace de Chambre RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 7MM PRC NO GO GAUGE

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les jauge 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 jauge 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 jauge 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.
- Rassembliez 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](http://www.brownells.fr)