

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES - MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

Determine Correct Headspace

Gives the proper chamber headspace dimensions so you know a firearm is safe to fire. GO gauge gives the SAMMI-recommended, minimum chamber depth. NO/GO is slightly longer than the SAMMI-recommended to identify excessive chamber depth and an unsafe condition. Precision-ground and hardened to provide long service life. MIXING AND MATCHING BRANDS OF HEADSPACE GAUGES - Don't do it!! That's the short answer, here's why. It boils down to tolerance stacking. Each Headspace Gauge manufacturer works within a range specified by SAAMI. Manufacturer "A" may work at the high end of the range while Manufacturer "B's" gauges are in the middle of the tolerance range. Mixing the two could give an inaccurate reading. By sticking with one brand within a particular caliber, you will eliminate a variable. If you have a Forster, .308 GO gauge, get a Forster, .308 NO GO. Use Clymer with Clymer and Manson Precision with Manson Precision, etc. You can use any brand of headspace gauge with any other brand of chambering reamer. e.g. Forster Headspace Gauges with Clymer Reamers, Manson Precision Gauges with JGS Reamers, etc.



Attributes

- Name: MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Manufacturer: MANSON PRECISION
- Product no.: 513000043
- Mfr. No.: G50BMG
- Cartridge: 50 BMG
- Style: Go Gauge
- Delivery weight: 0.181kg

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE SAFETY INSTRUCTION GUIDE](#)
- [English: RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Safety Instruction Guide](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para los MEDIDORES DE ESPACIO EN LA RECÁMARA RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE](#)
- [Français: RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE Guide de Sécurité](#)
- [Italiano: RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Guida di Istruzioni per la Sicurezza](#)
- [Polski: RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Przewodnik po instrukcjach bezpieczeństwa](#)
- [Suomi: RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE TURVALLISUUSOHJEET](#)
- [Svenska: RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Säkerhetsinstruktionsguide](#)
- [Český: RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Bezpečnostní pokyny](#)

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE SAFETY INSTRUCTION GUIDE

Einführung

Danke, dass du dich für die RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du es verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass alle Sicherheitsvorkehrungen beim Gebrauch dieses Produkts beachtet werden.
- Dieses Produkt ist für die Verwendung mit bestimmten Feuerwaffen konzipiert und sollte nur wie vorgesehen verwendet werden.
- Gehe vorsichtig mit den Messgeräten um, um Beschädigungen zu vermeiden und genaue Messwerte zu gewährleisten.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig die neuesten Informationen zu Rückrufen oder Sicherheitswarnungen auf der EUSicherheitsplattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Richtige Verwendung:** Verwende immer das GOMessgerät, um zu bestätigen, dass die Kammer der Feuerwaffe den von SAMMI empfohlenen Mindestmaßstab erfüllt.
- **Kompatibilität der Messgeräte:** Mische keine Marken von Hülsenspannungsmessgeräten. Bleibe bei einer Marke innerhalb eines bestimmten Kalibers, um ungenaue Ablesungen zu vermeiden.
- **Inspektion:** Überprüfe die Messgeräte regelmäßig auf Abnutzung und Beschädigung, bevor du sie verwendest. Bei festgestellten Schäden die Nutzung sofort einstellen.
- **Umweltbedingungen:** Lagere die Messgeräte in einer trockenen, staubfreien Umgebung, um ihre Präzision und Langlebigkeit zu erhalten.
- **Schulung:** Stelle sicher, dass die Personen, die die Messgeräte verwenden, in deren ordnungsgemäßer Verwendung geschult sind und die Bedeutung der Hülsenspannungsmessungen verstehen.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. **Vorbereitung:** Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt, bevor du die Hülsenspannungsmessgeräte verwendest.
2. **Wähle das richtige Messgerät:** Wähle das geeignete GO oder NO/GOMessgerät für das spezifische Kaliber deiner Feuerwaffe aus.
3. **Hülsenspannung messen:**
 - Setze das GOMessgerät in die Kammer der Feuerwaffe ein.
 - Das Messgerät sollte fest sitzen, aber nicht mit übermäßiger Kraft entfernt werden müssen.
 - Wenn das Messgerät nicht passt, konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher oder ziehe die Spezifikationen der Feuerwaffe zu Rate.
4. **Verwendung des NO/GOMessgeräts:**
 - Nachdem du bestätigt hast, dass das GOMessgerät passt, setze das NO/GOMessgerät ein.
 - Dieses Messgerät sollte in einer ordnungsgemäß funktionierenden Kammer nicht passen. Wenn es passt, könnte die Kammer übermäßig tief und unsicher für den Gebrauch sein.
5. **Nach der Benutzung:** Reinige die Messgeräte nach der Verwendung, um Schmutz oder Verunreinigungen zu entfernen. Bewahre sie in ihrem vorgesehenen Etui oder Halter auf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Messgeräte verantwortungsbewusst, indem du die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Metallprodukten befolgst.
- Wenn das Produkt nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, es dort zu recyceln, wo entsprechende Einrichtungen vorhanden sind.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen oder Bedenken hinsichtlich der Sicherheit und Verwendung dieses Produkts konsultiere bitte die Website des Herstellers oder die Kundenunterstützungsressourcen.

