

FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. 223 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

Absolutely Essential For Accurate, Safe, Chamber Work

FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES The Forster Headspace Gauges are precision instruments designed to help gunsmiths and firearm enthusiasts accurately measure the headspace of rifle chambers, ensuring firearms operate safely and reliably. Proper headspace is critical for preventing malfunctions such as misfires, case ruptures, or excessive wear, which can compromise both performance and safety. These gauges are indispensable when chambering new barrels, performing routine maintenance, or evaluating used firearms for purchase. Key Features: Precision Engineering: Machined to exacting SAAMI specifications, these gauges provide accurate measurements to verify that a firearm's chamber meets industry standards. Variety of Gauges: Available in "Go," "No-Go," and "Field" configurations, each gauge serves a specific purpose: Go Gauge: Confirms the minimum chamber size, ensuring the firearm will chamber and fire a cartridge safely. No-Go Gauge: Checks that the chamber does not exceed the maximum recommended headspace; the bolt should not close on this gauge. Field Gauge: Used to determine the absolute maximum safe headspace; if the bolt closes on this gauge, the firearm is considered unsafe to shoot. Durable Construction: Crafted from high-grade steel and hardened for longevity, these gauges withstand repeated use without compromising accuracy. Specifications: Material: Hardened steel Dimensions: Specific to each caliber and gauge type Compliance: Manufactured to SAAMI specifications Customer Insights: Customers commend the Forster Headspace Gauges for their precision and reliability. The clear differentiation between "Go," "No-Go," and "Field" gauges allows users to perform comprehensive headspace assessments confidently. The durable construction ensures that the gauges maintain their integrity and accuracy over time, even with frequent use. Users also appreciate the wide range of calibers available, making it easy to find the appropriate gauge for various firearms. Incorporating the Forster Headspace Gauges into your gunsmithing toolkit ensures that your rifle chambers are within safe operational limits, enhancing both safety and performance.



Attributes

- Name: FORSTER PRODUCTS, INC. 223 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Manufacturer: FORSTER PRODUCTS, INC.
- Product no.: 319223464
- Mfr. No.: HG0223G
- Cartridge: 223 Remington
- Color: Steel
- Height: 0.366"
- Length: 1.464"
- Material: Steel
- Model Number: 223 Remington GO
- Style: Go Gauge
- Weight: 0.066 lbs
- Width: 0.366"
- Delivery weight: 0.023kg
- UPC: 757253004292

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für Headspace Gauges](#)
- [English: Headspace Gauges Safety Instruction Guide](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para Calibres de Headspace](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace Libre](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Misuratori Headspace](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa Wskaźników Odstępu Zaporowego](#)
- [Suomi: Headspacemittarien turvallisuuohjeet](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för Headspace Gauges](#)
- [Český: Návod na bezpečnostní pokyny pro měřiče headspace](#)

Sicherheitshinweise für Headspace Gauges

Einführung

Danke, dass du dich für die Forster Products, Inc. 223 Remington Go Gauge Headspace Gauge entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir zu helfen, die Länge des Kammerraums deines Gewehrs genau zu messen und zu testen. Die ordnungsgemäße Verwendung dieses Messgeräts ist entscheidend, um eine sichere und effektive Kammer zu gewährleisten, insbesondere beim Einsetzen eines neuen Laufs oder beim Überprüfen einer gebrauchten Waffe. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen zur sicheren Verwendung dieses Produkts in Übereinstimmung mit der EU-Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR).

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfe immer den Headspace, bevor du eine gebrauchte Waffe abfeuerst.
- Stelle sicher, dass das Messgerät gemäß den Spezifikationen des Herstellers verwendet wird.
- Verwende das Messgerät nur für den vorgesehenen Zweck.
- Lagere das Messgerät an einem sicheren und trockenen Ort, wenn es nicht verwendet wird.
- Überprüfe das Messgerät vor der Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen.
- Wenn das Messgerät beschädigt ist, verwende es nicht und kontaktiere einen qualifizierten Fachmann um Hilfe.
- Halte das Messgerät außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Gehe vorsichtig mit dem Messgerät um, um Verletzungen zu vermeiden.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille, bei der Verwendung des Messgeräts.
- Stelle sicher, dass die Waffe vor der Verwendung des Messgeräts entladen ist.
- Versuche nicht, das Messgerät in irgendeiner Weise zu modifizieren.
- Verwende das Messgerät in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Partikeln oder Ablagerungen zu vermeiden.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Feuerwaffen und deren Zubehör.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass deine Waffe vollständig entladen ist.
- Besorge alle notwendigen Werkzeuge und Sicherheitsausrüstungen.

