

# Jauges de jeu de culasse GO - Jauge de headspace GO 44 MAGNUM acier

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

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

CLYMER GO HEADSPACE GAUGES Les jauges Clymer Go Headspace 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 chamber et tirer une cartouche en toute sécurité, évitant ainsi des pannes potentielles ou des dangers pour la sécurité. Ces jauges 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 jauges 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 jauges 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 jauges conservent leur précision même après une utilisation intensive. Incorporer les jauges 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 de headspace GO 44 MAGNUM acier](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184100430
- N° fabr.: GO44MGN
- Cartouche: 44 Magnum, 44 Special
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.45"
- Largeur: 0.45"
- Longueur: 0.73"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 44 Magnum GO
- Poids: 0.1 lbs
- Style: Go Jauge
- Poids du colis: 0.014kg
- Hauteur d'expédition: 18mm

- Largeur d'expédition: 13mm
- Longueur d'expédition: 58mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Jauge d'Espace Libre Clymer 44 Magnum](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Jauge d'Espace Libre Clymer 44 Magnum

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Jauge d'Espace Libre Clymer 44 Magnum. Ce produit est conçu pour garantir un ajustement précis de la chambre de votre arme à feu. Afin d'assurer votre sécurité et celle des autres, il est essentiel de suivre les instructions de sécurité et les recommandations d'utilisation qui suivent.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement par des adultes responsables et formés.
- Ne laissez jamais le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état de la jauge pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas la jauge de quelque manière que ce soit.
- Utilisez la jauge uniquement pour les calibres spécifiés.
- En cas de doute sur l'utilisation, consultez un professionnel qualifié.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant d'utiliser la jauge, assurez-vous que l'arme est déchargée.
- Ne tirez pas avec une arme sans avoir vérifié le headspace.
- Utilisez des lunettes de protection lors de l'utilisation de l'arme.
- Ne pas exposer la jauge à des températures extrêmes ou à des environnements corrosifs.
- Ne pas utiliser la jauge si elle présente des signes de dommage ou d'usure.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. **Vérification de l'Arme** Avant toute utilisation, vérifiez que l'arme est complètement déchargée.
2. **Utilisation de la Jauge** Insérez la jauge dans la chambre de l'arme. Assurez-vous qu'elle s'ajuste correctement sans forcer.
3. **Vérification du Headspace** Si la jauge "Go" s'insère sans résistance, cela signifie que le headspace est acceptable. Si la jauge "NoGo" s'insère, cela indique que le headspace est trop large et que l'arme doit être examinée par un professionnel.
4. **Retrait de la Jauge** Retirez la jauge de la chambre avec précaution après avoir effectué vos vérifications.
5. **Stockage** Rangez la jauge dans un endroit sec et sûr, loin des enfants.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage et l'élimination des produits en acier.
- Si la jauge est endommagée, contactez un professionnel pour des conseils sur l'élimination sécurisée.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter un professionnel qualifié ou un service d'assistance approprié.

En suivant ces instructions, vous contribuez à garantir une utilisation sécurisée et efficace de votre Jauge d'Espace Libre Clymer 44 Magnum. Restez vigilant et responsable lors de l'utilisation de votre arme à feu.

# 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)