

# Jauge de jeu de culasse GO - Jauge headspace GO 6MM BR acier

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

## Absolument essentiel pour un travail de chambre précis et sûr

CLYMER GO HEADSPACE GAUGES Les jauge de jeu de culasse GO sont des outils de précision conçus pour aider les armuriers et les passionnés d'armes à vérifier les dimensions minimales de la chambre sécuritaires des fusils et des fusils de chasse. Un bon headspace est crucial pour garantir qu'une arme peut chambrer et tirer une cartouche en toute sécurité, évitant ainsi des pannes potentielles ou des dangers pour la sécurité. Ces jauge sont essentielles lors du chambrage de nouveaux canons, de l'entretien courant ou de l'évaluation d'armes d'occasion à acheter. Caractéristiques clés : Usinage de précision : Chaque jauge est fabriquée en acier de haute qualité et usinée selon des spécifications SAAMI exactes, garantissant des mesures précises et fiables. Spécificité de calibre : Disponibles dans une large gamme de calibres, ces jauge répondent à divers 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 trempé garantit une longévité et une performance constante dans des environnements d'atelier exigeants. Spécifications : Matériau : Acier trempé Dimensions : La taille varie selon le calibre et le style de jauge Conformité : Fabriquées selon les spécifications SAAMI Avis des clients : Les clients apprécient les jauge Clymer Go Headspace 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 jauge appropriée pour leurs besoins spécifiques. La construction durable est souvent soulignée, beaucoup notant que les jauge conservent leur précision même après une utilisation intensive. Incorporer les jauge Clymer Go Headspace dans votre trousse à outils d'armurier garantit que vos armes à feu respectent les dimensions minimales de sécurité, améliorant à la fois la sécurité et la performance.



## Caractéristiques

- Nom: [Jauge headspace GO 6MM BR acier](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184100222
- N° fabr.: G0BR
- Cartouche: 7 mm BR (Benchrest) Remington, .22 BR (Benchrest) Remington, .6 mm BR
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.46"
- Largeur: 0.46"
- Longueur: 1.317"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 6mm BR GO
- Poids: 0.1 lbs
- Style: Go Jauge
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 18mm
- Longueur d'expédition: 58mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les Jauge d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 6MM BR GO GAUGE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les Jauge d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 6MM BR GO GAUGE

## Introduction

Merci d'avoir choisi la jauge d'espace libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 6MM BR GO GAUGE. Ce produit est conçu pour mesurer avec précision la longueur de la chambre de votre fusil, garantissant ainsi une utilisation sécurisée et efficace. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour assurer votre sécurité et celle des autres.

## Directives de sécurité générales

- Vérifiez toujours l'état de la jauge avant de l'utiliser. Ne l'utilisez pas si elle est endommagée ou usée.
- Conservez la jauge hors de portée des enfants et des animaux.
- Ne laissez jamais une jauge dans un endroit où elle pourrait être utilisée de manière inappropriée.
- En cas de doute sur l'utilisation de la jauge, consultez un professionnel qualifié.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant d'utiliser la jauge.
- Utilisez la jauge uniquement pour les calibres spécifiés : 7 mm BR (Benchrest) Remington, 22 BR (Benchrest) Remington, 6 mm BR.
- Ne forcez pas la jauge dans la chambre. Si elle ne s'insère pas facilement, vérifiez l'état de la chambre.
- Ne jamais utiliser la jauge pour d'autres calibres que ceux indiqués. L'utilisation incorrecte peut entraîner des accidents graves.
- Portez des lunettes de protection lors de la manipulation d'armes à feu.

## Instructions d'installation et d'utilisation

### 1. Préparation:

- Vérifiez que l'arme est déchargée.
- Nettoyez la chambre de l'arme pour éliminer toute saleté ou débris.

### 2. Utilisation de la jauge:

- Insérez délicatement la jauge dans la chambre de l'arme.
- Vérifiez si la jauge "Go" s'insère facilement. Si elle ne s'insère pas, cela peut indiquer un problème de headspace.
- Si la jauge "NoGo" s'insère, cela signifie que la chambre est trop grande et peut nécessiter une attention professionnelle.

### 3. Après utilisation:

- Retirez la jauge de la chambre.
- Nettoyez la jauge avec un chiffon sec pour éviter la rouille ou la corrosion.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sec.

## **Instructions d'élimination**

- Ne jetez pas la jauge dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des produits en acier.
- Si la jauge est endommagée, contactez un professionnel pour obtenir des conseils sur l'élimination appropriée.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurezvous de conserver votre reçu d'achat pour toute demande de garantie ou de service aprèsvente.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sécurisée et efficace de votre jauge d'espace libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 6MM BR GO GAUGE. Merci de votre attention et restez en 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)