Durch die Beachtung dieser Richtlinien kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit den RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit priorisierst.

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Safety Instruction Guide

Introduction

Thank you for choosing the RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE. This guide provides essential safety instructions to ensure the safe and effective use of this product. Please read this document carefully before use.

General Safety Guidelines

- Ensure that all safety precautions are followed when using this product.
- This product is designed for use with specific firearms and should only be used as intended.
- Always handle gauges with care to prevent damage and ensure accurate readings.
- Keep the product out of reach of children and vulnerable individuals.
- Regularly check for updates regarding product recalls or safety alerts on the EU's Safety Gate platform.

Specific Safety Precautions for Use

- **Proper Usage:** Always use the GO gauge to confirm that the firearm chamber meets the minimum depth specifications as recommended by SAMMI.
- **Gauge Compatibility:** Do not mix and match brands of headspace gauges. Stick to one brand within a specific caliber to avoid inaccurate readings.
- **Inspection:** Regularly inspect the gauges for wear and damage before use. If any damage is detected, discontinue use immediately.
- **Environmental Considerations:** Store gauges in a dry, dustfree environment to maintain their precision and longevity.
- **Training:** Ensure that individuals using the gauges are trained in their proper use and understand the implications of headspace measurements.

Instructions for Installation and Usage

1. **Preparation:** Before using the headspace gauges, ensure that the firearm is unloaded and pointed in a safe direction.
2. **Choosing the Right Gauge:** Select the appropriate GO or NO/GO gauge for your specific firearm caliber.
3. **Measuring Headspace:**
 - Insert the GO gauge into the chamber of the firearm.
 - The gauge should fit snugly but not require excessive force to remove.
 - If the gauge does not fit, consult a qualified gunsmith or refer to the firearm's specifications.
4. **Using NO/GO Gauge:**
 - After confirming the GO gauge fits, insert the NO/GO gauge.
 - This gauge should not fit in a properly functioning chamber. If it does, the chamber may be excessively deep and unsafe for use.
5. **PostUse Care:** Clean the gauges after use to remove any debris or contaminants. Store them in their designated case or holder.

Disposal Instructions

- Dispose of any damaged or worn gauges responsibly, following local regulations for disposal of metal products.
- If the product is no longer usable, consider recycling it where facilities are available.

Contact Information for Further Support

For any inquiries or concerns regarding the safety and use of this product, please consult the manufacturer's website or customer support resources.

By following these guidelines, you can ensure a safe and effective experience with the RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE. Thank you for prioritizing safety.

Guía de Instrucciones de Seguridad para los MEDIDORES DE ESPACIO EN LA RECÁMARA RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE

Introducción

Gracias por elegir los MEDIDORES DE ESPACIO EN LA RECÁMARA RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE. Esta guía proporciona instrucciones esenciales de seguridad para asegurar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usarlo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de seguir todas las precauciones de seguridad al usar este producto.
- Este producto está diseñado para su uso con armas de fuego específicas y debe ser utilizado solo como se indica.
- Maneja los medidores con cuidado para evitar daños y asegurar lecturas precisas.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Revisa regularmente las actualizaciones sobre retiradas de productos o alertas de seguridad en la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Adecuado:** Siempre usa el GO gauge para confirmar que la recámara del arma de fuego cumple con las especificaciones mínimas de profundidad recomendadas por SAMMI.
- **Compatibilidad de Medidores:** No mezcles marcas de medidores de espacio en la recámara. Mantente en una sola marca dentro de un calibre específico para evitar lecturas inexactas.
- **Inspección:** Inspecciona regularmente los medidores por desgaste y daños antes de usarlos. Si detectas algún daño, interrumpe su uso inmediatamente.
- **Consideraciones Ambientales:** Almacena los medidores en un entorno seco y libre de polvo para mantener su precisión y longevidad.
- **Capacitación:** Asegúrate de que las personas que usan los medidores estén capacitadas en su uso adecuado y comprendan las implicaciones de las mediciones de espacio en la recámara.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Preparación:** Antes de usar los medidores de espacio en la recámara, asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y apuntada en una dirección segura.
2. **Elegir el Medidor Correcto:** Selecciona el GO o NO/GO gauge apropiado para el calibre específico de tu arma de fuego.
3. **Medir el Espacio en la Recámara:**
 - Inserta el GO gauge en la recámara del arma de fuego.
 - El medidor debe encajar ajustadamente, pero no debe requerir fuerza excesiva para ser retirado.
 - Si el medidor no encaja, consulta a un armero calificado o revisa las especificaciones del arma de fuego.
4. **Uso del NO/GO Gauge:**
 - Después de confirmar que el GO gauge encaja, inserta el NO/GO gauge.
 - Este medidor no debe encajar en una recámara que funcione correctamente. Si encaja, la recámara puede estar excesivamente profunda y ser insegura para su uso.
5. **Cuidado PostUso:** Limpia los medidores después de usarlos para eliminar cualquier residuo o contaminantes. Almacénalos en su estuche o soporte designado.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier medidor dañado o desgastado de manera responsable, siguiendo las regulaciones locales para la eliminación de productos metálicos.
- Si el producto ya no es utilizable, considera reciclarlo donde haya instalaciones disponibles.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud sobre la seguridad y el uso de este producto, consulta el sitio web del fabricante o los recursos de soporte al cliente.

Al seguir estas pautas, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con los MEDIDORES DE ESPACIO EN LA RECÁMARA RIMLESS CARTRIDGE MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE. Gracias por priorizar la seguridad.

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE Guide de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir choisi le RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce document attentivement avant de l'utiliser.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que toutes les précautions de sécurité sont suivies lors de l'utilisation de ce produit.
- Ce produit est conçu pour être utilisé avec des armes à feu spécifiques et ne doit être utilisé que comme prévu.
- Manipulez toujours les jauges avec soin pour éviter d'endommager l'appareil et garantir des lectures précises.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour concernant les rappels de produits ou les alertes de sécurité sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation Appropriée** : Utilisez toujours la GO gauge pour confirmer que la chambre de l'arme à feu respecte les spécifications de profondeur minimales recommandées par SAMMI.
- **Compatibilité des Jauges** : Ne mélangez pas les marques de jauges d'espace de chambre. Restez sur une seule marque pour un calibre spécifique afin d'éviter des lectures inexactes.
- **Inspection** : Inspectez régulièrement les jauges pour détecter l'usure et les dommages avant utilisation. Si des dommages sont détectés, cessez immédiatement l'utilisation.
- **Considérations Environnementales** : Conservez les jauges dans un environnement sec et sans poussière pour maintenir leur précision et leur longévité.
- **Formation** : Assurez-vous que les personnes utilisant les jauges sont formées à leur utilisation correcte et comprennent les implications des mesures d'espace de chambre.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. **Préparation** : Avant d'utiliser les jauges d'espace de chambre, assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
2. **Choix de la Jauge** : Sélectionnez la GO ou NO/GO gauge appropriée pour le calibre spécifique de votre arme à feu.
3. **Mesurer l'Espace de Chambre** :
 - Insérez la GO gauge dans la chambre de l'arme à feu.
 - La jauge doit s'ajuster confortablement sans nécessiter de force excessive pour être retirée.
 - Si la jauge ne s'insère pas, consultez un armurier qualifié ou référez-vous aux spécifications de l'arme à feu.
4. **Utilisation de la NO/GO Gauge** :
 - Après avoir confirmé que la GO gauge s'ajuste, insérez la NO/GO gauge.
 - Cette jauge ne doit pas s'ajuster dans une chambre fonctionnelle correctement. Si elle s'ajuste, la chambre peut être excessivement profonde et dangereuse à utiliser.
5. **Entretien Après Utilisation** : Nettoyez les jauges après utilisation pour enlever tout débris ou contaminant. Rangez-les dans leur étui ou support désigné.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de toute jauge endommagée ou usée de manière responsable, en suivant les réglementations locales sur l'élimination des produits métalliques.
- Si le produit n'est plus utilisable, envisagez de le recycler là où des installations sont disponibles.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation de ce produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou les ressources d'assistance à la clientèle.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec le RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE. Merci de donner la priorité à la sécurité.