2. Verwendung des Messgeräts

- Führe das Go Gauge in die Kammer der Waffe ein.
- Das Messgerät sollte eng sitzen, aber es sollte keine übermäßige Kraft erforderlich sein, um es einzuführen.
- Wenn das Messgerät nicht passt, versuche nicht, es mit Gewalt einzuführen. Dies könnte auf ein Problem mit der Kammer der Waffe hinweisen.

3. Überprüfung des Headspace

- Wenn das Go Gauge richtig passt, zeigt dies an, dass die Kammer innerhalb der akzeptablen Grenzen für den Headspace liegt.
- Wenn das Messgerät nicht passt oder wenn das NoGo Gauge passt, konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher für eine weitere Bewertung.

4. Nach der Verwendung

- Entferne das Messgerät aus der Kammer und reinige es gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Lagere das Messgerät in der Originalverpackung oder in einem sicheren Aufbewahrungskoffer.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Messgerät gemäß den örtlichen Vorschriften für Metall und Stahlprodukte.
- Entsorge das Messgerät nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Wenn das Messgerät beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, kontaktiere eine lokale Recyclingstelle für die richtigen Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit und Verwendung der Forster Products, Inc. 223 Remington Go Gauge Headspace Gauge, besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deren Kundenservice für Unterstützung.

Fazit

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen und Richtlinien kannst du die sichere Verwendung deines Forster Products Headspace Gauges gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und ergreife die notwendigen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Feuerwaffen und deren Zubehör. Danke für dein Engagement für Sicherheit und verantwortungsbewussten Umgang mit Feuerwaffen.

Headspace Gauges Safety Instruction Guide

Introduction

Thank you for choosing the Forster Products, Inc. 223 Remington Go Gauge Headspace Gauge. This product is designed to help you accurately measure and test the length of your rifle's chamber. Proper use of this gauge is essential for ensuring a safe and effective chamber when chambering a new barrel or when checking a used firearm. This guide provides important safety information and instructions for the safe use of this product in compliance with the EU General Product Safety Regulation (GPSR).

General Safety Guidelines

- Always check the headspace before firing a used gun.
- Ensure that the gauge is used in accordance with the manufacturer's specifications.
- Use the gauge only for its intended purpose.
- Store the gauge in a safe and dry place when not in use.
- Inspect the gauge for any signs of damage before use.
- If the gauge is damaged, do not use it and contact a qualified professional for assistance.
- Keep the gauge out of reach of children and vulnerable individuals.

Specific Safety Precautions for Use

- Handle the gauge with care to avoid injury.
- Always wear appropriate safety gear, such as safety glasses, when using the gauge.
- Ensure that the firearm is unloaded before using the gauge.
- Do not attempt to modify the gauge in any way.
- Use the gauge in a wellventilated area to avoid inhaling any particles or debris.
- Follow all local laws and regulations regarding firearms and their accessories.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation

- Ensure that your firearm is completely unloaded.
- Gather all necessary tools and safety equipment.

2. Using the Gauge

- Insert the Go Gauge into the chamber of the firearm.
- The gauge should fit snugly but should not require excessive force to insert.
- If the gauge does not fit, do not attempt to force it. This may indicate an issue with the firearm's chamber.

3. Checking Headspace

- If the Go Gauge fits properly, it indicates that the chamber is within acceptable limits for headspace.
- If the gauge fails to fit or if the NoGo Gauge does fit, consult a qualified gunsmith for further evaluation.

4. PostUse Care

- Remove the gauge from the chamber and clean it according to the manufacturer's instructions.
- Store the gauge in its original packaging or a safe storage case.

Disposal Instructions

- Dispose of the gauge in accordance with local regulations regarding metal and steel products.
- Do not dispose of the gauge in regular household waste.
- If the gauge is damaged or no longer usable, contact a local recycling facility for proper disposal methods.

Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the safety and use of the Forster Products, Inc. 223 Remington Go Gauge Headspace Gauge, please refer to the manufacturer's website or contact their customer support for assistance.

