

GO & NO-GO HEADSPACE GAUGE SETS - CLYMER 45 ACP 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 45 ACP HEADSPACE GAUGE KIT STEEL](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184000041
- N° fabr.: GONG45ACP
- Cartouche: 45 Auto (ACP)
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.47"
- Largeur: 0.47"
- Longueur: 1.86"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 45 ACP
- Poids: 0.2 lbs
- Style: Kit Jauge
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 18mm
- Longueur d'expédition: 58mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [ENSEMBLES DE GAUGES DE TAILLE DE CHAMBRE CLYMER 45 ACP HEADSPACE GAUGE KIT STEEL](#)
[Guide de Sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

ENSEMBLES DE GAUGES DE TAILLE DE CHAMBRE CLYMER 45 ACP HEADSPACE GAUGE KIT STEEL

Guide de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir acheté les ensembles de gauges de taille de chambre Clymer Go & NoGo. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité et des instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre kit de gauges. Veuillez lire et suivre ces directives attentivement pour éviter tout risque associé à une utilisation incorrecte.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de bien connaître le fonctionnement de votre arme à feu avant d'utiliser le kit de gauges.
- Manipulez toujours le kit de gauges avec soin pour éviter les dommages ou les blessures.
- Utilisez le kit de gauges uniquement à des fins prévues, à savoir vérifier l'espace de chambre des canons chambrés en .45 ACP.
- Gardez le kit de gauges hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement les gauges pour détecter l'usure ou les dommages avant chaque utilisation.
- Respectez toujours les lois et réglementations locales concernant les armes à feu et les munitions.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant d'utiliser les gauges, assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Ne pas utiliser les gauges si elles présentent des signes de dommages ou d'usure.
- Lors de la mesure de l'espace de chambre, assurez-vous que la gauge est bien positionnée dans la chambre.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de l'insertion ou du retrait des gauges de la chambre.
- Si la gauge Go ne s'adapte pas, n'utilisez pas le canon. Si la gauge NoGo s'adapte, n'utilisez pas le canon.
- Rangez les gauges dans le boîtier de transport fourni pour éviter les dommages.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Assurez-vous que votre arme à feu est déchargée et en sécurité.
- Rassemblez le kit de gauges et les outils nécessaires pour votre inspection.

2. Utilisation de la Gauge Go

- Insérez la gauge Go dans la chambre du canon.
- Assurez-vous qu'elle s'enclenche complètement sans résistance.
- Si la gauge Go s'adapte, l'espace de chambre est acceptable.

3. Utilisation de la Gauge NoGo

- Retirez la gauge Go et insérez la gauge NoGo dans la chambre.
- Assurez-vous qu'elle s'enclenche complètement.
- Si la gauge NoGo s'adapte, l'espace de chambre est trop long, et le canon ne doit pas être utilisé.

4. Entretien après Utilisation

- Nettoyez les gauges après utilisation pour enlever tout résidu ou débris.
- Rangez les gauges dans le boîtier de transport fourni pour les protéger des dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de toute gauge endommagée ou usée conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les gauges dans les ordures ordinaires. Consultez les programmes de recyclage locaux pour des méthodes d'élimination appropriées.
- Assurez-vous que tous les composants sont éliminés d'une manière qui ne présente pas de risque pour l'environnement ou la sécurité publique.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation des ensembles de gauges de taille de chambre Clymer Go & NoGo, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant incluses avec votre produit.

Merci de prioriser la sécurité lors de l'utilisation de votre kit de gauges. En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et réussie.

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