

Jeux de jauges Go/No-Go pour jeu de culasse - Kit de jauges headspace LAPUA 6.5X47MM acier

[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 jauges 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 jauges 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 jauges 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 jauges de taille de chambre Clymer Go & No-Go pour leur précision et leur fiabilité. Beaucoup apprécient l'inclusion des deux jauges 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 jauges 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 jauges headspace LAPUA 6.5X47MM acier](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184000081
- N° fabr.: GONG65X47LAP
- Cartouche: 6.5 x 47 mm Lapua
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.465"
- Largeur: 0.465"
- Longueur: 3.234"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 6.5x47mm Lapua
- Poids: 0.2 lbs
- Style: Kit Jauge
- Poids du colis: 0.068kg

- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 102mm

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 assurer la sécurité et la performance de vos armes à feu. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité claires et simples pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit.

Directives Générales de Sécurité

- Toujours manipuler les armes à feu avec précaution et respect.
- Utilisez les gauges uniquement pour les calibres spécifiés dans votre ensemble.
- Ne laissez jamais les gauges à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état de vos gauges pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- En cas de doute sur l'utilisation ou l'état de l'outil, consultez un professionnel qualifié.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation** : Portez des lunettes de sécurité lors de l'utilisation des gauges pour protéger vos yeux.
- **Évaluation** : Ne forcez jamais le gauge dans la chambre de l'arme. Un ajustement correct doit être possible sans résistance excessive.
- **Rangement** : Rangez les gauges dans leur étui lorsque vous ne les utilisez pas pour éviter les dommages.
- **Vérification** : Avant chaque utilisation, vérifiez que les gauges ne présentent pas de fissures ou de déformations.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et sécurisée avant d'utiliser les gauges.
- Nettoyez la chambre de l'arme pour enlever toute saleté ou débris.

2. Utilisation du Gauge "Go" :

- Insérez doucement le gauge "Go" dans la chambre.
- Si le gauge s'insère facilement, la chambre est conforme aux spécifications minimales.
- Si le gauge ne s'insère pas, la chambre peut être trop petite et nécessite une attention professionnelle.

3. Utilisation du Gauge "NoGo" :

- Insérez le gauge "NoGo" dans la chambre.
- Si le gauge ne s'insère pas, la chambre est correcte.
- Si le gauge s'insère facilement, cela indique que la chambre est trop grande et peut nécessiter des réparations.

4. Nettoyage :

- Après utilisation, nettoyez les gauges avec un chiffon doux pour enlever les résidus.
- Rangez les gauges dans leur étui pour éviter les dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les gauges à la poubelle si elles sont endommagées. Contactez un professionnel pour des conseils sur l'élimination appropriée.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en acier.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour les produits de sécurité. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et les détails d'achat à portée de main.

En suivant ces instructions et recommandations, vous garantisiez une utilisation sûre et efficace des ensembles de gauges de taille de chambre Clymer Go & NoGo. Restez vigilant et responsable lors de la manipulation de vos outils et armes à feu.

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