

# Jauges de jeu de culasse pour cartouches magnum ceinturées - Jauge GO pour cartouches magnum ceinturées

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

## Déterminer la bonne longueur de tête

À l'exception de la .240 Weatherby Magnum, la plupart des cartouches magnum à ceinture sont basées sur l'étui .375 H&H Magnum. Par conséquent, elles utilisent toutes les mêmes jauges de tête. Voici une liste partielle de ces cartouches qui utilisent les mêmes jauges de tête à ceinture : .257 Weatherby Mag., 6.5 Rem. Mag., .264 Win. Mag., .270 Weatherby Mag., 7mm Rem. Mag., 7mm Weatherby Mag., 7mm STW, .300 H&H Mag., .300 Weatherby Mag., .300 Win. Mag., .30-.338 Win. Mag., .308 Norma Mag., 8mm Rem., .338 Win. Mag., .340 Weatherby Mag., .350 Rem. Mag., .358 Norma Mag., .375 H&H Mag., .416 Rem. Mag., .458 Win. Mag. MÉLER ET ASSORTIR DES MARQUES DE JAUGES DE TÊTE - Ne le fais pas !! C'est la réponse courte, voici pourquoi. Cela se résume à l'accumulation de tolérances. Chaque fabricant de jauges de tête travaille dans une plage spécifiée par la SAAMI. Le fabricant "A" peut travailler à la limite supérieure de la plage tandis que les jauges du fabricant "B" se situent au milieu de la plage de tolérance. Mélanger les deux pourrait donner une lecture inexacte. En restant avec une seule marque pour un calibre particulier, tu élimineras une variable. Si tu as une jauge Forster, .308 GO, prends une Forster, .308 NO GO. Utilise Clymer avec Clymer et Manson Precision avec Manson Precision, etc. Tu peux utiliser n'importe quelle marque de jauge de tête avec n'importe quelle autre marque de reamer de chambre. Par exemple, les jauges de tête Forster avec les reamers Clymer, les jauges Manson Precision avec les reamers JGS, etc.



## Caractéristiques

- Nom: [Jauge GO pour cartouches magnum ceinturées](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513100320
- N° fabr.: G0BLT
- Cartouche: Belted Magnums
- Couleur: Steel
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: GO Belted Magnum
- Style: Go Jauge
- Poids du colis: 0.023kg
- 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 LIBRE CARTRIDGE MAGNUM À CEINTURE](#)
- [À propos de nous](#)

# GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LES JAUGES D'ESPACE LIBRE CARTRIDGE MAGNUM À CEINTURE

## Introduction

Merci d'avoir choisi la jauge Go Manson Precision pour les cartouches magnum à ceinture. Ce produit est conçu pour garantir des mesures sûres et précises pour vos besoins de rechargement. Pour assurer votre sécurité et une utilisation efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

## Directives de Sécurité Générales

- Manipule toujours les jauges d'espace libre avec précaution pour éviter les dommages.
- Assuretoi d'utiliser la jauge correcte pour le type de cartouche spécifique.
- Ne mélange pas les jauges d'espace libre provenant de différents fabricants pour éviter des lectures inexactes.
- Garde les jauges hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspecte régulièrement les jauges pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Signale toute condition dangereuse ou incident impliquant ce produit aux autorités appropriées.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Mesure Correcte** : Assuretoi toujours d'utiliser la jauge correctement pour éviter des erreurs de calcul. Suis de près les instructions du fabricant.
- **Conditions Environnementales** : Utilise la jauge dans un environnement propre et sec pour éviter la contamination et garantir des mesures précises.
- **Sécurité Personnelle** : Porte un équipement de protection approprié, comme des lunettes de sécurité, lorsque tu utilises ce produit en conjonction avec des armes à feu.
- **Stockage** : Range les jauges dans un étui de protection ou un espace de rangement désigné pour éviter les dommages physiques.
- **Calibration** : Vérifie régulièrement la calibration de tes jauges pour garantir leur précision.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assuretoi d'avoir la jauge correcte pour la cartouche magnum à ceinture spécifique avec laquelle tu travailles.
- Nettoie la jauge et la chambre de l'arme à feu avant utilisation.

### 2. Utilisation de la Jauge :

- Insère la jauge Go dans la chambre de l'arme à feu.
- Assuretoi que la jauge s'adapte bien et ne nécessite pas de force excessive.
- Si la jauge ne s'adapte pas, ne tente pas de la forcer. Cela pourrait indiquer un problème avec la chambre ou la jauge elle-même.

### 3. Vérification des Mesures :

- Après avoir inséré la jauge, vérifie tout mouvement. Un bon ajustement doit permettre à la jauge de rester fermement en place sans vaciller.
- Si la jauge s'adapte correctement, poursuis ton processus de rechargement. Si ce n'est pas le cas, consulte un armurier qualifié pour une inspection supplémentaire.

#### **4. Entretien PostUtilisation :**

- Nettoie la jauge après chaque utilisation pour maintenir sa précision et sa longévité.
- Range la jauge dans un endroit sûr et sec.

### **Instructions de Mise au Rebut**

- Dispose du produit conformément aux réglementations locales.
- Ne jette pas la jauge dans les déchets ménagers réguliers si elle est endommagée ou ne fonctionne plus.
- Envisage des options de recyclage ou contacte les autorités locales pour des méthodes de mise au rebut appropriées.

### **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation de ce produit, n'hésite pas à contacter le fabricant ou ton détaillant local pour obtenir de l'aide. Assure-toi d'avoir les détails du produit à portée de main pour une réponse plus efficace.

En suivant ces directives, tu peux garantir l'utilisation sûre et efficace de ta jauge Go Manson Precision pour les cartouches magnum à ceinture. Merci de prêter 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)