

Jauge de jeu de culasse pour cartouches sans bourrelet - Jauge GO de jeu de culasse 8.6 BLACKOUT 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 GO de jeu de culasse 8.6 BLACKOUT acier](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 430106315
- N° fabr.: GO8.6BLACKOUT
- Cartouche: 8.6 Blackout
- Couleur: Steel
- Hauteur: 2"
- Largeur: 2"
- Longueur: 2"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 8.6 Blackout GO
- Poids: 0.2 lbs
- Style: Go Jauge

- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 6mm
- Largeur d'expédition: 6mm
- Longueur d'expédition: 64mm

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 GO GAUGE
- À propos de nous

Guide de Sécurité pour les Jauge d'Espace de Chambre RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 8.6 BLACKOUT GO GAUGE

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les jauge d'espace de chambre RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 8.6 BLACKOUT GO GAUGE. Ce document fournit des instructions et des recommandations pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. En suivant ces directives, vous pouvez minimiser les risques associés à l'utilisation de jauge d'espace de chambre.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de toujours utiliser le produit conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre jauge d'espace de chambre pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne mélangez pas les marques de jauge d'espace de chambre pour éviter des lectures inexactes.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes (température, humidité) qui pourraient affecter sa précision.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation correcte** : Utilisez toujours la jauge GO pour vérifier la profondeur de chambre minimale recommandée et la jauge NO/GO pour identifier une profondeur excessive.
- Éviter les mélanges** : N'utilisez pas de jauge d'espace de chambre de marques différentes ensemble. Restez avec une seule marque dans un calibre particulier pour garantir l'exactitude.
- Manipulation** : Manipulez la jauge avec soin pour éviter les blessures. Utilisez des gants si nécessaire pour protéger vos mains.
- Évaluation des conditions** : Avant de tirer, assurez-vous que la profondeur de chambre est dans les limites acceptables.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- Vérification de la jauge** : Avant chaque utilisation, inspectez la jauge pour vous assurer qu'elle est en bon état et exempte de dommages.
- Utilisation de la jauge GO** : Insérez la jauge GO dans la chambre de l'arme. Si elle s'insère facilement, la profondeur de chambre est correcte.
- Utilisation de la jauge NO/GO** : Insérez la jauge NO/GO. Si elle ne s'insère pas, cela indique que la profondeur de chambre est excessive et pourrait être dangereuse.
- Documentation** : Conservez un enregistrement de chaque mesure pour référence future et pour aider à identifier toute tendance dans l'usure de l'arme.
- Nettoyage après utilisation** : Nettoyez la jauge après chaque utilisation pour éviter la corrosion et garantir sa longévité.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en métal et des outils.
- Si vous n'êtes pas sûr de la manière de vous débarrasser de la jauge, contactez un centre de recyclage.

local pour obtenir des conseils.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le point de contact de sécurité de l'UE. Vous y trouverez des informations sur les rappels de produits et les mises à jour concernant la sécurité.

En suivant ces directives, vous contribuez à assurer votre sécurité ainsi que celle des autres lors de l'utilisation des jauge d'espace de chambre RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 8.6 BLACKOUT GO GAUGE. Restez informé et utilisez toujours le produit de manière responsable.

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