

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGE - MANSON PRECISION 221 REM FIREBALL/300 AAC BLACKOUT GO GA HEADSPACE GA 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 221 REM FIREBALL/300 AAC BLACKOUT GO GA HEADSPACE GA STEEL](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513000107
- N° fabr.: GO221REM
- Cartouche: 221 Remington Fireball
- Couleur: Steel
- Hauteur: 2"
- Largeur: 2"
- Longueur: 2"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 221 Rem Fireball/300 AAC Blackout GO
- Poids: 0.2 lbs
- Style: Go Gauge
- Poids du colis: 0.016kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- 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 221 REM FIREBALL/300 AAC BLACKOUT GO GAUGE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace de Chambre RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 221 REM FIREBALL/300 AAC BLACKOUT GO GAUGE

Introduction

Merci d'avoir choisi les Jauges d'Espace de Chambre RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 221 REM FIREBALL/300 AAC BLACKOUT GO GAUGE. Ce guide fournit des informations de sécurité importantes et des instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant de l'utiliser.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son objectif prévu.
- Manipulez toujours la jauge avec soin pour éviter les dommages ou les blessures.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sec, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.
- Inspectez la jauge pour tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les armes à feu et les munitions.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours la jauge dans un environnement bien éclairé pour garantir des lectures précises.
- Ne mélangez pas les marques de jauges d'espace de chambre pour éviter des lectures inexactes.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre avant d'utiliser la jauge.
- Utilisez uniquement la jauge avec le calibre correspondant pour lequel elle est conçue.
- Si vous n'êtes pas sûr de l'utilisation correcte de la jauge, demandez de l'aide à un professionnel qualifié.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée.
- Nettoyez la chambre pour enlever toute débris ou obstruction.

2. Utilisation de la Jauge GO :

- Insérez la jauge GO dans la chambre de l'arme à feu.
- La jauge doit s'adapter parfaitement sans force excessive. Si elle ne s'adapte pas, ne tentez pas de la forcer.
- Si la jauge GO s'adapte correctement, la chambre est dans la profondeur minimale recommandée par SAMMI et est sûre à tirer.

3. Utilisation de la Jauge NO/GO :

- Après avoir vérifié avec la jauge GO, insérez la jauge NO/GO dans la chambre.
- La jauge NO/GO ne doit pas s'adapter si la chambre est dans des limites sûres. Si elle s'adapte, cela indique une profondeur de chambre excessive et une condition dangereuse.

4. Après Utilisation :

- Retirez la jauge de la chambre avec précaution.
- Nettoyez la jauge après utilisation pour maintenir sa précision et sa longévité.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de toute jauge endommagée ou usée conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas la jauge avec les déchets ménagers ordinaires.
- Vérifiez auprès des autorités locales pour les méthodes de mise au rebut appropriées des produits en métal.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation de ce produit, veuillez contacter directement le fabricant. Assurez-vous d'avoir les informations sur le produit prêtes à être référencées.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une utilisation sûre des Jauges d'Espace de Chambre RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 221 REM FIREBALL/300 AAC BLACKOUT GO GAUGE. Priorisez toujours la sécurité et consultez des professionnels si vous avez des doutes ou des questions. Merci de votre attention à la 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