

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGE - MANSON PRECISION 338 LAPUA MAGNUM NO 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 338 LAPUA MAGNUM NO GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513000104
- N° fabr.: NO
- Cartouche: 338 Lapua
- Couleur: Steel
- Hauteur: 2"
- Largeur: 2"
- Longueur: 2"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 338 Lapua Magnum NO GO
- Poids: 0.2 lbs
- Style: Jauge No Go
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 58mm
- Longueur d'expédition: 104mm

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 338 LAPUA MAGNUM NO GO](#)
- [À propos de nous](#)

GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LES JAUGES D'ESPACE DE CHAMBRE RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 338 LAPUA MAGNUM NO GO

Introduction

Merci d'avoir choisi les JAUGES D'ESPACE DE CHAMBRE RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 338 LAPUA MAGNUM NO GO. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser la jauge afin de comprendre ses caractéristiques, les précautions de sécurité et la bonne utilisation.

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que la jauge est utilisée uniquement à des fins prévues, c'est-à-dire pour mesurer l'espace de chambre dans les armes à feu.
- Manipulez toujours la jauge avec précaution pour éviter tout dommage ou blessure.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sec, loin des enfants et des personnes non autorisées.
- Inspectez régulièrement la jauge pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Évitez d'utiliser la jauge si elle présente des signes de dommage ou si elle a été tombée.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les armes à feu et les munitions.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Mélange de marques** : Ne mélangez pas les marques de jauges d'espace de chambre. Utilisez des jauges du même fabricant pour des lectures précises.
- **Types de jauges** :
 - Jauge GO : Indique la profondeur de chambre minimale selon les recommandations de SAMMI.
 - Jauge NO/GO : Légèrement plus longue que la jauge GO pour identifier une profondeur de chambre excessive et des conditions dangereuses.
- **Accumulation de tolérances** : Soyez conscient que différents fabricants peuvent avoir des tolérances différentes. Restez avec une seule marque dans un calibre particulier pour éliminer les variables.
- **Pratiques sûres** : Traitez toujours l'arme à feu comme si elle était chargée. Assurez-vous que l'arme est pointée dans une direction sûre pendant les mesures.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous d'avoir la bonne jauge pour le calibre de votre arme à feu.
- Rassemblez les outils et matériaux nécessaires pour une manipulation sûre de l'arme à feu.

2. Utilisation de la jauge :

- Insérez la jauge GO dans la chambre de l'arme à feu.
- Si la jauge s'insère facilement, la profondeur de la chambre est acceptable.
- Ensuite, insérez la jauge NO/GO dans la chambre.
- Si la jauge NO/GO ne s'insère pas, la chambre est sûre. Si elle s'insère, la profondeur de la chambre peut être excessive, indiquant un problème de sécurité potentiel.

3. Entretien après utilisation :

- Nettoyez la jauge après utilisation pour enlever tout débris ou résidu.
- Rangez la jauge dans son emballage d'origine ou dans un étui de protection pour éviter les dommages.

Instructions d'élimination

- Éliminez toute jauge endommagée ou inutilisable conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas la jauge avec les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les programmes de recyclage locaux ou les options d'élimination des déchets dangereux.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les JAUGES D'ESPACE DE CHAMBRE RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 338 LAPUA MAGNUM NO GO, veuillez contacter le fabricant ou votre distributeur local. Assurez-vous d'avoir les détails du produit prêts pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir l'utilisation sûre de votre jauge d'espace de chambre et maintenir l'intégrité de votre arme à feu. Priorisez toujours la sécurité et consultez des professionnels si vous n'êtes pas sûr de mesures ou de procédures. Merci d'avoir choisi notre produit et restez en sécurité !

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