

GO & NO-GO HEADSPACE GAUGE SETS - CLYMER 5.56X45MM NATO HEADSPACE GAUGE KIT STEEL

[Outils](#) > [Outils de Mesure](#) > [Jauges 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 Complètes : 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 : Matériau : 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: [CLYMER 5.56X45MM NATO HEADSPACE GAUGE KIT STEEL](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184000074
- N° fabr.: GONG5.56
- Cartouche: 5.56 mm NATO
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.355"
- Largeur: 0.355"
- Longueur: 0.325"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 5.56x45mm NATO
- Poids: 0.2 lbs
- Style: Kit Jauge
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 15mm
- Largeur d'expédition: 15mm
- Longueur d'expédition: 94mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Ensembles de Jauges GO/NOGO](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Ensembles de Jauges GO/NOGO

Introduction

Merci d'avoir choisi l'ensemble de jauges GO/NOGO, spécialement conçu pour le contrôle de la taille de chambre de 5.56x45mm NATO. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation correcte et sûre du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant de l'utiliser.

Directives Générales de Sécurité

- **Sécurité du Produit** : Assurez-vous que l'ensemble de jauges GO/NOGO est utilisé uniquement pour son but prévu, qui est de vérifier la longueur de la chambre dans les armes à feu.
- **Rappels Améliorés** : Restez informé des rappels de produits. Si vous recevez un avis de rappel, suivez les instructions fournies.
- **Achats en Ligne** : Lors de l'achat en ligne, assurez-vous que le vendeur respecte les réglementations de sécurité.
- **Protection Spéciale des Consommateurs** : Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des enfants. Gardez-le hors de portée des mineurs.
- **Point de Contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, référez-vous aux informations de contact du fabricant fournies sur l'emballage ou la documentation du produit.
- **Alertes Rapides** : Vérifiez régulièrement la plateforme de sécurité de l'UE pour des mises à jour sur la sécurité des produits.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Inspectez toujours les jauges pour tout signe de dommage avant utilisation. Ne pas utiliser de jauges endommagées.
- Utilisez les jauges dans un environnement bien éclairé et propre pour éviter les erreurs de mesure.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre avant de vérifier l'espace de chambre.
- Ne forcez pas les jauges dans la chambre. Si vous ressentez une résistance, arrêtez-vous et vérifiez s'il y a des obstructions ou des dommages.
- Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux de tout débris potentiel lors de l'utilisation des jauges.
- Rangez les jauges dans leur étui de transport en plastique durable lorsqu'elles ne sont pas utilisées pour éviter les dommages.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Rassemblez les outils nécessaires et l'ensemble de jauges GO/NOGO.

2. Utilisation des Jauges :

- Identifiez la jauge Go et la jauge NoGo dans l'ensemble.
- Insérez la jauge Go dans la chambre. Elle doit s'ajuster sans force excessive.
- Si la jauge Go s'ajuste correctement, passez à l'insertion de la jauge NoGo.
- La jauge NoGo ne doit pas s'ajuster si l'espace de chambre est correct. Si elle s'ajuste, consultez un armurier qualifié avant de continuer.

3. Après Utilisation :

- Nettoyez les jauges après utilisation pour enlever tout débris ou résidu.
- Rangez les jauges dans l'étui de transport fourni pour les protéger des dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de l'ensemble de jauges GO/NOGO conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les jauges dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les options de recyclage ou les sites de mise au rebut désignés pour les produits métalliques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'ensemble de jauges GO/NOGO, veuillez vous référer aux informations de contact fournies sur l'emballage ou la documentation du produit.

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