Conclusion

By following these safety instructions and guidelines, you can ensure the safe use of your Forster Products headspace gauge. Always prioritize safety and take the necessary precautions when handling firearms and their accessories. Thank you for your commitment to safety and responsible firearm use.

Guía de Instrucciones de Seguridad para Calibres de Headspace

Introducción

Gracias por elegir el Calibre de Headspace Go Gauge de Forster Products, Inc. para el cartucho 223 Remington. Este producto está diseñado para ayudarte a medir y probar con precisión la longitud de la cámara de tu rifle. El uso adecuado de este calibre es esencial para asegurar una cámara segura y efectiva al acoplar un nuevo cañón o al verificar un arma usada. Esta guía proporciona información de seguridad importante e instrucciones para el uso seguro de este producto, cumpliendo con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre verifica el headspace antes de disparar un arma usada.
- Asegúrate de que el calibre se utilice de acuerdo con las especificaciones del fabricante.
- Utiliza el calibre solo para su propósito previsto.
- Almacena el calibre en un lugar seguro y seco cuando no esté en uso.
- Inspecciona el calibre en busca de signos de daño antes de usarlo.
- Si el calibre está dañado, no lo uses y contacta a un profesional calificado para obtener ayuda.
- Mantén el calibre fuera del alcance de niños y personas vulnerables.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Maneja el calibre con cuidado para evitar lesiones.
- Siempre usa equipo de seguridad adecuado, como gafas de seguridad, al usar el calibre.
- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada antes de usar el calibre.
- No intentes modificar el calibre de ninguna manera.
- Utiliza el calibre en un área bien ventilada para evitar inhalar partículas o escombros.
- Cumple con todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con armas de fuego y sus accesorios.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación

- Asegúrate de que tu arma de fuego esté completamente descargada.
- Reúne todas las herramientas y equipos de seguridad necesarios.

2. Uso del Calibre

- Inserta el Go Gauge en la cámara del arma de fuego.
- El calibre debe encajar ajustadamente, pero no debe requerir fuerza excesiva para insertarlo.
- Si el calibre no encaja, no intentes forzarlo. Esto puede indicar un problema con la cámara del arma de fuego.

3. Verificación del Headspace

- Si el Go Gauge encaja correctamente, indica que la cámara está dentro de los límites aceptables para el headspace.
- Si el calibre no encaja o si el NoGo Gauge sí encaja, consulta a un armero calificado para una evaluación adicional.

4. Cuidado Posterior al Uso

- Retira el calibre de la cámara y límpialo según las instrucciones del fabricante.
- Almacena el calibre en su embalaje original o en una caja de almacenamiento segura.

Instrucciones de Eliminación

- Elimina el calibre de acuerdo con las regulaciones locales sobre productos de metal y acero.
- No elimines el calibre en la basura doméstica regular.
- Si el calibre está dañado o ya no es utilizable, contacta a una instalación de reciclaje local para obtener métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre la seguridad y el uso del Calibre de Headspace Go Gauge de Forster Products, Inc., consulta el sitio web del fabricante o contacta su servicio de atención al cliente para obtener asistencia.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad y directrices, puedes asegurar el uso seguro de tu calibre de headspace de Forster Products. Siempre prioriza la seguridad y toma las precauciones necesarias al manejar armas de fuego y sus accesorios. Gracias por tu compromiso con la seguridad y el uso responsable de armas de fuego.

Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace Libre

Introduction

Merci d'avoir choisi la Jauge d'Espace Libre Go Gauge de Forster Products, Inc. pour le calibre 223 Remington. Ce produit est conçu pour vous aider à mesurer et à tester avec précision la longueur de la chambre de votre fusil. Une utilisation correcte de cette jauge est essentielle pour garantir une chambre sûre et efficace lors du chambrage d'un nouveau canon ou lors de la vérification d'une arme d'occasion. Ce guide fournit des informations de sécurité importantes et des instructions pour l'utilisation sûre de ce produit, conformément à la Réglementation Générale sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

Directives Générales de Sécurité

- Vérifiez toujours l'espace de tête avant de tirer avec une arme d'occasion.
- Assurez-vous que la jauge est utilisée conformément aux spécifications du fabricant.
- Utilisez la jauge uniquement à des fins prévues.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sec lorsqu'elle n'est pas utilisée.
- Inspectez la jauge pour tout signe de dommage avant utilisation.
- Si la jauge est endommagée, ne l'utilisez pas et contactez un professionnel qualifié pour assistance.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulez la jauge avec soin pour éviter les blessures.
- Portez toujours un équipement de protection approprié, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de la jauge.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant d'utiliser la jauge.
- N'essayez pas de modifier la jauge de quelque manière que ce soit.
- Utilisez la jauge dans un endroit bien ventilé pour éviter d'inhaler des particules ou des débris.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les armes à feu et leurs accessoires.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Assurez-vous que votre arme à feu est complètement déchargée.
- Rassemblez tous les outils nécessaires et l'équipement de sécurité.

