

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGE - MANSON PRECISION 22-250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

Determine Correct Headspace

MANSON PRECISION RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES The Manson Precision Rimless Cartridge Headspace Gauges enable gunsmiths and firearm enthusiasts to verify the headspace of rimless cartridges, ensuring firearms are safe to fire. Proper headspace is critical for reliable chambering, ignition, and extraction of cartridges, preventing potential malfunctions or safety hazards. These gauges are essential for chambering new barrels, performing routine maintenance, or evaluating used firearms. Key Features: Precision Machining: Each gauge is crafted from high-quality steel and machined to exact SAAMI specifications, ensuring accurate and reliable measurements. Caliber Specificity: Available in a wide range of calibers, these gauges cater to various firearm types, providing versatility for gunsmiths working with multiple platforms. Durable Construction: Built to withstand repeated use, the hardened steel construction ensures longevity and consistent performance in demanding workshop environments. Specifications: Material: Hardened steel Dimensions: Size varies with caliber and gauge style Compliance: Manufactured to SAAMI specifications Customer Insights: Customers value the Manson Precision Rimless Cartridge Headspace Gauges for their precision and reliability. The accurate machining and adherence to industry standards provide confidence during firearm assembly and inspection processes. Users appreciate the wide range of available calibers, allowing them to select the appropriate gauge for their specific needs. The durable construction is frequently highlighted, with many noting that the gauges maintain their accuracy even after extensive use. Incorporating the Manson Precision Rimless Cartridge Headspace Gauges into your gunsmithing toolkit ensures that your firearm chambers are within safe operational limits, enhancing both safety and performance.



Attributes

- Name: MANSON PRECISION 22-250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Manufacturer: MANSON PRECISION
- Product no.: 513100250
- Mfr. No.: G022-250REM
- Cartridge: 22-250 Remington
- Color: Steel
- Height: 2"
- Length: 2"
- Material: Steel
- Model Number: 22-250 Remington GO
- Style: Go Gauge
- Weight: 0.2 lbs
- Width: 2"
- Delivery weight: 0.027kg

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Sicherheitsanleitung](#)
- [English: RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Safety Instruction Guide](#)
- [Español: GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL MEDIDOR DE ESPACIO EN LA RECÁMARA RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- [Français: RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Guide de Sécurité](#)
- [Italiano: RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Polski: RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Instrukcja Bezpieczeństwa](#)
- [Suomi: RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Turvallisuusohjeet](#)
- [Svenska: RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Säkerhetsinstruktionsguide](#)
- [Český: RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Bezpečnostní pokyny](#)

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Sicherheitsanleitung

Einleitung

Danke, dass du dich für die RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies die gesamte Anleitung sorgfältig, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass alle Sicherheitsanweisungen befolgt werden, um Unfälle und Verletzungen zu vermeiden.
- Überprüfe die Messlehre vor der Verwendung auf sichtbare Schäden. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt ist.
- Bewahre die Messlehre an einem sicheren, trockenen Ort auf, der für Kinder und unbefugte Benutzer unzugänglich ist.
- Mache dich mit der richtigen Verwendung von Headspace Gauges und den spezifischen Anforderungen für deine Feuerwaffe vertraut.
- Mische keine Marken von Headspace Gauges, um ungenaue Ablesungen zu vermeiden.
- Befolge immer die Empfehlungen des Herstellers für deine spezifische Feuerwaffe und Munition.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Gefahrenidentifikation:**
 - Unsachgemäße Verwendung von Headspace Gauges kann zu einer unsicheren Bedienung der Feuerwaffe führen.
 - Das Mischen verschiedener Marken von Gauges kann zu falschen Ablesungen führen, was potenzielle Sicherheitsrisiken mit sich bringt.
- **Vermeidung von Gefahren:**
 - Verwende immer eine GO Gauge, um zu bestätigen, dass die Kammer die Mindesttiefe erfüllt.
 - Verwende eine NO/GO Gauge, um festzustellen, ob die Kammer übermäßig tief ist, was auf einen unsicheren Zustand hinweisen kann.
 - Stelle immer sicher, dass die Messlehre für das spezifische Kaliber deiner Feuerwaffe geeignet ist.
- **Alters oder zielgruppenspezifische Warnungen:**
 - Dieses Produkt ist für Personen gedacht, die Kenntnisse über Feuerwaffen und Headspace-Messungen haben. Es ist nicht für Kinder oder unerfahrene Benutzer geeignet.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Sammle die notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen für die Messung des Headspace.