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Guida di Istruzioni per la Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto il RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutte le precauzioni di sicurezza siano seguite durante l'uso di questo prodotto.
- Questo prodotto è progettato per l'uso con armi da fuoco specifiche e dovrebbe essere utilizzato solo come previsto.
- Maneggiare sempre i gauge con cura per prevenire danni e garantire letture accurate.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti riguardanti richiami di prodotti o avvisi di sicurezza sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Uso Corretto:** Utilizza sempre il GO gauge per confermare che la camera dell'arma da fuoco soddisfi le specifiche di profondità minima raccomandate da SAMMI.
- **Compatibilità dei Gauge:** Non mescolare marche di headspace gauges. Attieniti a un'unica marca all'interno di un calibro specifico per evitare letture inaccurate.
- **Ispezione:** Ispeziona regolarmente i gauge per usura e danni prima dell'uso. Se viene rilevato un danno, interrompi immediatamente l'uso.
- **Considerazioni Ambientali:** Conserva i gauge in un ambiente asciutto e privo di polvere per mantenere la loro precisione e longevità.
- **Formazione:** Assicurati che le persone che utilizzano i gauge siano formate nel loro corretto utilizzo e comprendano le implicazioni delle misurazioni di headspace.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Prima di utilizzare i gauge di headspace, assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
2. **Scelta del Gauge Giusto:** Seleziona il GO o NO/GO gauge appropriato per il calibro specifico della tua arma da fuoco.
3. **Misurazione del Headspace:**
 - Inserisci il GO gauge nella camera dell'arma da fuoco.
 - Il gauge dovrebbe adattarsi in modo saldo ma non richiedere una forza eccessiva per essere rimosso.
 - Se il gauge non si adatta, consulta un armaiolo qualificato o fai riferimento alle specifiche dell'arma da fuoco.
4. **Utilizzo del NO/GO Gauge:**
 - Dopo aver confermato che il GO gauge si adatta, inserisci il NO/GO gauge.
 - Questo gauge non dovrebbe adattarsi in una camera correttamente funzionante. Se si adatta, la camera potrebbe essere eccessivamente profonda e non sicura per l'uso.
5. **Cura PostUso:** Pulisci i gauge dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti o contaminanti. Conservali nel loro apposito contenitore o supporto.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali gauge danneggiati o usurati in modo responsabile, seguendo le normative locali per lo smaltimento dei prodotti metallici.
- Se il prodotto non è più utilizzabile, considera di riciclarlo dove sono disponibili strutture.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza e l'uso di questo prodotto, consulta il sito web del produttore o le risorse di supporto al cliente.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza.

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Przewodnik po instrukcjach bezpieczeństwa

Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE. Niniejszy przewodnik zawiera istotne instrukcje bezpieczeństwa, które zapewnią bezpieczne i skuteczne użytkowanie tego produktu. Prosimy o dokładne zapoznanie się z dokumentem przed użyciem.

Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Upewnij się, że wszystkie środki ostrożności są przestrzegane podczas używania tego produktu.
- Produkt jest zaprojektowany do użytku z określonymi broniąmi palnymi i powinien być używany wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem.
- Zawsze traktuj wskaźniki z ostrożnością, aby zapobiec uszkodzeniu i zapewnić dokładność odczytów.
- Przechowuj produkt w miejscu niedostępnym dla dzieci oraz osób wrażliwych.
- Regularnie sprawdzaj aktualizacje dotyczące wycofania produktów lub alertów bezpieczeństwa na platformie Safety Gate UE.

Specyficzne środki ostrożności dotyczące użytkowania

- **Prawidłowe użycie:** Zawsze używaj wskaźnika GO, aby potwierdzić, że komora broni spełnia minimalne wymagania głębokości zgodnie z zaleceniami SAMMI.
- **Kompatybilność wskaźników:** Nie mieszaj i nie dopasowuj różnych marek wskaźników głębokości komory. Trzymaj się jednej marki w danym kalibrze, aby uniknąć nieprecyzyjnych odczytów.
- **Inspekcja:** Regularnie sprawdzaj wskaźniki pod kątem zużycia i uszkodzeń przed użyciem. Jeśli zauważysz jakiegokolwiek uszkodzenia, natychmiast zaprzestań używania.
- **Warunki przechowywania:** Przechowuj wskaźniki w suchym, wolnym od kurzu środowisku, aby zachować ich precyzję i długowieczność.
- **Szkolenie:** Upewnij się, że osoby używające wskaźników są przeszkolone w ich prawidłowym użyciu i rozumieją znaczenie pomiarów głębokości komory.

Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

1. **Przygotowanie:** Przed użyciem wskaźników głębokości upewnij się, że broń jest rozładowana i skierowana w bezpiecznym kierunku.
2. **Wybór odpowiedniego wskaźnika:** Wybierz odpowiedni wskaźnik GO lub NO/GO dla swojego konkretnego kalibru broni.
3. **Pomiar głębokości komory:**
 - Włóż wskaźnik GO do komory broni.
 - Wskaźnik powinien pasować ciasno, ale nie wymagać nadmiernej siły do usunięcia.
 - Jeśli wskaźnik nie pasuje, skonsultuj się z wykwalifikowanym rusznikarzem lub zapoznaj się ze specyfikacjami broni.
4. **Użycie wskaźnika NO/GO:**
 - Po potwierdzeniu, że wskaźnik GO pasuje, włóż wskaźnik NO/GO.
 - Ten wskaźnik nie powinien pasować do prawidłowo działającej komory. Jeśli pasuje, komora może być nadmiernie głęboka i niebezpieczna w użyciu.
5. **Pielęgnacja po użyciu:** Oczyść wskaźniki po użyciu, aby usunąć wszelkie zanieczyszczenia. Przechowuj je w odpowiednim etui lub uchwycie.

Instrukcje dotyczące utylizacji

- Odpowiedzialnie pozbywaj się uszkodzonych lub zużytych wskaźników, przestrzegając lokalnych przepisów dotyczących utylizacji produktów metalowych.
- Jeśli produkt nie jest już użyteczny, rozważ jego recykling tam, gdzie są dostępne odpowiednie urządzenia.

Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszego wsparcia

W przypadku jakichkolwiek zapytań lub wątpliwości dotyczących bezpieczeństwa i użytkowania tego produktu, prosimy o konsultację z zasobami wsparcia klienta producenta.

Proszę pamiętać, że przestrzeganie powyższych wskazówek zapewni bezpieczne i skuteczne doświadczenie z RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE. Dziękujemy za priorytetowe traktowanie bezpieczeństwa.

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE TURVALLISUUSOHJEET

Johdanto

Kiitos, että valitsit RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE. Tämä opas tarjoaa olennaiset turvallisuusohjeet tämän tuotteen turvalliseen ja tehokkaaseen käyttöön. Lue tämä asiakirja huolellisesti ennen käyttöä.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että kaikkia turvallisuusohjeita noudatetaan tämän tuotteen käytön aikana.
- Tämä tuote on suunniteltu käytettäväksi tiettyjen aseiden kanssa, ja sitä tulee käyttää vain tarkoitetulla tavalla.
- Käsittele mittareita varovasti vaurioiden estämiseksi ja tarkkojen lukemien varmistamiseksi.
- Pidä tuote lasten ja muiden haavoittuvien henkilöiden ulottumattomissa.
- Tarkista säännöllisesti päivitykset tuotteen takaisinvedoista tai turvallisuustiedotteista EU:n Safety Gate alustalla.

Erityiset turvallisuustoimenpiteet

- **Oikea käyttö:** Käytä aina GOMittaria varmistaaksesi, että aseennapasesä täyttää SAAMI:n suosittelemat vähimmäisyhteensopivuusmitat.
- **Mittarin yhteensopivuus:** Älä sekoita eri merkisiä päämittareita. Pysy yhdessä merkissä tietyssä kaliiperissa epätarkkojen lukemien välttämiseksi.
- **Tarkastus:** Tarkista mittarit säännöllisesti kulumisen ja vaurioiden varalta ennen käyttöä. Jos vaurioita havaitaan, lopeta käyttö välittömästi.
- **Ympäristötekijät:** Säilytä mittarit kuivassa, pölyttömässä ympäristössä tarkkuuden ja pitkäikäisyyden ylläpitämiseksi.
- **Koulutus:** Varmista, että mittareita käyttävät henkilöt ovat koulutettuja niiden oikeassa käytössä ja ymmärtävät päämittausten merkityksen.