2. Utilisation de la Jauge

- Insérez la Go Gauge dans la chambre de l'arme à feu.
- La jauge doit s'ajuster parfaitement mais ne doit pas nécessiter une force excessive pour être insérée.
- Si la jauge ne s'ajuste pas, n'essayez pas de forcer. Cela peut indiquer un problème avec la chambre de l'arme à feu.

3. Vérification de l'Espace de Tête

- Si la Go Gauge s'ajuste correctement, cela indique que la chambre est dans les limites acceptables pour l'espace de tête.
- Si la jauge ne s'ajuste pas ou si la jauge NoGo s'ajuste, consultez un armurier qualifié pour une évaluation supplémentaire.

4. Entretien Après Utilisation

- Retirez la jauge de la chambre et nettoyez-la conformément aux instructions du fabricant.
- Rangez la jauge dans son emballage d'origine ou dans un étui de rangement sûr.

Instructions de Disposal

- Disposez de la jauge conformément aux réglementations locales concernant les produits en métal et en acier.
- Ne jetez pas la jauge avec les déchets ménagers ordinaires.
- Si la jauge est endommagée ou n'est plus utilisable, contactez une installation de recyclage locale pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation de la Jauge d'Espace Libre Go Gauge de Forster Products, Inc., veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur service client pour assistance.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité et ces directives, vous pouvez garantir l'utilisation sûre de votre jauge d'espace libre Forster Products. Priorisez toujours la sécurité et prenez les précautions nécessaires lors de la manipulation des armes à feu et de leurs accessoires. Merci de votre engagement envers la sécurité et l'utilisation responsable des armes à feu.

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Misuratori Headspace

Introduzione

Grazie per aver scelto il Gauge Headspace Go per la .223 Remington di Forster Products, Inc. Questo prodotto è progettato per aiutarti a misurare e testare con precisione la lunghezza della camera del tuo fucile. L'uso corretto di questo gauge è essenziale per garantire una camera sicura ed efficace quando si camerano nuove canne o quando si controlla un'arma usata. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e istruzioni per l'uso sicuro di questo prodotto in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Controlla sempre l'headspace prima di sparare con un'arma usata.
- Assicurati che il gauge venga utilizzato secondo le specifiche del produttore.
- Utilizza il gauge solo per il suo scopo previsto.
- Conserva il gauge in un luogo sicuro e asciutto quando non in uso.
- Ispeziona il gauge per eventuali segni di danneggiamento prima dell'uso.
- Se il gauge è danneggiato, non utilizzarlo e contatta un professionista qualificato per assistenza.
- Tieni il gauge fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Maneggia il gauge con attenzione per evitare infortuni.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, come occhiali protettivi, quando utilizzi il gauge.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di utilizzare il gauge.
- Non tentare di modificare il gauge in alcun modo.
- Utilizza il gauge in un'area ben ventilata per evitare di inalare particelle o detriti.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le armi da fuoco e i loro accessori.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Assicurati che la tua arma sia completamente scarica.
- Raccogli tutti gli strumenti e l'equipaggiamento di sicurezza necessari.

2. Utilizzo del Gauge

- Inserisci il Go Gauge nella camera dell'arma.
- Il gauge dovrebbe adattarsi perfettamente ma non dovrebbe richiedere una forza eccessiva per essere inserito.
- Se il gauge non si adatta, non tentare di forzarlo. Questo potrebbe indicare un problema con la camera dell'arma.

3. Controllo dell'Headspace

- Se il Go Gauge si adatta correttamente, indica che la camera è entro i limiti accettabili per l'headspace.
- Se il gauge non si adatta o se il NoGo Gauge si adatta, consulta un armaiolo qualificato per una valutazione ulteriore.