2. Verwendung der GO Gauge:

- Setze die GO Gauge in die Kammer der Feuerwaffe ein.
- Die Messlehre sollte ohne übermäßigen Druck leicht passen. Wenn sie nicht passt, versuche nicht, die Waffe zu feuern.

3. Verwendung der NO/GO Gauge:

- Nachdem du bestätigt hast, dass die GO Gauge passt, setze die NO/GO Gauge in die Kammer ein.
- Die NO/GO Gauge sollte nicht passen. Wenn sie passt, weist dies auf eine übermäßige Kammerhöhe hin, und die Feuerwaffe sollte nicht verwendet werden, bis sie von einem qualifizierten Büchsenmacher überprüft wurde.

4. Reinigung und Wartung:

- Reinige die Messlehre nach der Verwendung mit einem weichen Tuch, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre die Messlehre in ihrem Schutzgehäuse auf, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge die Messlehre nicht im Haushaltsmüll. Informiere dich über lokale Recyclingprogramme oder Einrichtungen zur Entsorgung von gefährlichem Abfall.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zur RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL wende dich bitte an den Kundensupport des Herstellers. Stelle sicher, dass du die Produktdetails für die Unterstützung bereithältst.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du die sichere und effektive Verwendung der RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL sicherstellen. Priorisiere immer die Sicherheit und konsultiere einen Fachmann, wenn du Zweifel oder Fragen zur Verwendung hast.

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Safety Instruction Guide

Introduction

Thank you for choosing the RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. This guide provides essential safety instructions to ensure the safe and effective use of this product. Please read the entire guide carefully before use.

General Safety Guidelines

- Ensure that all safety instructions are followed to prevent accidents and injuries.
- Always check the gauge for any visible damage before use. Do not use if damaged.
- Store the gauge in a safe, dry place away from children and unauthorized users.
- Familiarize yourself with the proper use of headspace gauges and the specific requirements for your firearm.
- Do not mix brands of headspace gauges to avoid inaccurate readings.
- Always follow the manufacturer's recommendations for your specific firearm and ammunition.

Specific Safety Precautions for Use

- **Hazard Identification:**
 - Improper use of headspace gauges can lead to unsafe firearm operation.
 - Mixing different brands of gauges may cause incorrect readings, resulting in potential safety hazards.
- **Avoiding Hazards:**
 - Always use a GO gauge to confirm that the chamber meets the minimum depth specifications.
 - Use a NO/GO gauge to determine if the chamber is excessively deep, which may indicate an unsafe condition.
 - Always verify that the gauge is appropriate for the specific caliber of your firearm.
- **Audience Specific Warnings:**
 - This product is intended for use by individuals knowledgeable about firearms and headspace measurements. It is not suitable for children or inexperienced users.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation:

- Ensure that the firearm is unloaded and pointed in a safe direction.
- Gather necessary tools and equipment for measuring headspace.

2. Using the GO Gauge:

- Insert the GO gauge into the chamber of the firearm.
- The gauge should fit easily without excessive force. If it does not fit, do not attempt to fire the weapon.

3. Using the NO/GO Gauge:

- After confirming the GO gauge fits, insert the NO/GO gauge into the chamber.
- The NO/GO gauge should not fit. If it does fit, this indicates excessive chamber depth, and the firearm should not be used until inspected by a qualified gunsmith.

4. Cleaning and Maintenance:

- After use, clean the gauge with a soft cloth to remove any debris or residue.
- Store the gauge in its protective case to prevent damage.

