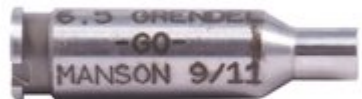


Jauge de jeu de culasse pour cartouches sans bourrelet - Jauge GO de jeu de culasse 6.5MM GRENDEL acier

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

Déterminer l'Espace de Chambre Correct

GAUGES DE TÊTE DE CARTOUCHE SANS JANTE MANSON PRECISION Les gauges de tête de cartouche sans jante Manson Precision permettent aux armuriers et aux passionnés d'armes à feu de vérifier la tête de cartouche des cartouches sans jante, garantissant ainsi que les armes à feu sont sûres à tirer. Une tête de cartouche correcte est essentielle pour un chambrage fiable, une ignition et une extraction des cartouches, prévenant ainsi d'éventuelles pannes ou dangers pour la sécurité. Ces gauges sont indispensables pour le chambrage de nouveaux canons, l'entretien régulier ou l'évaluation des armes à feu d'occasion. Caractéristiques clés : Usinage de précision : Chaque gauge est fabriquée en acier de haute qualité et usinée selon les spécifications SAAMI exactes, garantissant des mesures précises et fiables. Spécificité de calibre : Disponibles dans une large gamme de calibres, ces gauges s'adaptent à différents 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 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 la gauge Conformité : Fabriqué selon les spécifications SAAMI Avis des clients : Les clients apprécient les gauges de tête de cartouche sans jante Manson Precision 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 gauge appropriée pour leurs besoins spécifiques. La construction durable est souvent mise en avant, beaucoup notant que les gauges conservent leur précision même après une utilisation intensive. Incorporer les gauges de tête de cartouche sans jante Manson Precision dans votre trousse à outils d'armurerie garantit que les chambres de votre arme à feu sont dans des limites opérationnelles sûres, améliorant à la fois la sécurité et les performances.



Caractéristiques

- Nom: [Jauge GO de jeu de culasse 6.5MM GRENDEL acier](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513000101
- N° fabr.: GO6.5GRENDL
- Cartouche: 6.5 Grendel
- Couleur: Steel
- Hauteur: 2"
- Largeur: 2"
- Longueur: 2"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 6.5mm Grendel GO
- Poids: 0.2 lbs
- Style: Go Jauge

- Poids du colis: 0.025kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 57mm
- Longueur d'expédition: 89mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace de Chambre Rimless Cartridge Manson Precision 6.5mm Grendel GO Gauge](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Jauge d'Espace de Chambre Rimless Cartridge Manson Precision 6.5mm Grendel GO Gauge

Introduction

Merci d'avoir choisi les Jauge d'Espace de Chambre Rimless Cartridge Manson Precision 6.5mm Grendel GO Gauge. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser la jauge.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément à toutes les lois et réglementations locales.
- Manipulez toujours les armes à feu et les accessoires associés avec soin et respect.
- 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 toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement la jauge avec des armes à feu compatibles pour garantir des mesures précises.
- Ne mélangez pas différentes marques de jauge d'espace de chambre, car cela peut entraîner des lectures inexactes.
- Utilisez la jauge GO pour vérifier la profondeur de chambre minimale recommandée par la SAAMI.
- Utilisez la jauge NO/GO pour vérifier une profondeur de chambre excessive, ce qui peut indiquer une condition dangereuse.
- Vérifiez toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'utiliser la jauge.
- Suivez les procédures de manipulation appropriées lors de l'utilisation des armes à feu pour éviter les accidents.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Assurez-vous que l'arme à feu est complètement déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassemblez tous les outils et équipements nécessaires, y compris la jauge d'espace de chambre.

2. Utilisation de la Jauge GO

- Insérez la jauge GO dans la chambre de l'arme à feu.
- Assurez-vous que la jauge s'adapte bien et ne nécessite pas de force excessive.
- Si la jauge s'adapte correctement, la profondeur de chambre est acceptable pour un tir en toute sécurité.

3. Utilisation de la Jauge NO/GO

- Insérez la jauge NO/GO dans la chambre de l'arme à feu.
- Si la jauge ne s'adapte pas ou nécessite une force excessive, la profondeur de chambre est excessive et peut poser un risque pour la sécurité.
- Dans ce cas, ne pas utiliser l'arme à feu jusqu'à ce qu'elle ait été inspectée par un armurier qualifié.

4. Entretien PostUtilisation

- Nettoyez la jauge après utilisation pour enlever tout débris ou résidu.
- 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.
- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez des options de recyclage si elles sont disponibles dans votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les Jauges d'Espace de Chambre Rimless Cartridge Manson Precision 6.5mm Grendel GO Gauge, veuillez consulter l'emballage du produit ou visiter le site Web du fabricant pour plus d'informations.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Votre sécurité et celle des autres dépendent de votre respect attentif de ces instructions.

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