

# RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGE - MANSON PRECISION 6.5 CREEDMOOR NO GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

[Outils](#) > [Outils de Mesure](#) > [Jauge 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: [MANSON PRECISION 6.5 CREEDMOOR NO GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513000110
- N° fabr.: NG6.5CR
- Cartouche: 6.5 Creedmoor
- Couleur: Steel
- Hauteur: 2"
- Largeur: 2"
- Longueur: 2"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 6.5 Creedmoor No Go
- Poids: 0.2 lbs
- Style: Jauge No Go
- Poids du colis: 0.034kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 95mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Jauge d'Espace de Chambre Rimless Cartridge Manson Precision 6.5 Creedmoor NO GO](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace de Chambre Rimless Cartridge Manson Precision 6.5 Creedmoor NO GO

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Jauges d'Espace de Chambre Rimless Cartridge Manson Precision 6.5 Creedmoor NO GO. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité et des instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser la jauge.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que la jauge d'espace de chambre est utilisée conformément aux instructions du fabricant.
- Inspectez toujours la jauge pour tout signe de dommage avant utilisation.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sec, hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Ne pas utiliser la jauge si vous n'êtes pas sûr de son état ou de sa fonctionnalité.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation Correcte** : Utilisez uniquement la jauge pour son usage prévu. La jauge NO GO est conçue pour identifier une profondeur de chambre excessive et garantir la sécurité.
- Mélange de Marques** : Ne mélangez pas différentes marques de jauge d'espace de chambre. Utilisez des jauge du même fabricant pour éviter des lectures inexactes.
- Accumulation de Tolérances** : Soyez conscient que différents fabricants peuvent fonctionner dans différentes plages de tolérance. Restez avec une seule marque dans un calibre particulier.
- Sécurité Personnelle** : Portez un équipement de protection individuelle approprié (EPI) lors de la manipulation des armes à feu et des outils associés.
- Groupes Vulnérables** : Gardez la jauge hors de portée des enfants et des individus qui pourraient ne pas comprendre son utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et en état de sécurité avant d'utiliser la jauge.
- Rassembliez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.

### 2. Utilisation de la Jauge NO GO :

- Insérez la jauge NO GO dans la chambre de l'arme à feu.
- Essayez doucement de fermer la culasse. Si la culasse ne se ferme pas complètement, la profondeur de la chambre est acceptable.
- Si la culasse se ferme complètement, cela indique une profondeur de chambre excessive et peut être dangereux à tirer.

### 3. Entretien et Maintenance :

- Nettoyez la jauge après chaque utilisation pour prévenir la rouille et l'usure.
- Rangez la jauge dans son emballage d'origine ou dans un étui de protection pour éviter les dommages.
- Inspectez régulièrement la jauge pour tout signe d'usure ou de dommage.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de la jauge conformément aux réglementations locales concernant les produits métalliques.
- Ne pas jeter la jauge dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si la jauge est endommagée audelà de la réparation, contactez votre autorité locale de gestion des déchets pour des méthodes d'élimination appropriées.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation des Jauges d'Espace de Chambre Rimless Cartridge Manson Precision 6.5 Creedmoor NO GO, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec votre produit ou consulter le site web du fabricant pour plus d'assistance.

En suivant les directives cidessus, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de votre jauge d'espace de chambre. Priorisez toujours la sécurité et consultez des professionnels si vous avez des doutes concernant les mesures des armes à feu et les pratiques de sécurité.

# 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)