Disposal Instructions

- Dispose of the product in accordance with local regulations.
- Do not dispose of the gauge in household waste. Check for local recycling programs or hazardous waste disposal facilities.

Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL, please reach out to the manufacturer's customer support. Ensure you have the product details ready for assistance.

By following these guidelines, you can ensure the safe and effective use of the RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Always prioritize safety and consult a professional if you have any doubts or questions regarding its use.

GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL MEDIDOR DE ESPACIO EN LA RECÁMARA RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

Introducción

Gracias por elegir el MEDIDOR DE ESPACIO EN LA RECÁMARA RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Esta guía proporciona instrucciones esenciales de seguridad para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee toda la guía detenidamente antes de usarlo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de seguir todas las instrucciones de seguridad para prevenir accidentes e lesiones.
- Siempre revisa el medidor en busca de daños visibles antes de usarlo. No lo uses si está dañado.
- Guarda el medidor en un lugar seguro y seco, alejado de niños y usuarios no autorizados.
- Familiarízate con el uso adecuado de los medidores de espacio en la recámara y los requisitos específicos para tu arma de fuego.
- No mezcles marcas de medidores de espacio en la recámara para evitar lecturas inexactas.
- Siempre sigue las recomendaciones del fabricante para tu arma de fuego y munición específica.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
 - El uso inadecuado de los medidores de espacio en la recámara puede llevar a un funcionamiento inseguro del arma de fuego.
 - Mezclar diferentes marcas de medidores puede causar lecturas incorrectas, lo que resulta en posibles peligros de seguridad.
- **Evitando Peligros:**
 - Siempre usa un medidor GO para confirmar que la recámara cumple con las especificaciones mínimas de profundidad.
 - Usa un medidor NO/GO para determinar si la recámara es excesivamente profunda, lo que puede indicar una condición insegura.
 - Siempre verifica que el medidor sea apropiado para el calibre específico de tu arma de fuego.
- **Advertencias Específicas para el Público:**
 - Este producto está destinado a ser utilizado por personas que tengan conocimientos sobre armas de fuego y mediciones de espacio en la recámara. No es adecuado para niños o usuarios inexpertos.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y apuntada en una dirección segura.
- Reúne las herramientas y equipos necesarios para medir el espacio en la recámara.

2. Uso del Medidor GO:

- Inserta el medidor GO en la recámara del arma de fuego.
- El medidor debe encajar fácilmente sin necesidad de aplicar fuerza excesiva. Si no encaja, no intentes disparar el arma.

3. Uso del Medidor NO/GO:

- Después de confirmar que el medidor GO encaja, inserta el medidor NO/GO en la recámara.
- El medidor NO/GO no debe encajar. Si encaja, esto indica una profundidad excesiva de la recámara, y el arma no debe ser utilizada hasta que sea inspeccionada por un armero calificado.

4. Limpieza y Mantenimiento:

- Después de usarlo, limpia el medidor con un paño suave para eliminar cualquier residuo o suciedad.
- Guarda el medidor en su estuche protector para prevenir daños.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el medidor en la basura doméstica. Consulta los programas de reciclaje locales o las instalaciones de eliminación de residuos peligrosos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el MEDIDOR DE ESPACIO EN LA RECÁMARA RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL, comunícate con el servicio de atención al cliente del fabricante. Asegúrate de tener los detalles del producto listos para recibir asistencia.

Al seguir estas directrices, puedes garantizar el uso seguro y efectivo del MEDIDOR DE ESPACIO EN LA RECÁMARA RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Siempre prioriza la seguridad y consulta a un profesional si tienes alguna duda o pregunta sobre su uso.

