

Jauges NO-GO de jeu de chambre - Jauge de jeu de culasse NO-GO 204 RUGER acier

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

Absolument essentiel pour un travail de chambre précis et sûr

CLYMER NO-GO HEADSPACE GAUGES Les jauges 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 jauges 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 jauges 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 jauges 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 jauges maintiennent leur précision même après une utilisation intensive. Incorporer les jauges 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 de jeu de culasse NO-GO 204 RUGER acier](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184000034
- N° fabr.: NG204RUGER
- Cartouche: 204 Ruger
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.355"
- Largeur: 0.355"
- Longueur: 1.686"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: NO GO 204 Ruger
- Poids: 0.1 lbs
- Style: Jauge No Go

- 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 Jauges de Tête Clymer NoGo](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Jauges de Tête Clymer NoGo

Introduction

Merci d'avoir choisi les jauges de tête Clymer NoGo. Ces outils de précision sont conçus pour garantir la sécurité et le bon fonctionnement de vos armes à feu. Ce guide vous fournira des informations essentielles sur l'utilisation sécurisée de ces jauges, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que la jauge est en bon état avant chaque utilisation. Vérifiez l'absence de fissures ou de dommages.
- Utilisez la jauge uniquement pour le calibre spécifié. Ne tentez pas d'utiliser une jauge pour un autre calibre.
- Gardez les jauges hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne modifiez jamais la jauge. Toute modification peut compromettre sa précision et votre sécurité.
- Évitez d'utiliser la jauge dans des environnements humides ou corrosifs qui pourraient l'endommager.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Lors de l'utilisation de la jauge, portez des lunettes de protection pour éviter toute blessure potentielle.
- Ne forcez jamais la jauge dans la chambre. Si elle ne s'insère pas facilement, vérifiez l'état de la chambre de l'arme.
- Ne laissez pas la jauge à l'intérieur de la chambre de l'arme après l'utilisation.
- Nettoyez la jauge après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Ne pas utiliser la jauge si vous n'êtes pas sûr de sa précision ou de son intégrité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme est déchargée et que la chambre est propre.
- Vérifiez que vous avez la bonne jauge pour le calibre de votre arme.

2. Utilisation de la jauge :

- Insérez doucement la jauge NoGo dans la chambre de l'arme.
- Si la jauge s'insère facilement, cela peut indiquer que la chambre est trop longue et nécessite une attention.
- Si la jauge ne s'insère pas, cela signifie que la chambre est dans les limites de sécurité.

3. Après utilisation :

- Retirez la jauge de la chambre et nettoyez-la avec un chiffon doux.
- Rangez la jauge dans un endroit sec et sûr.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les jauges usées dans les ordures ménagères. Consultez les réglementations locales sur le recyclage des métaux pour une élimination appropriée.
- Si la jauge est endommagée, contactez votre distributeur pour savoir comment la retourner ou la recycler correctement.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurez-vous d'avoir le numéro de série de votre produit à portée de main pour faciliter le processus.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace des jauges de tête Clymer NoGo. Restez informé des mises à jour de sécurité et des rappels en consultant régulièrement la plateforme de sécurité de l'UE. Votre sécurité et celle de votre équipement sont notre priorité.

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