

# RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGE - MANSON PRECISION

## 22-250 REMINGTON NO-GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

[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: [MANSON PRECISION 22-250 REMINGTON NO-GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513100251
- N° fabr.: NG22250
- Cartouche: 22-250 Remington
- Couleur: Steel
- Hauteur: 2"
- Largeur: 2"
- Longueur: 2"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 22-250 Reimhton NO GO
- Poids: 0.2 lbs
- Style: Jauge No Go
- Poids du colis: 0.032kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 57mm
- Longueur d'expédition: 89mm

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LES JAUAGES D'ESPACE DE CHAMBRE RIMLESS CARTRIDGE  
MANSON PRECISION 22250 REMINGTON NOGO](#)
- [À propos de nous](#)

# INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LES JAUAGES D'ESPACE DE CHAMBRE RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 22250 REMINGTON NOGO

## Introduction

Merci d'avoir choisi les JAUAGES D'ESPACE DE CHAMBRE RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 22250 REMINGTON NOGO. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Veuillez lire ce document attentivement pour comprendre comment utiliser le gauge en toute sécurité et efficacement.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le gauge d'espace de chambre est utilisé dans un environnement sûr et contrôlé.
- Suivez toujours les instructions du fabricant pour l'utilisation.
- Gardez le gauge hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement tout signe d'usure ou de dommage sur le gauge avant de l'utiliser.
- Signalez immédiatement tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des avis de rappel via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation Propre** : Utilisez uniquement le gauge NOGO pour son but prévu, qui est de mesurer la profondeur de la chambre dans les armes à feu.
- **Mélange de Marques** : Évitez de mélanger différentes marques de gauges d'espace de chambre. Utilisez la même marque pour les gauges GO et NOGO dans un calibre spécifique pour garantir l'exactitude.
- **Accumulation de Tolérances** : Soyez conscient que différents fabricants peuvent fonctionner dans des plages de tolérances différentes. Mélanger les gauges pourrait conduire à des lectures inexactes.
- **Inspection** : Avant chaque utilisation, inspectez le gauge pour tout signe de dommage ou d'usure. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- **Manipulation Sûre** : Manipulez le gauge avec soin pour éviter les blessures. Rangez-le dans un endroit sûr lorsqu'il n'est pas utilisé.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous d'avoir le gauge correct pour le calibre de votre arme à feu (22250 Remington).
- Confirmez que l'arme est déchargée et en état sûr avant de procéder.

### 2. Utilisation du Gauge NOGO :

- Insérez le gauge NOGO dans la chambre de l'arme à feu.
- Essayez de fermer la culasse. Si la culasse ne se ferme pas complètement, la profondeur de la chambre est dans les limites acceptables.
- Si la culasse se ferme complètement, cela indique une profondeur de chambre excessive et peut signifier une condition dangereuse.

### 3. Utilisation du Gauge GO :

- Pour vérification, utilisez le gauge GO correspondant. La culasse doit se fermer complètement avec le gauge GO.
- Si la culasse ne se ferme pas avec le gauge GO, consultez un armurier qualifié.

### 4. Après Utilisation :

- Nettoyez le gauge après utilisation pour enlever tout débris ou résidu.
- Rangez le gauge dans un étui de protection pour éviter les dommages.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du gauge d'espace de chambre conformément aux réglementations locales.
- Si le gauge est endommagé au-delà de toute réparation, assurez-vous qu'il est éliminé d'une manière qui empêche de blesser d'autres personnes.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour des informations supplémentaires ou un soutien concernant les JAUAGES D'ESPACE DE CHAMBRE RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 22250 REMINGTON NOGO, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec l'emballage du produit.

En suivant ces instructions de sécurité et ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre gauge d'espace de chambre. Priorisez toujours la sécurité et consultez un professionnel si vous avez des doutes ou des questions concernant l'utilisation. Merci de votre attention à la 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)