

# Jauges de jeu de culasse GO - Jauge GO de jeu de culasse 7.62X54R 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 GO de jeu de culasse 7.62X54R acier](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184100500
- N° fabr.: G07.62X54R
- Cartouche: 7.62 x 54 mm Russian
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.47"
- Largeur: 0.47"
- Longueur: 0.73"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 7.62x54R GO
- Poids: 0.1 lbs
- Style: Go Jauge
- Poids du colis: 0.014kg
- Hauteur d'expédition: 15mm

- 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 jauges d'espace libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 7.62X54R](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les jauges d'espace libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 7.62X54R

## Introduction

Bienvenue dans votre guide de sécurité pour les jauges d'espace libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 7.62X54R. Ce produit est essentiel pour mesurer et tester la longueur de la chambre de votre fusil. Il est crucial d'assurer une utilisation sécurisée et efficace de cet outil.

## Directives générales de sécurité

- Assurez-vous que la jauge est en bon état avant chaque utilisation.
- Ne pas utiliser la jauge si elle est endommagée ou usée.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants.
- Ne pas utiliser la jauge pour d'autres applications que celles prévues.
- Consultez toujours le manuel d'utilisation de votre arme pour des instructions spécifiques.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Vérifiez l'état de la jauge** : Avant de l'utiliser, inspectez la jauge pour détecter des fissures ou des défauts.
- **Utilisez des équipements de protection** : Portez des lunettes de sécurité lorsque vous manipulez des armes à feu.
- **Ne forcez pas la jauge** : Si la jauge ne s'insère pas facilement, ne forcez pas son insertion. Cela pourrait endommager la jauge ou l'arme.
- **Évitez les distractions** : Concentrez-vous sur la tâche à accomplir et évitez les distractions lorsque vous utilisez la jauge.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme est déchargée.
- Retirez le chargeur et vérifiez visuellement la chambre.

### 2. Utilisation de la jauge :

- Insérez la jauge "Go" dans la chambre de l'arme.
- Si la jauge s'insère facilement, cela indique que la chambre est dans les spécifications acceptables.
- Si la jauge "NoGo" ne s'insère pas, cela signifie que la chambre est trop serrée.
- Ne tirez pas avec une arme qui ne respecte pas les spécifications de headspace.

### 3. Inspection après utilisation :

- Après utilisation, nettoyez la jauge pour enlever toute saleté ou résidu.
- Rangez la jauge dans un endroit sec et sûr.

## Instructions de mise au rebut

- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers si elle est endommagée.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements en acier.
- Envisagez de retourner la jauge au fabricant ou à un centre de recyclage approprié.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact européen approprié.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide de sécurité. En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre jauge d'espace libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 7.62X54R.

# 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)