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Guide de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir choisi le RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement l'intégralité du guide avant utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que toutes les instructions de sécurité sont suivies pour éviter les accidents et les blessures.
- Vérifiez toujours le gauge pour tout dommage visible avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Rangez le gauge dans un endroit sûr et sec, loin des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Familiarisez-vous avec l'utilisation correcte des gauges d'espace de chambre et les exigences spécifiques pour votre arme à feu.
- Ne mélangez pas les marques de gauges d'espace de chambre pour éviter des lectures inexactes.
- Suivez toujours les recommandations du fabricant pour votre arme à feu et vos munitions spécifiques.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des Risques :**
 - Une utilisation incorrecte des gauges d'espace de chambre peut entraîner un fonctionnement dangereux de l'arme à feu.
 - Mélanger différentes marques de gauges peut provoquer des lectures incorrectes, entraînant des risques potentiels pour la sécurité.
- **Éviter les Risques :**
 - Utilisez toujours un GO gauge pour confirmer que la chambre répond aux spécifications de profondeur minimales.
 - Utilisez un NO/GO gauge pour déterminer si la chambre est excessivement profonde, ce qui peut indiquer une condition dangereuse.
 - Vérifiez toujours que le gauge est approprié pour le calibre spécifique de votre arme à feu.
- **Avertissements Spécifiques au Public :**
 - Ce produit est destiné à être utilisé par des personnes connaissant les armes à feu et les mesures d'espace de chambre. Il n'est pas adapté aux enfants ou aux utilisateurs inexpérimentés.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassemblez les outils et équipements nécessaires pour mesurer l'espace de chambre.

2. Utilisation du GO Gauge :

- Insérez le GO gauge dans la chambre de l'arme à feu.
- Le gauge doit s'insérer facilement sans force excessive. S'il ne s'insère pas, ne tentez pas de tirer avec l'arme.

3. Utilisation du NO/GO Gauge :

- Après avoir confirmé que le GO gauge s'insère, insérez le NO/GO gauge dans la chambre.
- Le NO/GO gauge ne doit pas s'insérer. S'il s'insère, cela indique une profondeur de chambre excessive, et l'arme à feu ne doit pas être utilisée jusqu'à ce qu'elle soit inspectée par un armurier qualifié.

4. Nettoyage et Entretien :

- Après utilisation, nettoyez le gauge avec un chiffon doux pour enlever les débris ou résidus.
- Rangez le gauge dans son étui de protection pour éviter les dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le gauge avec les déchets ménagers. Vérifiez les programmes de recyclage locaux ou les installations de mise au rebut des déchets dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL, veuillez contacter le service client du fabricant. Assurez-vous d'avoir les détails du produit prêts pour obtenir de l'aide.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace du RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Priorisez toujours la sécurité et consultez un professionnel si vous avez des doutes ou des questions concernant son utilisation.

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Guida alle Istruzioni di Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto il RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente l'intera guida prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutte le istruzioni di sicurezza siano seguite per prevenire incidenti e infortuni.
- Controlla sempre il misuratore per eventuali danni visibili prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Conserva il misuratore in un luogo sicuro e asciutto, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Familiarizzati con l'uso corretto dei misuratori di headspace e i requisiti specifici per la tua arma da fuoco.
- Non mescolare marche di misuratori di headspace per evitare letture inaccurate.
- Segui sempre le raccomandazioni del produttore per la tua specifica arma da fuoco e munizioni.

Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- **Identificazione dei Pericoli:**
 - L'uso improprio dei misuratori di headspace può portare a un funzionamento non sicuro dell'arma da fuoco.
 - Mescolare marche diverse di misuratori può causare letture errate, risultando in potenziali pericoli per la sicurezza.
- **Evitare i Pericoli:**
 - Utilizza sempre un GO gauge per confermare che la camera soddisfi le specifiche minime di profondità.
 - Usa un NO/GO gauge per determinare se la camera è eccessivamente profonda, il che può indicare una condizione non sicura.
 - Verifica sempre che il misuratore sia appropriato per il calibro specifico della tua arma da fuoco.
- **Avvertenze Specifiche per il Pubblico:**
 - Questo prodotto è destinato all'uso da parte di individui esperti in armi da fuoco e misurazioni di headspace. Non è adatto a bambini o utenti inesperti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Raccogli gli strumenti e le attrezzature necessari per misurare l'headspace.

