

Jauge de jeu de culasse pour cartouches sans bourrelet - Jauge No-Go de jeu de culasse 8.6 BLACKOUT en 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 No-Go de jeu de culasse 8.6 BLACKOUT en acier](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 430106316
- N° fabr.: NG8.6BLACKOUT
- Cartouche: 8.6 Blackout
- Couleur: Steel
- Hauteur: 2"
- Largeur: 2"
- Longueur: 2"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 8.6 Blackout NO GO
- Poids: 0.2 lbs
- Style: Jauge No Go

- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 6mm
- Largeur d'expédition: 6mm
- Longueur d'expédition: 38mm

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 HEADSPACE GAUGES
MANSON PRECISION 8.6 BLACKOUT NO GO GAUGE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace de Chambre RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 8.6 BLACKOUT NO GO GAUGE

Introduction

Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité lors de l'utilisation des jauges d'espace de chambre Manson Precision 8.6 Blackout No Go. Il est crucial de suivre ces instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de toujours suivre les instructions du fabricant lors de l'utilisation de ce produit.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre jauge pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne mélangez pas les marques de jauges d'espace de chambre, car cela peut entraîner des lectures inexactes.
- Utilisez toujours la jauge appropriée pour votre type d'arme à feu et calibre.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne tirez pas avec une arme à feu si vous n'êtes pas sûr des dimensions de l'espace de chambre.
- Utilisez le GO gauge pour vérifier la profondeur de chambre minimale recommandée par SAAMI.
- Utilisez le NO/GO gauge pour identifier une profondeur de chambre excessive.
- Ne modifiez pas la jauge ou n'essayez pas de l'ajuster vous-même.
- Gardez les jauges hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Vérification de la Jauge:

- Avant utilisation, inspectez visuellement la jauge pour détecter des dommages ou des signes d'usure.
- Assurez-vous que la jauge est propre et exempte de débris.

2. Mesure de l'Espace de Chambre:

- Insérez le GO gauge dans la chambre de l'arme à feu. Si le gauge s'insère facilement, la chambre est conforme aux spécifications minimales.
- Ensuite, insérez le NO/GO gauge. Si le NO/GO gauge s'insère, cela indique que la chambre est trop profonde et peut être dangereuse.

3. Utilisation avec des Fraises:

- Utilisez toujours la même marque de jauge d'espace de chambre que celle de la fraise à chambre. Par exemple, si vous utilisez une jauge Forster, utilisez également une fraise Forster.

4. Stockage:

- Rangez les jauges dans un endroit sec et sûr, à l'abri de la poussière et de l'humidité.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les jauges endommagées avec les déchets ménagers. Consultez les réglementations locales sur la mise au rebut des outils de précision.
- Envisagez de retourner les jauges usées au fabricant pour un recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le fabricant via les informations fournies sur l'emballage du produit ou sur leur site web.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous vous assurez que l'utilisation de la jauge d'espace de chambre Manson Precision 8.6 Blackout No Go est sûre et efficace. Restez informé des mises à jour de sécurité et des rappels via les canaux appropriés.

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