

Jauge de jeu de culasse pour cartouches sans bourrelet - 221 REMFIREBALL/300 AAC BLACKOUT Jauge de headspace NO-GO 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: [221 REMFIREBALL/300 AAC BLACKOUT Jauge de headspace NO-GO acier](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513000108
- N° fabr.: NG221REM
- Cartouche: 221 Remington Fireball
- Couleur: Steel
- Hauteur: 2"
- Largeur: 2"
- Longueur: 2"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 221 Rem Fireball/300 AAC Blackout NO GO
- Poids: 0.2 lbs

- Style: Jauge No Go
- 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 REMFIREBALL/300 AAC BLACKOUT NO GO GA HEADSPACE GA STEEL
- À propos de nous

Guide de Sécurité pour les Jauge d'Espace de Chambre RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 221 REMFIREBALL/300 AAC BLACKOUT NO GO GA HEADSPACE GA STEEL

Introduction

Merci d'avoir choisi les Jauge d'Espace de Chambre RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 221 REMFIREBALL/300 AAC BLACKOUT NO GO GA HEADSPACE GA STEEL. Ce produit est conçu pour garantir les dimensions correctes de l'espace de chambre pour les armes à feu, contribuant ainsi à un fonctionnement sûr et fiable. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour comprendre comment utiliser le produit de manière sûre et efficace.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que la jauge d'espace de chambre est utilisée uniquement à des fins prévues.
- Suivez toujours les instructions du fabricant lors de l'utilisation de la jauge.
- Inspectez régulièrement la jauge pour détecter tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Rangez la jauge dans un endroit sec et sécurisé pour éviter d'éventuels dommages.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Évitez de Mélanger les Marques :** Utilisez des jauge du même fabricant pour éviter des lectures inexactes dues à l'accumulation de tolérances.
- Utilisation Correcte :** Assurezvous d'utiliser la jauge GO pour vérifier la profondeur de chambre minimale et la jauge NO/GO pour identifier une profondeur de chambre excessive.
- Manipulez avec Précaution :** Manipulez toujours la jauge avec des mains propres pour éviter la contamination et garantir des mesures précises.
- Restez Informé :** Tenezvous au courant des meilleures pratiques pour l'utilisation des jauge d'espace de chambre et de toute alerte de sécurité liée à votre produit.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et en sécurité avant d'utiliser la jauge.
- Rassembliez les outils nécessaires pour mesurer l'espace de chambre.

2. Utilisation de la Jauge GO :

- Insérez la jauge GO dans la chambre de l'arme à feu.
- La jauge doit s'ajuster sans forcer excessivement. Si elle ne s'ajuste pas, ne tentez pas de modifier la jauge ou l'arme.
- Si la jauge s'ajuste correctement, la profondeur de chambre minimale est acceptable.

3. Utilisation de la Jauge NO/GO :

- Insérez la jauge NO/GO dans la chambre après avoir confirmé que la jauge GO s'ajuste

correctement.

- La jauge NO/GO ne doit pas s'ajuster dans la chambre. Si c'est le cas, cela indique une profondeur de chambre excessive et une condition dangereuse.

4. Entretien PostUtilisation :

- Nettoyez la jauge après utilisation pour éliminer toute contamination.
- Rangez la jauge dans son étui de protection pour éviter les dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de la jauge d'espace de chambre conformément aux réglementations locales.
- Si la jauge est endommagée ou n'est plus utilisable, envisagez de recycler le matériau si cela est applicable.
- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers ordinaires.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les Jauge d'Espace de Chambre RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 221 REMFIREBALL/300 AAC BLACKOUT NO GO GA HEADSPACE GA STEEL, veuillez vous référer aux ressources de support du fabricant.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de votre jauge d'espace de chambre. Merci de prioriser la sécurité dans vos pratiques d'utilisation d'armes à feu.

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