4. Cura PostUso

- Rimuovi il gauge dalla camera e puliscilo secondo le istruzioni del produttore.
- Conserva il gauge nella sua confezione originale o in un'apposita custodia di sicurezza.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il gauge in conformità con le normative locali riguardanti i prodotti in metallo e acciaio.
- Non smaltire il gauge nei rifiuti domestici normali.
- Se il gauge è danneggiato o non più utilizzabile, contatta un impianto di riciclaggio locale per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza e l'uso del Gauge Headspace Go per la .223 Remington di Forster Products, Inc., ti invitiamo a visitare il sito web del produttore o a contattare il loro supporto clienti per assistenza.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e linee guida, puoi garantire un uso sicuro del tuo gauge headspace di Forster Products. Dai sempre priorità alla sicurezza e prendi le necessarie precauzioni quando maneggi armi da fuoco e i loro accessori. Grazie per il tuo impegno verso la sicurezza e un uso responsabile delle armi da fuoco.

Instrukcja Bezpieczeństwa Wskaźników Odstępu Zaporowego

Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór wskaźnika odstępu zaporowego Forster Products, Inc. 223 Remington Go Gauge. Produkt ten został zaprojektowany, aby pomóc w dokładnym pomiarze i testowaniu długości komory karabinu. Prawidłowe użycie tego wskaźnika jest niezbędne dla zapewnienia bezpieczeństwa i skuteczności komory podczas osadzania nowej lufy lub sprawdzania używanej broni. Niniejsza instrukcja zawiera ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa oraz instrukcje dotyczące bezpiecznego użytkowania tego produktu, zgodnie z regulacjami ogólnymi dotyczącymi bezpieczeństwa produktów (GPSR) w UE.

Ogólne Wytyczne Bezpieczeństwa

- Zawsze sprawdzaj luz głowicy przed strzałem z używanej broni.
- Upewnij się, że wskaźnik jest używany zgodnie z zaleceniami producenta.
- Używaj wskaźnika wyłącznie do jego zamierzonego celu.
- Przechowuj wskaźnik w bezpiecznym i suchym miejscu, gdy nie jest używany.
- Sprawdź wskaźnik pod kątem uszkodzeń przed użyciem.
- Jeśli wskaźnik jest uszkodzony, nie używaj go i skontaktuj się z wykwalifikowanym specjalistą w celu uzyskania pomocy.
- Trzymaj wskaźnik z dala od dzieci i osób wrażliwych.

Specyficzne Środki Ostrożności przy Użyciu

- Obsługuj wskaźnik ostrożnie, aby uniknąć obrażeń.
- Zawsze nosić odpowiednie środki ochrony osobistej, takie jak okulary ochronne, podczas używania wskaźnika.
- Upewnij się, że broń jest rozładowana przed użyciem wskaźnika.
- Nie próbuj modyfikować wskaźnika w jakikolwiek sposób.
- Używaj wskaźnika w dobrze wentylowanym pomieszczeniu, aby uniknąć wdychania cząstek lub zanieczyszczeń.
- Przestrzegaj wszystkich lokalnych przepisów i regulacji dotyczących broni palnej i jej akcesoriów.

Instrukcje Instalacji i Użytkowania

1. Przygotowanie

- Upewnij się, że twoja broń jest całkowicie rozładowana.
- Zbierz wszystkie niezbędne narzędzia i sprzęt ochronny.

2. Używanie Wskaźnika

- Włóż wskaźnik Go Gauge do komory broni.
- Wskaźnik powinien pasować ciasno, ale nie powinien wymagać nadmiernej siły do włożenia.
- Jeśli wskaźnik nie pasuje, nie próbuj go na siłę wprowadzać. Może to wskazywać na problem z komorą broni.

3. Sprawdzanie Luzów Głowicy

- Jeśli wskaźnik Go Gauge pasuje prawidłowo, oznacza to, że komora jest w akceptowalnych granicach luzu głowicy.
- Jeśli wskaźnik nie pasuje lub jeśli wskaźnik NoGo Gauge pasuje, skonsultuj się z wykwalifikowanym rusznikarzem w celu dalszej oceny.

4. Pielęgnacja Po Użyciu

- Wyjmij wskaźnik z komory i oczyść go zgodnie z instrukcjami producenta.
- Przechowuj wskaźnik w oryginalnym opakowaniu lub w bezpiecznym pojemniku do przechowywania.

