

# Jauges NO-GO de jeu de chambre - Jauge de jeu de culasse NO GO 7.62X39MM acier

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

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

CLYMER NO-GO HEADSPACE GAUGES Les jauges de tête Clymer No-Go sont des outils de précision conçus pour aider les armuriers et les passionnés d'armes à vérifier que la chambre d'une arme à feu ne dépasse pas les dimensions maximales de tête sécuritaires. En identifiant une longueur de chambre excessive, ces jauges préviennent les risques de sécurité potentiels tels que les ruptures de douilles ou les ratés, garantissant que l'arme fonctionne dans les tolérances spécifiées. Elles sont essentielles lors du chambrage de nouveaux canons, de l'entretien de routine ou lors 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 les spécifications exactes de la SAAMI, garantissant des mesures précises et fiables. Spécificité de calibre : Disponibles dans une large gamme de calibres, ces jauges s'adaptent à divers types d'armes à feu, offrant une polyvalence pour les 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 jauge Conformité : Fabriqué selon les spécifications de la SAAMI. Avis des clients : Les clients apprécient les jauges de tête Clymer No-Go 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 mise en avant, beaucoup notant que les jauges maintiennent leur précision même après une utilisation intensive. Incorporer les jauges de tête Clymer No-Go dans votre trousse à outils d'armurerie garantit que les chambres de vos armes à feu sont dans des limites opérationnelles sûres, améliorant à la fois la sécurité et les performances.



## Caractéristiques

- Nom: [Jauge de jeu de culasse NO GO 7.62X39MM acier](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184100491
- N° fabr.: NG7.62X39
- Cartouche: 7.62 x 39 mm Russian
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.4"
- Largeur: 0.4"
- Longueur: 1.495"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: NO GO 7.62x39mm
- Poids: 0.1 lbs
- Style: Jauge No Go

- Poids du colis: 0.023kg
- 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](#)
- [JAUAGES D'ESPACE LIBRE NOGO CLYMER 7.62X39MM INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ](#)
- [À propos de nous](#)

# JAUAGES D'ESPACE LIBRE NOGO CLYMER 7.62X39MM INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

## Introduction

Merci d'avoir acheté la jauge d'espace libre NoGo Clymer 7.62x39mm. Ce produit est conçu pour vous aider à mesurer avec précision la longueur de la chambre de votre fusil, garantissant un chambrage correct des canons et des conditions de tir sûres. Veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives de sécurité générales

- Manipulez toujours les armes à feu et les jauges avec soin.
- Assurez-vous d'être dans un environnement sûr lors de l'utilisation de ce produit.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les armes à feu et les munitions.
- Rangez cette jauge dans un endroit sécurisé, à l'abri des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour sur les rappels de produits via la plateforme de sécurité de l'UE.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

### • Identification des dangers :

- Une utilisation incorrecte de la jauge peut entraîner un chambrage dangereux et un potentiel de dysfonctionnement de l'arme à feu.
- Vérifiez toujours que la jauge est appropriée pour le calibre spécifique que vous utilisez.

### • Instructions pour éviter les dangers :

- Ne tentez pas d'utiliser la jauge si elle semble endommagée ou usée.
- Vérifiez toujours l'espace libre avant de tirer avec une arme à feu d'occasion.
- Utilisez la jauge uniquement comme prévu ; ne la modifiez pas et ne l'utilisez pas de manière abusive.
- Portez des équipements de sécurité appropriés, tels que des lunettes de protection, lors de la manipulation des armes à feu.
- Gardez votre espace de travail propre et exempt de distractions lors de l'utilisation de la jauge.

### • Avertissements spécifiques à l'âge :

- Ce produit est destiné à être utilisé par des adultes ou sous la supervision d'adultes. Gardez-le hors de portée des enfants.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### • Installation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et dirigée dans une direction sûre.
- Retirez la culasse de l'arme à feu conformément aux instructions du fabricant.

### • Utilisation de la jauge :

- Insérez la jauge NoGo dans la chambre de l'arme à feu.
- Essayez de fermer la culasse sur la jauge.
- Si la culasse ne se ferme pas complètement, l'espace libre est acceptable.

- Si la culasse se ferme sur la jauge, cela indique un espace libre excessif, et l'arme ne doit pas être utilisée jusqu'à ce qu'elle soit inspectée par un armurier qualifié.

- **Après utilisation :**

- Nettoyez la jauge après utilisation pour enlever tout résidu ou débris.
- Rangez la jauge dans un étui de protection ou un espace de stockage désigné.

## **Instructions de disposition**

- Disposez de la jauge conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si la jauge est endommagée au-delà de l'utilisation, consultez les directives locales de recyclage ou d'élimination des déchets dangereux.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant ce produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter votre revendeur d'armes à feu local pour obtenir de l'aide. Assurez-vous toujours de suivre les directives et réglementations de sécurité les plus récentes.

Merci de donner la priorité à la sécurité lors de l'utilisation de la jauge d'espace libre NoGo Clymer 7.62x39mm. Votre manipulation responsable des armes à feu contribue à un environnement plus sûr pour tous.

# 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)