

GO & NO-GO HEADSPACE GAUGE SETS - CLYMER 6.5 PRC HEADSPACE GAUGE KIT STEEL

[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 : 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 6.5 PRC HEADSPACE GAUGE KIT STEEL](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184000083
- N° fabr.: GONG6.5PRC
- Cartouche: 6.5 PRC
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.528"
- Largeur: 0.528"
- Longueur: 3.62"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 6.5 PRC
- Poids: 0.3 lbs
- Style: Kit Jauge
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 114mm

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

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les ensembles de gauges de taille de chambre CLYMER GO & NOGO. Ce manuel vous fournira des informations essentielles sur l'utilisation sécurisée de ce produit, en conformité avec les règlements de sécurité des produits de l'UE. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous de toujours utiliser les gauges dans un environnement sûr et approprié.
- Vérifiez que le produit est en bon état avant chaque utilisation. Ne pas utiliser de gauges endommagées.
- Gardez les gauges hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne pas utiliser les gauges à d'autres fins que celles pour lesquelles elles sont conçues.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de protection, lors de l'utilisation des gauges.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant de mesurer l'espace de chambre.
- Ne pas forcer les gauges dans la chambre de l'arme. Cela pourrait endommager le gauge ou l'arme.
- Ne pas utiliser les gauges si vous n'êtes pas familiarisé avec leur fonctionnement. Consultez un professionnel si nécessaire.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- Vérification de la Chambre :**
 - Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et sécurisée.
 - Insérez le gauge "Go" dans la chambre. Si le gauge s'insère facilement, la chambre est conforme aux spécifications minimales.
 - Ensuite, insérez le gauge "NoGo". Si ce gauge s'insère, cela indique que la chambre est trop grande et nécessite une attention professionnelle.
- Rangement :**
 - Rangez toujours les gauges dans leur étui de transport après utilisation pour éviter les dommages.
 - Évitez de laisser les gauges exposées à l'humidité ou à des températures extrêmes.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les gauges avec les déchets ménagers. Consultez les réglementations locales pour l'élimination appropriée des outils en acier.
- Si le produit est endommagé ou hors d'usage, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination sécurisée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le point de contact local de l'UE ou le site web de l'autorité de sécurité des produits.

En suivant ces lignes directrices, vous contribuerez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation des ensembles de gauges de taille de chambre CLYMER GO & NOGO. Merci de votre attention et de votre engagement envers une utilisation sécurisée.

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