

GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER 22 HORNET GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

[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 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 22 HORNET GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184100235
- N° fabr.: G022H0R
- Cartouche: 22 Hornet, 17 Hornet
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.284"
- Largeur: 0.284"
- Longueur: 0.75"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 22 Hornet GO
- Poids: 0.1 lbs
- Style: Go Jauge
- Poids du colis: 0.005kg
- 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 d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 22 HORNET GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Jauge d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 22 HORNET GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

Introduction

Merci d'avoir choisi la jauge d'espace libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 22 HORNET GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité pour garantir une utilisation et une manipulation appropriées de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant utilisation afin de comprendre les mesures de sécurité nécessaires pour votre protection.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à son but prévu : mesurer l'espace libre des armes à feu.
- Manipulez toujours les armes à feu avec précaution et suivez les procédures de sécurité établies.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement la jauge pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérifiez toujours l'espace libre avant de tirer avec une arme d'occasion pour garantir votre sécurité.
- Utilisez la jauge uniquement dans un endroit bien éclairé pour assurer des lectures précises.
- Évitez d'utiliser la jauge si vous n'êtes pas sûr de son état ou si elle semble endommagée.
- Suivez les instructions du fabricant pour éviter toute mauvaise interprétation des mesures.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sec lorsqu'elle n'est pas utilisée pour prévenir la rouille et les dommages.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassemblez tous les outils et équipements nécessaires pour mesurer l'espace libre.

2. Utilisation de la Jauge Go

- Insérez la jauge Go dans la chambre de l'arme à feu.
- Assurezvous que la jauge s'adapte bien mais ne nécessite pas de force excessive.
- Si la jauge ne s'adapte pas correctement, n'essayez pas de tirer avec l'arme.

3. Interprétation des Résultats

- Si la jauge Go s'adapte correctement, l'espace libre est dans les limites acceptables.
- Si la jauge ne s'adapte pas, consultez un armurier qualifié pour une évaluation plus approfondie.

4. Entretien PostUtilisation

- Nettoyez la jauge après chaque utilisation pour maintenir sa précision et sa longévité.
- Rangez la jauge dans son étui désigné ou un endroit sécurisé.

Instructions de Disposal

- Disposez de la jauge conformément aux réglementations locales sur le recyclage des métaux.
- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si la jauge est endommagée audelà de l'utilisation, contactez les centres de recyclage locaux pour des méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation de la jauge d'espace libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 22 HORNET GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL, veuillez contacter les canaux de service client appropriés. Assurez-vous d'avoir les détails du produit et toute information pertinente disponible pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre jauge d'espace libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 22 HORNET GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Merci de donner la priorité à la sécurité dans vos pratiques liées aux 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