

# Jauge de jeu de culasse pour cartouches sans bourrelet - Jauge headspace NO-GO 6.8MM REMINGTON SPC 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 headspace NO-GO 6.8MM REMINGTON SPC acier](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513100027
- N° fabr.: NONE
- Cartouche: 6.8 mm Remington SPC
- Couleur: Steel
- Hauteur: 2"
- Largeur: 2"
- Longueur: 2"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 6.8mm Remington SPC NO GO
- Poids: 0.2 lbs
- Style: Jauge No Go

- Poids du colis: 0.005kg
- 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 d'Espace de Chambre Rimless](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace de Chambre Rimless

## Introduction

Merci d'avoir acheté la jauge d'espace de chambre rimless Manson Precision pour le 6.8mm Remington SPC. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives pour garantir une utilisation sûre et appropriée de votre jauge d'espace de chambre. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- **Sécurité du Produit** : Ce produit est conçu pour garantir une utilisation sécurisée dans les armes à feu. Suivez toujours les instructions pour éviter les accidents.
- **Rappels Améliorés** : En cas de problème de sécurité, des avis de rappel seront fournis. Restez informé de tout rappel potentiel.
- **Achats en Ligne** : Si vous avez acheté ce produit en ligne, vous avez droit aux mêmes protections de sécurité que si vous l'aviez acheté dans un magasin physique.
- **Attention Spéciale aux Consommateurs** : Des précautions supplémentaires sont nécessaires pour les groupes vulnérables, y compris les enfants. Gardez ce produit hors de portée des enfants.
- **Point de Contact de l'UE** : Pour les questions de sécurité, référez-vous au point de contact désigné de l'UE fourni par le fabricant.
- **Alertes Rapides** : Restez informé sur la sécurité des produits grâce au système Safety Gate de l'UE, qui fournit des alertes en temps opportun sur les produits dangereux.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Ne Pas Mélanger les Marques** : Utilisez uniquement des jauges du même fabricant dans un calibre spécifique pour éviter des lectures inexactes. Par exemple, associez une jauge Forster .308 GO avec une jauge Forster .308 NO GO.
- **Vérifiez l'État de la Jauge** : Avant chaque utilisation, inspectez la jauge pour tout signe d'usure ou de dommage. Ne l'utilisez pas si elle est endommagée.
- **Suivez les Procédures Appropriées** : Adhérez toujours aux procédures recommandées pour mesurer l'espace de chambre afin d'assurer la sécurité de l'arme à feu.
- **Utilisez dans des Armes à Feu Appropriées** : Cette jauge est spécifiquement conçue pour le 6.8mm Remington SPC. Ne l'utilisez pas pour d'autres calibres.
- **Rangez en Toute Sécurité** : Gardez la jauge dans un endroit sécurisé lorsqu'elle n'est pas utilisée pour éviter tout dommage ou mauvaise utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous d'avoir un espace de travail propre et bien éclairé.
- Rassemblez tous les outils nécessaires et l'équipement de sécurité (par exemple, lunettes de sécurité).

### 2. Utilisation de la Jauge GO :

- Insérez la jauge GO dans la chambre de l'arme à feu.
- Assurez-vous que la jauge s'adapte bien mais ne nécessite pas de force excessive.
- Un ajustement correct indique que la chambre est dans la profondeur minimale recommandée par la SAMMI.

### 3. Utilisation de la Jauge NO/GO :

- Insérez la jauge NO/GO dans la chambre en suivant la même procédure que pour la jauge GO.
- Si la jauge NO/GO s'adapte, cela indique une profondeur de chambre excessive et une condition dangereuse. Ne tirez pas avec l'arme à feu.

### 4. Après Utilisation :

- Nettoyez la jauge après chaque utilisation pour maintenir sa précision et sa longévité.
- Rangez la jauge dans un étui de protection pour éviter les dommages.

## Instructions de Mise au Rebut

- **Mise au Rebut du Produit** : Lorsque le produit a atteint la fin de son cycle de vie, mettez-le au rebut conformément aux réglementations locales. Ne le jetez pas avec les déchets ménagers ordinaires.
- **Considérations Environnementales** : Envisagez des options de recyclage pour les composants en métal si disponibles dans votre région.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou soutien supplémentaire, veuillez contacter le point de contact désigné de l'UE fourni par le fabricant. Assurez-vous d'avoir vos informations sur le produit prêtes pour référence.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de votre jauge d'espace de chambre rimless. Merci de prioriser la sécurité et la conformité.

# 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)