Asennus ja käyttöohjeet

1. **Valmistelu:** Ennen päämittareiden käyttöä varmista, että ase on tyhjennetty ja osoitettu turvalliseen suuntaan.
2. **Oikean mittarin valinta:** Valitse sopiva GO tai NO/GOMittari tietyille aseesi kaliiperille.
3. **Päämittauksen suorittaminen:**
 - Aseta GOMittari aseennapasesään.
 - Mittarin tulisi istua tiukasti, mutta sen ei pitäisi vaatia liiallista voimaa poistettaessa.
 - Jos mittari ei sovi, kysy neuvoa pätevältä asehuoltajalta tai tarkista aseennapasesän tekniset tiedot.
4. **NO/GOMittarin käyttö:**
 - Varmistettuasi, että GOMittari sopii, aseta NO/GOMittari.
 - Tämän mittarin ei pitäisi sopia oikein toimivaan aseennapasesään. Jos se sopii, aseennapasesä voi olla liian syvä ja vaarallinen käyttää.
5. **Käytön jälkeinen huolto:** Puhdista mittarit käytön jälkeen poistaaksesi mahdolliset roskat tai epäpuhtaudet. Säilytä ne omassa laatikossaan tai pidikkeessään.

Hävittämisohjeet

- Hävitä kaikki vaurioituneet tai kuluneet mittarit vastuullisesti noudattaen paikallisia sääntöjä metallituotteiden hävittämisestä.
- Jos tuote ei ole enää käyttökelpoinen, harkitse sen kierrättämistä, jos se on mahdollista.

Lisätuki

Kaikissa kysymyksissä tai huolenaiheissa tämän tuotteen turvallisuudesta ja käytöstä, ota yhteyttä valmistajan verkkosivustoon tai asiakastukiresursseihin.

Noudattamalla näitä ohjeita voit varmistaa turvallisen ja tehokkaan käyttökokemuksen RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE tuotteella. Kiitos, että asetat turvallisuuden etusijalle.

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

Säkerhetsinstruktionsguide

Introduktion

Tack för att du valde RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE. Denna guide innehåller viktiga säkerhetsinstruktioner för att säkerställa säker och effektiv användning av denna produkt. Vänligen läs detta dokument noggrant innan användning.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Säkerställ att alla säkerhetsåtgärder följs när du använder denna produkt.
- Denna produkt är avsedd för användning med specifika eldvapen och bör endast användas som avsett.
- Hantera alltid mätverktygen med försiktighet för att förhindra skador och säkerställa korrekta avläsningar.
- Förvara produkten utom räckhåll för barn och sårbara individer.
- Kontrollera regelbundet efter uppdateringar angående produktåterkallelser eller säkerhetsvarningar på EU:s Safety Gateplattform.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- **Korrekt användning:** Använd alltid GOMätaren för att bekräfta att eldvapnets kammer uppfyller de minimi djupspecifikationer som rekommenderas av SAMMI.
- **Mätarens kompatibilitet:** Blanda inte olika märken av headspace gauges. Håll dig till ettärke inom en specifik kaliber för att undvika felaktiga avläsningar.
- **Inspektion:** Inspektera regelbundet mätarna för slitage och skador innan användning. Om någon skada upptäckts, avbryt användningen omedelbart.
- **Miljöaspekter:** Förvara mätarna i en torr och dammfri miljö för att bevara deras precision och livslängd.
- **Utbildning:** Säkerställ att personer som använder mätarna är utbildade i deras korrekta användning och förstår konsekvenserna av headspacemätningar.

Instruktioner för installation och användning

1. **Förberedelse:** Innan du använder headspace gauges, se till att eldvapnet är oladdat och pekar i en säker riktning.
2. **Välj rätt mätare:** Välj den lämpliga GO eller NO/GOMätaren för din specifika eldvapenskaliber.
3. **Mäta headspace:**
 - Sätt in GOMätaren i eldvapnets kammer.
 - Mätaren ska passa tätt men inte kräva överdriven kraft för att ta bort.
 - Om mätaren inte passar, konsultera en kvalificerad vapensmed eller hänvisa till eldvapnets specifikationer.
4. **Använda NO/GOMätare:**
 - Efter att ha bekräftat att GOMätaren passar, sätt in NO/GOMätaren.
 - Denna mätare ska inte passa i en korrekt fungerande kammer. Om den gör det, kan kammern vara överdrivet djup och osäker att använda.
5. **Vård efter användning:** Rengör mätarna efter användning för att ta bort skräp eller föroreningar. Förvara dem i deras avsedda fodral eller hållare.

