

Jeux de jauge Go/No-Go pour jeu de culasse - Kit de jauge headspace 6MM ARC en acier

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

Ensembles de Gauges de Headspace dans des Calibres de Fusil et de Pistolet Populaires

ENSEMBLES DE GAUGES DE TAILLE DE CHAMBRE CLYMER GO & NO-GO Les ensembles de gauges de taille de chambre Clymer Go & No-Go sont des outils essentiels pour les armuriers et les passionnés d'armes à feu, conçus pour mesurer avec précision et garantir un bon espace de chambre dans les fusils. Ces gauges vérifient que la chambre d'une arme à feu respecte les spécifications de l'Institut des fabricants d'armes de sport et de munitions (SAAMI), assurant un fonctionnement sûr et fiable. Caractéristiques clés : Mesure de Précision : Chaque gauge est usiné avec précision à partir d'acier de haute qualité selon les spécifications SAAMI exactes, offrant des évaluations précises des dimensions de la chambre. Ensembles Complets : Chaque ensemble comprend un gauge "Go" et un gauge "No-Go" pour un calibre spécifique, permettant une évaluation approfondie de la taille de la chambre d'une arme à feu. Rangement Durable : Les gauges sont livrées dans un étui de transport en plastique pratique et durable, offrant protection et organisation facile. Spécifications : Matériaux : Acier usiné Normes : Fabriqué selon les spécifications SAAMI Gauges Incluses : Gauge "Go" : Confirme la taille minimale de la chambre Gauge "No-Go" : Identifie une taille de chambre excessive Options de Calibre : Disponibles dans divers calibres pour s'adapter à différentes armes à feu Avis des Clients : Nos clients louent constamment les ensembles de gauges de taille de chambre Clymer Go & No-Go pour leur précision et leur fiabilité. Beaucoup apprécient l'inclusion des deux gauges dans un seul ensemble, simplifiant ainsi le processus de vérification de l'espace de chambre. L'étui de transport en plastique durable est également mis en avant comme une caractéristique pratique pour le rangement et le transport. Incorporer les ensembles de gauges de taille de chambre Clymer Go & No-Go dans votre routine d'entretien des armes à feu garantit que vos fusils fonctionnent dans des paramètres d'espace de chambre sûrs, améliorant à la fois la sécurité et la performance.



Caractéristiques

- Nom: [Kit de jauge headspace 6MM ARC en acier](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184000085
- N° fabr.: GONG6MMARC
- Cartouche: 6 mm ARC
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.43"
- Largeur: 0.43"
- Longueur: 2.62"
- Matériaux: Steel
- Numéro de modèle: 6mm ARC
- Poids: 0.2 lbs
- Style: Kit Jauge
- Poids du colis: 0.054kg

- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 89mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Ensembles de Gauges de Taille de Chambre CLYMER Go & NoGo](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Ensembles de Gauges de Taille de Chambre CLYMER Go & NoGo

Introduction

Merci d'avoir choisi les ensembles de gauges de taille de chambre CLYMER Go & NoGo. Ces outils sont essentiels pour garantir la sécurité et le bon fonctionnement de vos armes à feu. Ce guide fournit des informations importantes sur l'utilisation sécurisée de ces produits, conformément aux réglementations de sécurité des consommateurs de l'UE.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de toujours utiliser les ensembles de gauges dans un environnement sûr et approprié.
- Conservez les gauges hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état des gauges pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez jamais les gauges et n'utilisez pas d'outils endommagés.
- Suivez toutes les instructions fournies pour éviter les accidents.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation de Gants** : Portez des gants de protection lors de la manipulation des gauges pour éviter les coupures et les blessures.
- Évitez l'humidité** : Gardez les gauges dans un endroit sec pour éviter la corrosion.
- Ne pas forcer** : N'appliquez pas de force excessive lors de l'utilisation des gauges. Cela pourrait endommager l'outil ou la chambre de l'arme.
- Vérification de la compatibilité** : Assurez-vous que le gauge est compatible avec le calibre de votre arme avant utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme est déchargée et sécurisée avant d'utiliser les gauges.
- Rassembliez tous les outils nécessaires, y compris les gauges "Go" et "NoGo".

2. Utilisation du Gauge "Go" :

- Insérez le gauge "Go" dans la chambre de l'arme.
- Si le gauge s'insère facilement, la taille de la chambre est correcte.

3. Utilisation du Gauge "NoGo" :

- Insérez le gauge "NoGo" dans la chambre de l'arme.
- Si le gauge ne s'insère pas, la chambre est dans les spécifications sécuritaires. Si le gauge s'insère, cela indique que la chambre est trop grande et nécessite une attention immédiate.

4. Nettoyage et Rangement :

- Après utilisation, nettoyez les gauges avec un chiffon sec pour enlever toute saleté ou résidu.
- Rangez les gauges dans l'étui de transport pour éviter les dommages.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les gauges avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des outils en acier.
- Si les gauges sont endommagées, envisagez de les retourner au fabricant pour une élimination appropriée.

Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter les ressources disponibles en ligne ou contacter le point de contact approprié dans l'UE.

En suivant ces directives, vous contribuez à garantir non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres. Merci de votre attention à la sécurité lors de l'utilisation des ensembles de gauges de taille de chambre CLYMER Go & NoGo.

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