Instrukcje Utylizacji

- Utylizuj wskaźnik zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi produktów metalowych i stalowych.
- Nie wyrzucaj wskaźnika do regularnych odpadów domowych.
- Jeśli wskaźnik jest uszkodzony lub nie nadaje się do użytku, skontaktuj się z lokalnym zakładem recyklingu w celu uzyskania właściwych metod utylizacji.

Informacje Kontaktowe w Celu Dalszego Wsparcia

W przypadku jakichkolwiek pytań lub wątpliwości dotyczących bezpieczeństwa i użytkowania wskaźnika odstępu zaporowego Forster Products, Inc. 223 Remington Go Gauge, prosimy o odwiedzenie strony internetowej producenta lub skontaktowanie się z ich działem obsługi klienta w celu uzyskania pomocy.

Zakończenie

Przestrzegając tych instrukcji bezpieczeństwa i wytycznych, możesz zapewnić bezpieczne użytkowanie wskaźnika odstępu zaporowego Forster Products. Zawsze priorytetuj bezpieczeństwo i podejmuj niezbędne środki ostrożności podczas obsługi broni palnej i jej akcesoriów. Dziękujemy za Twoje zaangażowanie w bezpieczeństwo i odpowiedzialne korzystanie z broni palnej.

Headspacemittarien turvallisuusohjeet

Johdanto

Kiitos, että valitsit Forster Products, Inc. 223 Remington Go Gauge Headspace Gauge mittarin. Tämä tuote on suunniteltu auttamaan sinua mittaamaan ja testaamaan tarkasti kiväärisi patruunahuoneen pituutta. Mittarin oikea käyttö on olennaista, jotta voit varmistaa turvallisen ja tehokkaan patruunahuoneen, kun asennat uutta piippua tai tarkistat käytetyn ase. Tämä opas tarjoaa tärkeitä turvallisuustietoja ja ohjeita tämän tuotteen turvalliseen käyttöön EU:n yleisen tuoteturvallisuusasetuksen (GPSR) mukaisesti.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Tarkista aina headspace ennen käytetyn ase. laukaisua.
- Varmista, että mittaria käytetään valmistajan ohjeiden mukaisesti.
- Käytä mittaria vain sen tarkoitetussa tarkoituksessa.
- Säilytä mittari turvallisessa ja kuivassa paikassa, kun sitä ei käytetä.
- Tarkista mittari mahdollisten vaurioiden varalta ennen käyttöä.
- Jos mittari on vaurioitunut, älä käytä sitä ja ota yhteyttä pätevään ammattilaiseen avun saamiseksi.
- Pidä mittari lasten ja haavoittuvien henkilöiden ulottumattomissa.

Erityiset turvallisuusvarotoimet käytössä

- Käsittele mittaria varovasti, jotta vältät loukkaantumiset.
- Käytä aina asianmukaisia suojavarusteita, kuten suojalaseja, mittaria käyttäessäsi.
- Varmista, että ase on tyhjennetty ennen mittarin käyttöä.
- Älä yritä muuttaa mittaria millään tavalla.
- Käytä mittaria hyvin tuuletetussa tilassa, jotta vältät hiukkasten tai roskien hengittämisen.
- Noudata kaikkia paikallisia lakeja ja sääntöjä, jotka koskevat aseita ja niiden tarvikkeita.

Asennus ja käyttöohjeet

1. Valmistelu

- Varmista, että aseesi on täysin tyhjennetty.
- Kerää kaikki tarvittavat työkalut ja suojavarusteet.

2. Mittarin käyttäminen

- Aseta Go Gauge mittari ase. patruunahuoneeseen.
- Mittarin tulisi istua tiukasti, mutta sen ei tulisi vaatia liiallista voimaa asettaessa.
- Jos mittari ei sovi, älä yritä pakottaa sitä. Tämä voi viitata ongelmaan ase. patruunahuoneessa.

3. Headspacen tarkistaminen

- Jos Go Gauge mittari sopii oikein, se osoittaa, että patruunahuone on hyväksyttävissä rajoissa headspacea varten.
- Jos mittari ei sovi tai jos NoGo Gauge sopii, ota yhteyttä pätevään asehuoltajaan lisäarviointia varten.

