

Jauge de jeu de culasse GO - Jauge GO de jeu de culasse 45 ACP en acier

[Outils](#) > [Outils de Mesure](#) > [Jauges 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 chambrer 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: [Jauge GO de jeu de culasse 45 ACP en acier](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184100450
- N° fabr.: G045ACP
- Cartouche: 45 Auto (ACP)
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.47"
- Largeur: 0.47"
- Longueur: 0.93"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 45 ACP GO
- Poids: 0.1 lbs
- Style: Go 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](#)
- [Guide de Sécurité pour les Jauge](#)s d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 45 ACP GO GAUGE
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 45 ACP GO GAUGE

Introduction

Merci d'avoir choisi les jauge d'espace libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 45 ACP GO GAUGE. Ce produit est conçu pour mesurer et tester la longueur de la chambre de votre arme à feu. Pour garantir une utilisation sécurisée, il est essentiel de suivre les instructions de sécurité et d'utilisation ci-dessous.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte responsable.
- Vérifiez régulièrement l'état de la jauge pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne modifiez jamais la jauge. Toute modification peut compromettre sa sécurité et son efficacité.
- Soyez conscient des lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu et des accessoires associés.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours la jauge dans un environnement sécurisé et approprié.
- Ne jamais utiliser la jauge si elle est endommagée ou si vous soupçonnez qu'elle ne fonctionne pas correctement.
- Lorsque vous mesurez le headspace, assurez-vous que l'arme est déchargée et sécurisée.
- Ne pas laisser la jauge en contact avec des substances corrosives ou des produits chimiques qui pourraient l'endommager.
- Ne pas utiliser la jauge pour des calibres ou des cartouches pour lesquels elle n'est pas conçue.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation:

- Assurez-vous que l'arme est complètement déchargée.
- Rassemblez tous les outils nécessaires pour le montage de la jauge.

2. Mesure du Headspace:

- Insérez la jauge dans la chambre de l'arme.
- Vérifiez que la jauge s'adapte correctement sans forcer.
- Si la jauge est marquée "Go", cela signifie que la chambre est dans les spécifications acceptables. Si elle est marquée "NoGo", cela indique que la chambre est trop longue et nécessite une attention immédiate.

3. Après Utilisation:

- Nettoyez la jauge avec un chiffon doux pour enlever toute saleté ou débris.
- Rangez la jauge dans un endroit sec et sécurisé.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits métalliques et des équipements d'armement.
- Si vous n'êtes pas sûr de la manière d'éliminer la jauge, contactez un centre de recyclage local ou une autorité compétente.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact européen approprié. Assurezvous d'avoir le numéro de produit à portée de main pour des réponses plus rapides.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sécurisée et efficace de votre jauge d'espace libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 45 ACP GO GAUGE. Merci de votre attention à ces détails importants.

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