2. Utilizzo del GO Gauge:

- Inserisci il GO gauge nella camera dell'arma da fuoco.
- Il misuratore dovrebbe adattarsi facilmente senza eccessiva forza. Se non si adatta, non tentare di sparare con l'arma.

3. Utilizzo del NO/GO Gauge:

- Dopo aver confermato che il GO gauge si adatta, inserisci il NO/GO gauge nella camera.
- Il NO/GO gauge non dovrebbe adattarsi. Se si adatta, ciò indica una profondità eccessiva della camera, e l'arma non dovrebbe essere utilizzata fino a quando non è ispezionata da un armaiolo qualificato.

4. Pulizia e Manutenzione:

- Dopo l'uso, pulisci il misuratore con un panno morbido per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conserva il misuratore nella sua custodia protettiva per prevenire danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il misuratore nei rifiuti domestici. Controlla i programmi di riciclaggio locali o le strutture per lo smaltimento dei rifiuti pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante il RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL, ti invitiamo a contattare il supporto clienti del produttore. Assicurati di avere pronti i dettagli del prodotto per ricevere assistenza.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire l'uso sicuro ed efficace del RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Dai sempre priorità alla sicurezza e consulta un professionista se hai dubbi o domande riguardo al suo utilizzo.

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Instrukcja Bezpieczeństwa

Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Niniejsza instrukcja zawiera istotne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa, aby zapewnić bezpieczne i skuteczne użytkowanie tego produktu. Proszę dokładnie przeczytać całą instrukcję przed użyciem.

Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Zapewnij, że wszystkie instrukcje bezpieczeństwa są przestrzegane, aby zapobiec wypadkom i obrażeniom.
- Zawsze sprawdzaj wskaźnik pod kątem widocznych uszkodzeń przed użyciem. Nie używaj, jeśli jest uszkodzony.
- Przechowuj wskaźnik w bezpiecznym, suchym miejscu, z dala od dzieci i osób nieupoważnionych.
- Zapoznaj się z prawidłowym użytkowaniem wskaźników głębokości komory oraz specyficznymi wymaganiami dla swojej broni.
- Nie mieszaj marek wskaźników głębokości, aby uniknąć niedokładnych odczytów.
- Zawsze przestrzegaj zaleceń producenta dotyczących swojej broni i amunicji.

Specyficzne środki ostrożności podczas użytkowania

- **Identyfikacja zagrożeń:**
 - Niewłaściwe użycie wskaźników głębokości komory może prowadzić do niebezpiecznej pracy broni.
 - Mieszanie różnych marek wskaźników może spowodować błędne odczyty, co stwarza potencjalne zagrożenia dla bezpieczeństwa.
- **Unikanie zagrożeń:**
 - Zawsze używaj wskaźnika GO, aby potwierdzić, że komora spełnia minimalne specyfikacje głębokości.
 - Używaj wskaźnika NO/GO, aby określić, czy komora jest nadmiernie głęboka, co może wskazywać na stan niebezpieczny.
 - Zawsze upewnij się, że wskaźnik jest odpowiedni dla konkretnego kalibru twojej broni.
- **Ostrzeżenia specyficzne dla odbiorców:**
 - Produkt ten jest przeznaczony do użytku przez osoby znające się na broni palnej i pomiarach głębokości komory. Nie jest odpowiedni dla dzieci ani osób niedoświadczonych.

Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

1. Przygotowanie:

- Upewnij się, że broń jest rozładowana i skierowana w bezpiecznym kierunku.
- Zbierz niezbędne narzędzia i sprzęt do pomiaru głębokości komory.

2. Używanie wskaźnika GO:

- Włóż wskaźnik GO do komory broni.
- Wskaźnik powinien łatwo pasować bez nadmiernej siły. Jeśli nie pasuje, nie próbuj strzelać z broni.

3. Używanie wskaźnika NO/GO:

- Po potwierdzeniu, że wskaźnik GO pasuje, włóż wskaźnik NO/GO do komory.
- Wskaźnik NO/GO nie powinien pasować. Jeśli pasuje, oznacza to nadmierną głębokość komory, a broń nie powinna być używana do czasu jej inspekcji przez wykwalifikowanego rusznikarza.