4. Käytön jälkeinen hoito

- Poista mittari patruunahuoneesta ja puhdista se valmistajan ohjeiden mukaan.
- Säilytä mittari alkuperäisessä pakkauksessaan tai turvallisessa säilytyskotelossa.

Hävitysohjeet

- Hävitä mittari paikallisten metallin ja teräksen hävittämistä koskevien sääntöjen mukaisesti.
- Älä hävitä mittaria tavallisen kotitalousjätteen mukana.
- Jos mittari on vaurioitunut tai ei enää käyttökelpoinen, ota yhteyttä paikalliseen kierrätyslaitokseen oikeiden hävittämismenetelmien saamiseksi.

Yhteystiedot lisätukea varten

Mikäli sinulla on kysymyksiä tai huolenaiheita Forster Products, Inc. 223 Remington Go Gauge Headspace Gauge mittarin turvallisuudesta ja käytöstä, voit viitata valmistajan verkkosivustoon tai ottaa yhteyttä heidän asiakastukeensa saadaksesi apua.

Yhteenveto

Noudattamalla näitä turvallisuusohjeita ja suosituksia voit varmistaa Forster Products mittarisi turvallisen käytön. Aina on tärkeää asettaa turvallisuus etusijalle ja ottaa tarvittavat varotoimet, kun käsittelet aseita ja niiden tarvikkeita. Kiitos sitoutumisestasi turvallisuuteen ja vastuulliseen aseiden käyttöön.

Säkerhetsinstruktioner för Headspace Gauges

Introduktion

Tack för att du valt Forster Products, Inc. 223 Remington Go Gauge Headspace Gauge. Denna produkt är utformad för att hjälpa dig att noggrant mäta och testa längden på din gevärskammare. Korrekt användning av denna mätare är avgörande för att säkerställa en säker och effektiv kammare när du kamrar ett nytt lopp eller kontrollerar ett begagnat vapen. Denna guide ger viktig säkerhetsinformation och instruktioner för säker användning av denna produkt i enlighet med EU:s allmänna produkt säkerhetsförordning (GPSR).

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Kontrollera alltid headspace innan du avfyrar ett begagnat vapen.
- Se till att mätaren används i enlighet med tillverkarens specifikationer.
- Använd mätaren endast för sitt avsedda syfte.
- Förvara mätaren på en säker och torr plats när den inte används.
- Inspektera mätaren för eventuella tecken på skador innan användning.
- Om mätaren är skadad, använd den inte och kontakta en kvalificerad professionell för hjälp.
- Håll mätaren utom räckhåll för barn och sårbara individer.

Specifika säkerhetsåtgärder vid användning

- Hantera mätaren med omsorg för att undvika skador.
- Använd alltid lämplig skyddsutrustning, såsom skyddsglasögon, när du använder mätaren.
- Se till att vapnet är oladdat innan du använder mätaren.
- Försök inte att modifiera mätaren på något sätt.
- Använd mätaren i ett välventilerat område för att undvika inandning av partiklar eller skräp.
- Följ alla lokala lagar och förordningar angående skjutvapen och deras tillbehör.

Instruktioner för installation och användning

1. Förberedelse

- Se till att ditt vapen är helt oladdat.
- Samla alla nödvändiga verktyg och skyddsutrustning.

2. Använda mätaren

- Sätt in Go Gauge i kammaren på vapnet.
- Mätaren ska passa tätt men får inte kräva överdriven kraft för att sätta in.
- Om mätaren inte passar, försök inte att tvinga in den. Detta kan indikera ett problem med vapnets kammare.

3. Kontrollera headspace

- Om Go Gauge passar ordentligt, indikerar det att kammaren är inom acceptabla gränser för headspace.
- Om mätaren inte passar eller om NoGo Gauge passar, konsultera en kvalificerad vapensmed för vidare utvärdering.

4. Efter användning

- Ta bort mätaren från kammaren och rengör den enligt tillverkarens instruktioner.
- Förvara mätaren i sin originalförpackning eller en säker förvaringslåda.

Avfallsinstruktioner

- Kassera mätaren i enlighet med lokala förordningar angående metall och stålprodukter.
- Kassera inte mätaren i vanligt hushållsavfall.
- Om mätaren är skadad eller inte längre användbar, kontakta en lokal återvinningsanläggning för korrekta avfallsmetoder.

