

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGE - MANSON PRECISION 7MM WSM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

[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: [MANSON PRECISION 7MM WSM GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513000045
- N° fabr.: NONE
- Cartouche: 7 mm WSM (Winchester Short Magnum)
- Couleur: Steel
- Hauteur: 2"
- Largeur: 2"
- Longueur: 2"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 7mm WSM Go
- Poids: 0.2 lbs
- Style: Go Gauge
- Poids du colis: 0.045kg
- 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 7MM WSM GO GAUGE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace de Chambre RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 7MM WSM GO GAUGE

Introduction

Merci d'avoir choisi la Jauge d'Espace de Chambre RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 7MM WSM GO GAUGE. Ce produit est conçu pour fournir des mesures précises des dimensions de l'espace de chambre, garantissant que votre arme à feu est sûre à tirer. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour comprendre comment utiliser ce produit en toute sécurité et efficacité.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous d'être familiarisé avec l'arme à feu spécifique pour laquelle vous utilisez cette jauge.
- Manipulez toujours les armes à feu avec soin et suivez tous les protocoles de sécurité.
- 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 chaque utilisation.
- Si vous remarquez des dommages, ne pas utiliser la jauge et contactez le fabricant pour des conseils.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes immédiatement.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE pour rester informé sur la sécurité des produits.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours la jauge dans un environnement sûr et contrôlé.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant d'utiliser la jauge.
- Ne mélangez pas les marques de jauges d'espace de chambre, car cela peut entraîner des lectures inexactes.
- Utilisez uniquement la jauge recommandée pour votre calibre spécifique afin d'éviter les erreurs.
- Manipulez la jauge avec des mains propres et sèches pour éviter la contamination.
- Ne forcez pas la jauge dans la chambre ; elle doit s'adapter sans pression excessive.
- Suivez les instructions du fabricant pour la jauge spécifique que vous utilisez.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que votre arme à feu est complètement déchargée.
- Rassemblez vos outils et la jauge d'espace de chambre.

2. Utilisation de la Jauge GO :

- Insérez la jauge GO dans la chambre de votre arme à feu.
- La jauge doit s'adapter confortablement sans force excessive. Si elle ne s'adapte pas, vérifiez la présence d'obstructions ou de dommages.
- Si la jauge s'adapte correctement, la profondeur de la chambre est conforme à la minimum recommandée par la SAMMI.

3. Utilisation de la Jauge NO/GO :

- Ensuite, insérez la jauge NO/GO dans la chambre.
- Cette jauge est légèrement plus longue que la jauge GO et est utilisée pour vérifier une profondeur de chambre excessive.
- Si la jauge NO/GO s'adapte, cela indique une condition dangereuse, et l'arme à feu ne doit pas être utilisée jusqu'à ce qu'elle soit inspectée et réparée par un armurier qualifié.

4. Après Utilisation :

- Après utilisation, nettoyez la jauge pour enlever tout résidu ou contaminant.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sec, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de la jauge conformément aux réglementations locales sur les produits métalliques.
- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si la jauge est endommagée ou ne fonctionne plus, contactez le fabricant pour des conseils sur l'élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation de la Jauge d'Espace de Chambre RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 7MM WSM GO GAUGE, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage du produit.

Merci de donner la priorité à la sécurité et à la conformité lors de l'utilisation de ce produit.

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