4. Czyszczenie i konserwacja:

- Po użyciu, wyczyść wskaźnik miękką szmatką, aby usunąć wszelkie zanieczyszczenia lub resztki.
- Przechowuj wskaźnik w jego ochronnej obudowie, aby zapobiec uszkodzeniom.

Instrukcje dotyczące utylizacji

- Utylizuj produkt zgodnie z lokalnymi przepisami.
- Nie wyrzucaj wskaźnika do odpadów domowych. Sprawdź lokalne programy recyklingowe lub placówki do utylizacji odpadów niebezpiecznych.

Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszej pomocy

W przypadku jakichkolwiek pytań lub wątpliwości dotyczących RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL, prosimy o kontakt z obsługą klienta producenta. Upewnij się, że masz przygotowane szczegóły dotyczące produktu, aby uzyskać pomoc.

Przestrzegając tych wytycznych, możesz zapewnić bezpieczne i skuteczne użytkowanie RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Zawsze priorytetuj bezpieczeństwo i skonsultuj się z profesjonalistą, jeśli masz jakiegokolwiek wątpliwości lub pytania dotyczące jego użycia.

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Turvallisuusohjeet

Johdanto

Kiitos, että valitsit RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Tämä opas tarjoaa olennaiset turvallisuusohjeet tuotteen turvalliseen ja tehokkaaseen käyttöön. Lue koko opas huolellisesti ennen käyttöä.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että kaikki turvallisuusohjeet on noudatettu onnettomuuksien ja vammojen estämiseksi.
- Tarkista mittari ennen käyttöä näkyvien vaurioiden varalta. Älä käytä, jos mittari on vaurioitunut.
- Säilytä mittari turvallisessa, kuivassa paikassa lasten ja valtuuttamattomien käyttäjien ulottumattomissa.
- Tutustu huolellisesti päämittarien oikeaan käyttöön ja aseesi erityisvaatimuksiin.
- Älä sekoita eri brändien päämittareita, jotta vältät epätarkkoja lukemia.
- Noudata aina valmistajan suosituksia erityisesti aseesi ja ammuksesi osalta.

Erityiset turvallisuusvarotoimet

- **Vaarojen tunnistaminen:**
 - Päämittarien väärä käyttö voi johtaa turvallisuusriskien aiheuttamiseen aseiden toiminnassa.
 - Eri brändien mittarien sekoittaminen voi aiheuttaa virheellisiä lukemia, mikä voi johtaa turvallisuusriskeihin.
- **Vaarojen välttäminen:**
 - Käytä aina GOMittaria varmistaaksesi, että patruunapesä täyttää vähimmäissyvyysvaatimukset.
 - Käytä NO/GOMittaria tarkistaaksesi, onko patruunapesä liian syvä, mikä voi viitata vaaralliseen tilaan.
 - Varmista aina, että mittari on sopiva aseesi kaliberille.
- **Kohdeyleisöön liittyvät varoitukset:**
 - Tämä tuote on tarkoitettu henkilöille, jotka tuntevat aseet ja päämittausmenetelmät. Se ei sovellu lapsille tai kokemattomille käyttäjille.

Asennus ja käyttöohjeet

1. Valmistelu:

- Varmista, että ase on tyhjennetty ja osoittaa turvalliseen suuntaan.
- Kerää tarvittavat työkalut ja välineet päämitan mittaamiseen.

2. GOMittarin käyttäminen:

- Aseta GOMittari aseeseen patruunapesään.
- Mittarin tulisi mahtua helposti ilman liiallista voimaa. Jos se ei mahdu, älä yritä ampua asetta.

3. NO/GOMittarin käyttäminen:

- Varmista, että GOMittari mahtuu, ja aseta sitten NO/GOMittari patruunapesään.
- NO/GOMittarin ei pitäisi mahtua. Jos se mahtuu, tämä viittaa liian syvään patruunapesään, eikä asetta saa käyttää ennen kuin se on tarkastettu pätevän asehuoltajan toimesta.

