

GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER 45 LONG COLT GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

[Outils](#) > [Outils de Mesure](#) > [Jauge espace libre](#)

Absolument essentiel pour un travail de chambre précis et sûr

CLYMER GO HEADSPACE GAUGES Les jauge Clymer Go Headspace sont des outils de précision conçus pour aider les armuriers et les passionnés d'armes à vérifier les dimensions minimales de la chambre sécuritaires des fusils et des fusils de chasse. Un bon headspace est crucial pour garantir qu'une arme peut chamber et tirer une cartouche en toute sécurité, évitant ainsi des pannes potentielles ou des dangers pour la sécurité. Ces jauge sont essentielles lors du chambrage de nouveaux canons, de l'entretien courant ou de l'évaluation d'armes d'occasion à acheter. Caractéristiques clés : Usinage de précision : Chaque jauge est fabriquée en acier de haute qualité et usinée selon des spécifications SAAMI exactes, garantissant des mesures précises et fiables. Spécificité de calibre : Disponibles dans une large gamme de calibres, ces jauge répondent à divers types d'armes à feu, offrant une polyvalence aux armuriers travaillant avec plusieurs plateformes. Construction durable : Conçue pour résister à une utilisation répétée, la construction en acier trempé garantit une longévité et une performance constante dans des environnements d'atelier exigeants. Spécifications : Matériau : Acier trempé Dimensions : La taille varie selon le calibre et le style de jauge Conformité : Fabriquées selon les spécifications SAAMI Avis des clients : Les clients apprécient les jauge Clymer Go Headspace pour leur précision et leur fiabilité. L'usinage précis et le respect des normes de l'industrie offrent une confiance lors des processus d'assemblage et d'inspection des armes à feu. Les utilisateurs apprécient la large gamme de calibres disponibles, leur permettant de sélectionner la jauge appropriée pour leurs besoins spécifiques. La construction durable est souvent soulignée, beaucoup notant que les jauge conservent leur précision même après une utilisation intensive. Incorporer les jauge Clymer Go Headspace dans votre trousse à outils d'armurier garantit que vos armes à feu respectent les dimensions minimales de sécurité, améliorant à la fois la sécurité et la performance.



Caractéristiques

- Nom: [CLYMER 45 LONG COLT GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184100510
- N° fabr.: G045LC
- Cartouche: 45 (Long) Colt
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.51"
- Largeur: 0.51"
- Longueur: 0.73"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 45 Long Colt Go
- Poids: 0.1 lbs
- Style: Go Jauge
- Poids du colis: 0.018kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 18mm
- Longueur d'expédition: 53mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Jauge d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 45 LONG COLT](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 45 LONG COLT

Introduction

Bienvenue dans votre guide de sécurité pour les jauge d'espace libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 45 LONG COLT. Ce produit est conçu pour mesurer avec précision la longueur de la chambre de votre arme à feu. Il est essentiel d'utiliser ce produit correctement pour garantir la sécurité lors de l'utilisation de votre arme. Ce guide vous fournira des informations importantes concernant la sécurité, l'installation et l'utilisation de votre jauge.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que la jauge est en bon état avant chaque utilisation. Vérifiez qu'il n'y a pas de dommages visibles.
- Ne laissez pas la jauge à la portée des enfants. Ce produit n'est pas destiné à un usage par des personnes de moins de 18 ans.
- Ne modifiez jamais la jauge. Toute modification peut compromettre sa précision et sa sécurité.
- Utilisez la jauge uniquement pour son usage prévu, c'estàdire pour mesurer l'espace libre de la chambre de votre arme.
- En cas de doute sur l'utilisation de la jauge, consultez un professionnel qualifié.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant de mesurer, assurezvous que l'arme est complètement déchargée.
- Utilisez des lunettes de protection lorsque vous travaillez avec des armes à feu et des accessoires.
- Ne mesurez pas l'espace libre lorsque l'arme est chargée ou si vous n'êtes pas dans un environnement sûr.
- Ne partagez pas la jauge avec d'autres utilisateurs sans vous assurer qu'ils comprennent son utilisation correcte.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation de l'arme :

- Assurezvous que l'arme est déchargée.
- Retirez le chargeur et vérifiez que la chambre est vide.

2. Utilisation de la jauge :

- Insérez la jauge "Go" dans la chambre de l'arme.
- Si la jauge s'insère facilement, l'espace libre est acceptable.
- Si la jauge "NoGo" ne s'insère pas, cela indique que l'espace libre est trop étroit.
- Notez les résultats et consultez un professionnel si l'espace libre n'est pas conforme.

3. Après utilisation :

- Retirez la jauge de la chambre.
- Nettoyez la jauge si nécessaire et rangezla dans un endroit sûr.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas la jauge dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements d'armement.
- Si vous n'êtes pas sûr de la manière de vous débarrasser de la jauge, contactez un centre de recyclage local.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez vous référer à un professionnel qualifié ou consulter les autorités locales.

N'oubliez pas que la sécurité est primordiale lors de l'utilisation de jauges d'espace libre et d'armes à feu. Suivez ces directives pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre 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