Avfallsinstruktioner

- Kassera eventuella skadade eller slitna mätare på ett ansvarsfullt sätt, i enlighet med lokala regler för avfallshantering av metallprodukter.
- Om produkten inte längre är användbar, överväg att återvinna den där anläggningar finns tillgängliga.

Kontaktinformation för ytterligare stöd

För eventuella frågor eller bekymmer angående säkerheten och användningen av denna produkt, vänligen konsultera tillverkarens webbplats eller kundsupportresurser.

Genom att följa dessa riktlinjer kan du säkerställa en säker och effektiv upplevelse med RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE. Tack för att du prioriterar säkerheten.

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Bezpečnostní pokyny

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE. Tento průvodce poskytuje základní bezpečnostní pokyny, které zajistí bezpečné a efektivní používání tohoto produktu. Před použitím si prosím tento dokument pečlivě přečtěte.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Zajistěte, aby byly dodržovány všechny bezpečnostní předpisy při používání tohoto produktu.
- Tento produkt je navržen pro použití se specifickými palnými zbraněmi a měl by být používán pouze tak, jak je zamýšleno.
- Vždy s měřidly zacházejte opatrně, abyste zabránili poškození a zajistili přesná měření.
- Udržujte produkt mimo dosah dětí a zranitelných jedinců.
- Pravidelně kontrolujte aktualizace týkající se stažení produktu nebo bezpečnostních upozornění na platformě EU Safety Gate.

Specifické bezpečnostní opatření pro použití

- **Správné použití:** Vždy používejte GO měřidlo k potvrzení, že komora palné zbraně splňuje minimální hloubkové specifikace doporučené SAMMI.
- **Kompatibilita měřidel:** Nemíchejte a nespojujte značky měřidel hlavy náboje. Držte se jedné značky v rámci konkrétního kalibru, abyste se vyhnuli nepřesným měřením.
- **Inspekce:** Pravidelně kontrolujte měřidla na opotřebení a poškození před použitím. Pokud zjistíte jakékoli poškození, okamžitě přestaňte používat.
- **Environmentální úvahy:** Ukládejte měřidla na suchém a bezprašném místě, aby se udržela jejich přesnost a životnost.
- **Školení:** Zajistěte, aby osoby používající měřidla byly vyškoleny v jejich správném použití a chápaly důsledky měření hlavy náboje.

Pokyny pro instalaci a používání

1. **Příprava:** Před použitím měřidel hlavy náboje se ujistěte, že je palná zbraň vybitá a směřuje bezpečným směrem.
2. **Výběr správného měřidla:** Vyberte vhodné GO nebo NO/GO měřidlo pro váš konkrétní kalibr palné zbraně.
3. **Měření hlavy náboje:**
 - Vložte GO měřidlo do komory palné zbraně.
 - Měřidlo by mělo těsně sedět, ale nemělo by vyžadovat nadměrnou sílu k vytažení.
 - Pokud měřidlo nesesedí, konzultujte kvalifikovaného zbrojíře nebo se obraťte na specifikace palné zbraně.
4. **Použití NO/GO měřidla:**
 - Po potvrzení, že GO měřidlo sedí, vložte NO/GO měřidlo.
 - Toto měřidlo by se nemělo vejít do správně fungující komory. Pokud ano, komora může být nadměrně hluboká a nebezpečná pro použití.
5. **Údržba po použití:** Po použití vyčistěte měřidla, abyste odstranili jakékoli nečistoty nebo kontaminanty. Uložte je do jejich určeného pouzdra nebo držáku.

Pokyny pro likvidaci

- Zbavte se jakýchkoli poškozených nebo opotřebovaných měřidel zodpovědně, v souladu s místními předpisy pro likvidaci kovových produktů.
- Pokud produkt již není použitelný, zvažte jeho recyklaci tam, kde jsou k dispozici zařízení.

Kontaktní informace pro další podporu

Pro jakékoli dotazy nebo obavy týkající se bezpečnosti a použití tohoto produktu se prosím obraťte na webové stránky výrobce nebo na zdroje zákaznické podpory.

Dodržováním těchto pokynů zajistíte bezpečné a efektivní používání RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 50 BMG GO GAUGE. Děkujeme, že dáváte přednost bezpečnosti.