4. Puhdistus ja huolto:

- Käytön jälkeen puhdista mittari pehmeällä liinalla, jotta saat poistettua mahdolliset roskat tai jäämät.
- Säilytä mittari sen suojakotelossa vaurioiden estämiseksi.

Hävitysohjeet

- Hävitä tuote paikallisten sääntöjen mukaisesti.
- Älä hävitä mittaria kotitalousjätteiden mukana. Tarkista paikalliset kierrätysohjelmat tai vaarallisten jätteiden hävittämiseen tarkoitetut tilat.

Lisätietoja varten

Mikäli sinulla on kysymyksiä tai huolenaiheita RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL tuotteen osalta, ota yhteyttä valmistajan asiakastukeen. Varmista, että sinulla on tuotteen tiedot valmiina saadaksesi apua.

Noudattamalla näitä ohjeita voit varmistaa RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL tuotteen turvallisen ja tehokkaan käytön. Aina turvallisuus etusijalle ja kysy asiantuntijalta, jos sinulla on epäilyksiä tai kysymyksiä sen käytöstä.

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

Säkerhetsinstruktionsguide

Introduktion

Tack för att du valt RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Denna guide ger viktiga säkerhetsinstruktioner för att säkerställa säker och effektiv användning av denna produkt. Vänligen läs hela guiden noggrant innan användning.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Se till att alla säkerhetsinstruktioner följs för att förhindra olyckor och skador.
- Kontrollera alltid mätaren för synliga skador innan användning. Använd inte om den är skadad.
- Förvara mätaren på en säker, torr plats borta från barn och obehöriga användare.
- Bekanta dig med korrekt användning av headspace gauges och de specifika kraven för ditt vapen.
- Blanda inte olika märken av headspace gauges för att undvika felaktiga avläsningar.
- Följ alltid tillverkarens rekommendationer för ditt specifika vapen och ammunition.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- **Identifiering av faror:**
 - Felaktig användning av headspace gauges kan leda till osäker drift av vapnet.
 - Att blanda olika märken av gauges kan orsaka felaktiga avläsningar, vilket kan leda till potentiella säkerhetsrisker.
- **Undvikande av faror:**
 - Använd alltid en GOgauge för att bekräfta att kammeret uppfyller minimidjupspecifikationerna.
 - Använd en NO/GOGauge för att avgöra om kammeret är överdrivet djupt, vilket kan indikera ett osäkert tillstånd.
 - Verifiera alltid att mätaren är lämplig för den specifika kalibern av ditt vapen.
- **Målgruppsspecifika varningar:**
 - Denna produkt är avsedd för användning av individer som har kunskap om vapen och headspacemätningar. Den är inte lämplig för barn eller oerfarna användare.

Instruktioner för installation och användning

1. Förberedelse:

- Se till att vapnet är oladdat och riktat i en säker riktning.
- Samla nödvändiga verktyg och utrustning för att mäta headspace.

2. Använda GOgauge:

- Sätt in GOgaugen i kammeret på vapnet.
- Mätaren ska passa lätt utan överdriven kraft. Om den inte passar, försök inte att avfyra vapnet.

3. Använda NO/GOgauge:

- Efter att ha bekräftat att GOgaugen passar, sätt in NO/GOgaugen i kammeret.
- NO/GOgaugen ska inte passa. Om den passar, indikerar detta överdrivet kammerdjup, och vapnet bör inte användas förrän det har inspekterats av en kvalificerad vapensmed.

4. Rengöring och underhåll:

- Efter användning, rengör mätaren med en mjuk trasa för att ta bort skräp eller rester.
- Förvara mätaren i sitt skyddande fodral för att förhindra skador.

Avfallsinstruktioner

- Kasta produkten i enlighet med lokala föreskrifter.
- Kasta inte mätaren i hushållsavfall. Kontrollera lokala återvinningsprogram eller anläggningar för farligt avfall.

