

Jauge NO-GO de jeu de chambre - Jauge NO GO 5.56X45MM NATO jeu en tête acier

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

Absolument essentiel pour un travail de chambre précis et sûr

CLYMER NO-GO HEADSPACE GAUGES Les jauge de tête Clymer No-Go sont des outils de précision conçus pour aider les armuriers et les passionnés d'armes à vérifier que la chambre d'une arme à feu ne dépasse pas les dimensions maximales de tête sécuritaires. En identifiant une longueur de chambre excessive, ces jauge préviennent les risques de sécurité potentiels tels que les ruptures de douilles ou les ratés, garantissant que l'arme fonctionne dans les tolérances spécifiées. Elles sont essentielles lors du chambrage de nouveaux canons, de l'entretien de routine ou lors 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 les spécifications exactes de la SAAMI, garantissant des mesures précises et fiables. Spécificité de calibre : Disponibles dans une large gamme de calibres, ces jauge s'adaptent à divers types d'armes à feu, offrant une polyvalence pour les armuriers travaillant avec plusieurs plateformes. Construction durable : Conçue pour résister à une utilisation répétée, la construction en acier durci assure une longévité et des performances constantes dans des environnements d'atelier exigeants. Spécifications : Matériau : Acier durci Dimensions : La taille varie selon le calibre et le style de jauge Conformité : Fabriqué selon les spécifications de la SAAMI. Avis des clients : Les clients apprécient les jauge de tête Clymer No-Go 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 mise en avant, beaucoup notant que les jauge maintiennent leur précision même après une utilisation intensive. Incorporer les jauge de tête Clymer No-Go dans votre trousse à outils d'armurerie garantit que les chambres de vos armes à feu sont dans des limites opérationnelles sûres, améliorant à la fois la sécurité et les performances.



Caractéristiques

- Nom: [Jauge NO GO 5.56X45MM NATO jeu en tête acier](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184000036
- N° fabr.: NG5.56NATO
- Cartouche: 5.56 mm NATO
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.355"
- Largeur: 0.355"
- Longueur: 1.623"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: NO GO 5.56x45mm NATO
- Poids: 0.1 lbs
- Style: Jauge No Go

- 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](#)
- [JAUAGES ESPACE LIBRE CLYMER NO GO 5.56X45MM NATO](#)
- [À propos de nous](#)

JAUAGES ESPACE LIBRE CLYMER NO GO

5.56X45MM NATO

Introduction

Merci d'avoir choisi la jauge de tête Clymer NoGo 5.56x45mm NATO. Ce produit est essentiel pour mesurer et tester avec précision la longueur de la chambre de votre arme à feu. Il garantit une chambre étroite, précise et sûre lors du chambrage d'un nouveau canon. Assurezvous toujours de vérifier l'espace libre avant de tirer sur une arme d'occasion pour garantir la sécurité et les performances.

General Safety Guidelines

- Assurezvous que la jauge est utilisée conformément aux instructions du fabricant.
- Manipulez toujours les armes à feu et l'équipement connexe avec soin et respect.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement la jauge pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant utilisation.
- Si la jauge présente des signes d'usure ou de dommages, cessez immédiatement son utilisation et remplacezla.

Specific Safety Precautions for Use

- Mesure Appropriée** : Utilisez la jauge uniquement à des fins prévues, c'estàdire pour mesurer l'espace libre dans les armes à feu.
- Environnement Sûr** : Effectuez toujours les mesures dans un environnement sûr et contrôlé, loin des distractions.
- Équipement de Protection Individuelle** : Portez un équipement de sécurité approprié, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de la jauge pour vous protéger contre les blessures accidentelles.
- Sécurité des Armes à Feu** : Assurezvous toujours que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre lors de l'utilisation de la jauge.
- Suivez les Directives du Fabricant d'Armes à Feu** : Consultez le manuel de votre arme à feu pour des recommandations spécifiques concernant l'espace libre et l'utilisation de la jauge.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassembliez tous les outils et équipements nécessaires pour le processus de mesure.

2. Utilisation de la Jauge :

- Insérez la jauge NoGo dans la chambre de l'arme à feu.
- Essayez de fermer la culasse sur la jauge. Si la culasse ne se ferme pas, l'espace libre est acceptable.
- Si la culasse se ferme sur la jauge NoGo, l'espace libre est excessif et des mesures supplémentaires doivent être prises pour résoudre le problème.

3. Entretien Après Utilisation :

- Après avoir utilisé la jauge, nettoyezla avec un chiffon doux pour enlever toute saleté ou résidu.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sec pour éviter d'endommager.

Instructions de Mise au Rebut

- Débarrassezvous de la jauge conformément aux réglementations locales.
- Si la jauge est endommagée ou n'est plus utilisable, envisagez de recycler les matériaux si possible.
- Ne jetez pas la jauge dans les déchets généraux si elle contient des matériaux dangereux.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation correcte et sûre de votre jauge de tête Clymer NoGo. Priorisez toujours la sécurité et respectez les directives fournies pour maintenir des performances et une sécurité optimales dans vos activités liées aux armes à feu. Merci de prêter attention à ces mesures de sécurité importantes.

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