

Jeux de jauges Go/No-Go pour jeu de culasse - Kit de jauges headspace 6.5 CREEDMOOR en 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 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 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 6.5 CREEDMOOR en acier](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184000086
- N° fabr.: GONG6.5CM
- Cartouche: 6.5 Creedmoor
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.465"
- Largeur: 0.465"
- Longueur: 3.4"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 6.5 Creedmoor
- Poids: 0.2 lbs
- Style: Kit Jauge
- Poids du colis: 0.075kg

- Hauteur d'expédition: 19mm
- Largeur d'expédition: 19mm
- Longueur d'expédition: 102mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Ensemble de Gauges de Taille de Chambre Clymer Go & NoGo](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour l'Ensemble de Gauges de Taille de Chambre Clymer Go & NoGo

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour l'ensemble de gauges de taille de chambre Clymer Go & NoGo. Cet outil est conçu pour garantir que vos armes à feu fonctionnent en toute sécurité et efficacité. Il est essentiel de suivre ces instructions pour assurer une utilisation correcte et sécurisée.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- **Utilisation Sécuritaire** : Assurez-vous de toujours utiliser les gauges dans un environnement sûr et contrôlé. Ne les utilisez pas dans des conditions dangereuses.
- **Vérification des Produits** : Avant chaque utilisation, inspectez les gauges pour détecter tout dommage ou usure. N'utilisez pas un gauge endommagé.
- **Rangement** : Rangez les gauges dans leur étui de transport après utilisation pour éviter les dommages et les pertes.
- **Éloignez-vous des Enfants** : Gardez cet ensemble hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées. Les gauges ne sont pas des jouets.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Ne pas forcer** : Si un gauge ne s'insère pas facilement dans la chambre, ne forcez pas son utilisation. Cela pourrait endommager l'arme ou le gauge.
- **Utilisation Correcte** : Utilisez toujours le gauge "Go" pour confirmer que la chambre est dans les spécifications minimales, et le gauge "NoGo" pour vérifier qu'elle ne dépasse pas les spécifications maximales.
- **Tenue** : Tenez les gauges par leurs poignées ou parties non critiques pour éviter tout contact avec des surfaces potentiellement dangereuses.
- **Évaluation des Résultats** : Si les résultats des tests indiquent une chambre hors spécifications, consultez un armurier qualifié avant d'utiliser l'arme.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme est complètement déchargée avant d'utiliser les gauges.
- Nettoyez la chambre de l'arme pour garantir des mesures précises.

2. Utilisation du Gauge "Go" :

- Insérez doucement le gauge "Go" dans la chambre de l'arme.
- Si le gauge s'insère facilement, la chambre est dans les spécifications minimales.

3. Utilisation du Gauge "NoGo" :

- Retirez le gauge "Go" et insérez le gauge "NoGo".
- Si le gauge "NoGo" s'insère, cela indique que la chambre est trop grande et nécessite une attention professionnelle.

4. Nettoyage :

- Après utilisation, nettoyez les gauges avec un chiffon doux pour enlever toute saleté ou résidu.

- Rangezles dans leur étui pour les protéger.

Instructions de Mise au Rebut

- **Déchets** : Ne jetez pas les gauges dans des déchets ordinaires. Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en acier.
- **Recyclage** : Si possible, recyclez les matériaux en acier conformément aux règles de recyclage en vigueur dans votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez vous référer à un professionnel qualifié ou vérifier les ressources en ligne disponibles.

En suivant ces lignes directrices, vous garantisiez non seulement votre sécurité, mais aussi celle de votre équipement. Utilisez toujours les outils de manière responsable et en conformité avec les normes de sécurité.

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