

Jauge NO-GO de jeu de chambre - Jauge No-Go headspace 9MM LUGER 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 headspace 9MM LUGER acier](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184100341
- N° fabr.: NG9MMLUG
- Cartouche: 9 mm Luger
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.375"
- Largeur: 0.375"
- Longueur: 0.786"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: NO GO 9mm Luger
- Poids: 0.1 lbs
- Style: Jauge No Go

- Poids du colis: 0.009kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 20mm
- Longueur d'expédition: 58mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Jauge d'Espace Libre Clymer No Go 9mm Luger Instructions de Sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

Jauge d'Espace Libre Clymer No Go 9mm Luger Instructions de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir choisi la Jauge d'Espace Libre Clymer No Go 9mm Luger. Ce produit est conçu pour mesurer avec précision la longueur de la chambre de votre arme, garantissant ainsi un processus de chambrage sûr et précis. Veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité pour assurer une utilisation sécurisée et la conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE.

Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours la jauge d'espace libre dans un espace de travail bien éclairé et propre pour éviter les accidents.
- Assurez-vous de bien connaître le fonctionnement de votre arme avant d'utiliser cette jauge.
- Inspectez régulièrement la jauge pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Ne pas utiliser la jauge si elle semble endommagée ou si les marquages sont illisibles.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant la sécurité et l'utilisation des armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez la jauge uniquement à des fins prévues : mesurer l'espace libre dans les armes à feu.
- Portez toujours un équipement de protection approprié, y compris des lunettes de sécurité, lorsque vous travaillez avec des armes à feu.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant d'utiliser la jauge.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer la jauge de quelque manière que ce soit.
- Si vous n'êtes pas sûr de la façon d'utiliser la jauge, demandez de l'aide à un armurier qualifié ou à un expert en armes à feu.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme est complètement déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Vérifiez que la jauge d'espace libre est propre et exempte d'obstructions.

2. Utilisation de la Jauge :

- Insérez la jauge No Go dans la chambre de l'arme.
- Fermez doucement la culasse sur la jauge. Si la culasse se ferme complètement, cela indique que la chambre est hors spécifications et peut être dangereuse à utiliser.
- Si la culasse ne se ferme pas sur la jauge, la chambre est dans les limites acceptables.

3. Après Utilisation :

- Après utilisation, retirez la jauge de la chambre et nettoyez-la conformément aux instructions du fabricant.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sec, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de toute jauge endommagée ou inutilisable conformément aux réglementations locales sur les déchets métalliques.
- Ne pas jeter la jauge dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez des options de recyclage si elles sont disponibles dans votre région.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation appropriée de votre Jauge d'Espace Libre Clymer No Go 9mm Luger. Votre sécurité et celle des autres est de la plus haute importance. Priorisez toujours la sécurité et respectez les directives fournies dans ce document.

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