Kontaktinformation för ytterligare stöd

För eventuella frågor eller bekymmer angående säkerheten och användningen av Forster Products, Inc. 223 Remington Go Gauge Headspace Gauge, vänligen hänvisa till tillverkarens webbplats eller kontakta deras kundsupport för hjälp.

Slutsats

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner och riktlinjer kan du säkerställa säker användning av din Forster Products headspace gauge. Prioritera alltid säkerhet och vidta nödvändiga försiktighetsåtgärder när du hanterar skjutvapen och deras tillbehör. Tack för ditt engagemang för säkerhet och ansvarsfull användning av skjutvapen.

Návod na bezpečnostní pokyny pro měřič headspace

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali měřič headspace Forster Products, Inc. 223 Remington Go Gauge. Tento produkt je navržen tak, aby vám pomohl přesně měřit a testovat délku komory vaší pušky. Správné použití tohoto měřiče je nezbytné pro zajištění bezpečné a efektivní komory při vyvrtávání nové hlavně nebo při kontrole použité zbraně. Tento návod poskytuje důležité bezpečnostní informace a pokyny pro bezpečné použití tohoto produktu v souladu s Obecnou evropskou směrnicí o bezpečnosti výrobků (GPSR).

Obecné bezpečnostní pokyny

- Vždy zkontrolujte headspace před výstřelem z použité zbraně.
- Zajistěte, aby byl měřič používán v souladu se specifikacemi výrobce.
- Používejte měřič pouze pro zamýšlený účel.
- Ukládejte měřič na bezpečné a suché místo, když se nepoužívá.
- Před použitím zkontrolujte měřič na jakékoli známky poškození.
- Pokud je měřič poškozen, nepoužívejte ho a kontaktujte kvalifikovaného odborníka pro pomoc.
- Uchovávejte měřič mimo dosah dětí a zranitelných osob.

Specifické bezpečnostní opatření při použití

- S měřičem manipulujte opatrně, abyste se vyhnuli zranění.
- Vždy používejte vhodné ochranné vybavení, jako jsou ochranné brýle, při používání měřiče.
- Ujistěte se, že je zbraň vybitá před použitím měřiče.
- Nepokoušejte se měřič jakkoli upravit.
- Používejte měřič v dobře větrané oblasti, abyste se vyhnuli vdechování částic nebo zbytků.
- Dodržujte všechny místní zákony a předpisy týkající se zbraní a jejich příslušenství.

Pokyny pro instalaci a použití

1. Příprava

- Ujistěte se, že je vaše zbraň zcela vybitá.
- Připravte si všechny potřebné nástroje a ochranné vybavení.

2. Použití měřiče

- Vložte Go Gauge do komory zbraně.
- Měřič by měl těsně sedět, ale neměl by vyžadovat nadměrnou sílu k vložení.
- Pokud měřič nepasuje, nepokoušejte se ho vnutit. To může naznačovat problém s komorou zbraně.

3. Kontrola headspace

- Pokud měřič Go Gauge správně pasuje, znamená to, že komora je v přijatelných mezích pro headspace.
- Pokud se měřič nevejde nebo pokud se NoGo Gauge vejde, obraťte se na kvalifikovaného zbrojíře pro další posouzení.

4. Údržba po použití

- Vyjměte měřič z komory a vyčistěte ho podle pokynů výrobce.
- Uložte měřič do jeho původního obalu nebo bezpečné úložné schránky.

Pokyny pro likvidaci

- Likvidujte měřič v souladu s místními předpisy týkajícími se kovových a ocelových produktů.
- Nepokládejte měřič do běžného domácího odpadu.
- Pokud je měřič poškozen nebo již není použitelný, kontaktujte místní recyklační zařízení pro správné metody likvidace.

Informace pro další podporu

Pro jakékoli dotazy nebo obavy týkající se bezpečnosti a použití měřiče headspace Forster Products, Inc. 223 Remington Go Gauge, prosím, odkazujte na webové stránky výrobce nebo kontaktujte jejich zákaznickou podporu pro pomoc.

Závěr

Dodržováním těchto bezpečnostních pokynů a pokynů můžete zajistit bezpečné použití vašeho měřiče headspace Forster Products. Vždy dávejte přednost bezpečnosti a přijměte nezbytná opatření při manipulaci se zbraněmi a jejich příslušenstvím. Děkujeme vám za vaši odpovědnost k bezpečnosti a odpovědnému používání zbraní.