Kontaktinformation för ytterligare stöd

För eventuella frågor eller bekymmer angående RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL, vänligen kontakta tillverkarens kundsupport. Se till att du har produktinformation redo för hjälp.

Genom att följa dessa riktlinjer kan du säkerställa säker och effektiv användning av RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Prioritera alltid säkerhet och konsultera en professionell om du har några tvivel eller frågor angående dess användning.

RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL Bezpečnostní pokyny

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Tento průvodce poskytuje základní bezpečnostní pokyny k zajištění bezpečného a efektivního používání tohoto produktu. Před použitím si prosím pozorně přečtete celý průvodce.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Ujistěte se, že jsou dodržovány všechny bezpečnostní pokyny, aby se předešlo nehodám a zraněním.
- Před použitím vždy zkontrolujte měřidlo na viditelné poškození. Pokud je poškozené, nepoužívejte ho.
- Uložte měřidlo na bezpečném, suchém místě, mimo dosah dětí a neoprávněných uživatelů.
- Seznamte se s správným používáním měřidel hlavy náboje a specifickými požadavky pro vaši zbraň.
- Nemíchejte různé značky měřidel hlavy náboje, abyste se vyhnuli nepřesným měřením.
- Vždy se řiďte doporučeními výrobce pro vaši konkrétní zbraň a munici.

Specifické bezpečnostní opatření pro použití

- **Identifikace nebezpečí:**
 - Nesprávné použití měřidel hlavy náboje může vést k nebezpečnému provozu zbraně.
 - Míchání různých značek měřidel může způsobit nesprávná měření, což představuje potenciální bezpečnostní rizika.
- **Vyhýbání se nebezpečím:**
 - Vždy používejte GO měřidlo k potvrzení, že komora splňuje minimální hloubkové specifikace.
 - Použijte NO/GO měřidlo k určení, zda je komora nadměrně hluboká, což může naznačovat nebezpečný stav.
 - Vždy ověřte, že měřidlo je vhodné pro konkrétní kalibr vaší zbraně.
- **Varování pro specifické publikum:**
 - Tento produkt je určen pro použití jednotlivci, kteří mají znalosti o zbraních a měřeních hlavy náboje. Není vhodný pro děti nebo nezkušené uživatele.

Pokyny pro instalaci a používání

1. Příprava:

- Ujistěte se, že je zbraň vybitá a směřuje bezpečným směrem.
- Shromážděte potřebné nástroje a vybavení pro měření hlavy náboje.

2. Použití GO měřidla:

- Vložte GO měřidlo do komory zbraně.
- Měřidlo by mělo snadno zapadnout bez nadměrné síly. Pokud nezapadne, nepokoušejte se zbraň vystřelit.

3. Použití NO/GO měřidla:

- Po potvrzení, že GO měřidlo zapadá, vložte NO/GO měřidlo do komory.
- NO/GO měřidlo by nemělo zapadnout. Pokud zapadne, znamená to nadměrnou hloubku komory, a zbraň by neměla být používána, dokud nebude prozkoumána kvalifikovaným zbrojířem.

4. Údržba a čištění:

- Po použití vyčistěte měřidlo měkkým hadříkem, abyste odstranili jakékoliv nečistoty nebo zbytky.
- Uložte měřidlo do ochranného pouzdra, abyste předešli poškození.

Pokyny pro likvidaci

- Likvidujte produkt v souladu s místními předpisy.
- Nepohazujte měřidlo do domácího odpadu. Zkontrolujte místní programy pro recyklaci nebo zařízení pro likvidaci nebezpečného odpadu.

Kontaktní informace pro další podporu

Pro jakékoli dotazy nebo obavy týkající se RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL se prosím obraťte na zákaznickou podporu výrobce. Ujistěte se, že máte připravené podrobnosti o produktu pro pomoc.

Dodržováním těchto pokynů zajistíte bezpečné a efektivní používání RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 22250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL. Vždy upřednostňujte bezpečnost a v případě pochybností nebo otázek se obraťte na odborníka.