

# RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGE - MANSON PRECISION 50 BMG 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 50 BMG NO GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513000044
- N° fabr.: NG50BMG
- Cartouche: 50 BMG
- Couleur: Steel
- Hauteur: 2"
- Largeur: 2"
- Longueur: 2"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 50 BMG No Go
- Poids: 0.2 lbs
- Style: Jauge No Go
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 20mm
- Largeur d'expédition: 46mm
- Longueur d'expédition: 135mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de sécurité pour les Jauges d'espace libre RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 50 BMG NO GO GAUGE](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de sécurité pour les Jauge d'espace libre RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 50 BMG NO GO GAUGE

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Jauge d'espace libre RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 50 BMG NO GO GAUGE. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Veuillez lire ce manuel attentivement pour comprendre comment utiliser la jauge en toute sécurité et efficacement.

## Lignes directrices générales de sécurité

- Sécurité du produit :** Cette jauge d'espace libre est conçue pour garantir le fonctionnement sûr des armes à feu. Suivez toujours les instructions de sécurité fournies pour minimiser les risques.
- Rappels améliorés :** Soyez conscient de tout avis de rappel concernant ce produit. Si un rappel est émis, suivez les instructions fournies pour retourner ou remplacer le produit.
- Achats en ligne :** Lorsque vous achetez ce produit en ligne, assurez-vous que le détaillant respecte les réglementations de sécurité similaires à celles des magasins physiques.
- Focus particulier sur les consommateurs :** Ce produit est destiné à un usage par des adultes. Gardez-le hors de portée des enfants pour éviter les accidents.
- Point de contact de l'UE :** Pour toute demande de sécurité, référez-vous aux informations de contact fournies par le détaillant ou le fabricant.
- Alertes rapides :** Restez informé des mises à jour de sécurité des produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assurez-vous toujours que la jauge est utilisée conformément aux spécifications du fabricant.
- Ne mélangez pas les marques de jauge d'espace libre, car cela peut entraîner des lectures inexactes et des conditions dangereuses.
- Utilisez la jauge appropriée pour votre calibre spécifique. Par exemple, si vous avez une jauge Forster .308 GO, utilisez une jauge Forster .308 NO GO.
- Assurez-vous que la jauge est exempte de saleté ou de dommages avant utilisation.
- Inspectez régulièrement la jauge pour détecter l'usure et remplacez-la si des dommages sont constatés.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les armes à feu et les munitions.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre avant d'utiliser la jauge.
- Rassembliez tous les outils et équipements nécessaires pour la mesure.

### 2. Utilisation de la jauge :

- Insérez la jauge GO dans la chambre de l'arme à feu. La jauge doit s'ajuster parfaitement sans force excessive.
- Vérifiez que la jauge est bien en place. Si elle ne s'adapte pas, ne tentez pas de la forcer.
- Retirez la jauge GO et insérez la jauge NO GO dans la chambre.
- La jauge NO GO doit s'ajuster avec une légère résistance. Si elle s'adapte librement, cela indique une profondeur de chambre excessive et une condition dangereuse.

### 3. Après utilisation :

- Après utilisation, nettoyez la jauge pour éliminer tout résidu ou débris.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sec, à l'écart des enfants et des utilisateurs non autorisés.

## Instructions d'élimination

- Éliminez la jauge conformément aux réglementations locales. Si la jauge est endommagée ou n'est plus utilisable, ne la jetez pas avec les déchets ordinaires.
- Envisagez des options de recyclage si elles sont disponibles dans votre région.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation des Jauge d'espace libre RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 50 BMG NO GO GAUGE, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par le détaillant ou le fabricant au moment de l'achat.

En suivant ces lignes directrices, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de votre jauge d'espace libre. Priorisez toujours la sécurité et le respect des lois et réglementations locales. Merci de votre attention à ces instructions de sécurité importantes.

# 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)