

NO-GO HEADSPACE GAUGES - NO GO 22-250 REMINGTON HEADSPACE GAUGE STEEL

Absolutely Essential For Accurate, Safe, Chamber Work

CLYMER NO-GO HEADSPACE GAUGES The Clymer No-Go Headspace Gauges are precision tools designed to help gunsmiths and firearm enthusiasts verify that a firearm's chamber does not exceed the maximum safe headspace dimensions. By identifying excessive chamber length, these gauges prevent potential safety hazards such as case ruptures or misfires, ensuring the firearm operates within the specified tolerances. They are essential during the chambering of new barrels, routine maintenance, or when assessing used firearms for purchase. 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 Clymer No-Go 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 Clymer No-Go Headspace Gauges into your gunsmithing toolkit ensures that your firearm chambers are within safe operational limits, enhancing both safety and performance.



Attributes

- Name: NO GO 22-250 REMINGTON HEADSPACE GAUGE STEEL
- Manufacturer: CLYMER
- Product no.: 184100251
- Mfr. No.: NG22/250
- Cartridge: 22-250 Remington
- Color: Steel
- Height: 0.405"
- Length: 1.733"
- Material: Steel
- Model Number: NO GO 22-250 Remington
- Style: No Go Gauge
- Weight: 0.1 lbs
- Width: 0.405"
- Delivery weight: 0.023kg
- Shipping height: 18mm
- Shipping width: 18mm
- Shipping length: 58mm

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES Sicherheitshinweise](#)
- [English: Clymer NoGo Headspace Gauges Safety Instruction Guide](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para Medidores de Espacio de Cabezal NoGo de Clymer](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour les Jauges de Tête Clymer NoGo](#)
- [Italiano: Guida alla Sicurezza per CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa dla CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES](#)
- [Suomi: CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES Käyttöohjeet ja Turvallisuusohjeet](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES](#)
- [Český: Návod k bezpečnému používání měřičů headspace Clymer NoGo](#)

CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES

Sicherheitshinweise

Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES. Diese Präzisionswerkzeuge sind dafür ausgelegt, die Sicherheit und Leistung Ihrer Feuerwaffen zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie die Produkte sicher und effektiv verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie die CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie die Messgeräte außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Überprüfen Sie das Messgerät regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Messgerät niemals, wenn es Anzeichen von Beschädigung aufweist.
- Befolgen Sie alle relevanten Sicherheitsrichtlinien für die Handhabung von Feuerwaffen.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Anwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille, wenn Sie mit Feuerwaffen arbeiten.
- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor Sie das Messgerät verwenden.
- Überprüfen Sie die HeadspaceDimensionen gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Achten Sie darauf, dass das Messgerät richtig in die Kammer eingesetzt wird, um genaue Messungen zu gewährleisten.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist.
- Reinigen Sie die Kammer der Waffe, um Schmutz oder Ablagerungen zu entfernen.

2. Verwendung des Messgeräts:

- Setzen Sie das CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGE vorsichtig in die Kammer der Waffe ein.
- Drücken Sie das Messgerät leicht an, um sicherzustellen, dass es korrekt sitzt.
- Überprüfen Sie die Passform des Messgeräts. Es sollte nicht vollständig in die Kammer passen. Wenn es passt, ist die HeadspaceDimension zu groß.
- Entfernen Sie das Messgerät vorsichtig, nachdem die Messung abgeschlossen ist.

3. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie das Messgerät nach jedem Gebrauch, um die Lebensdauer zu verlängern.
- Lagern Sie das Messgerät an einem trockenen, sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte Messgeräte gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Messgeräts ordnungsgemäß recycelt oder entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit und Nutzung der CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Schlussfolgerung

Die CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES sind ein unverzichtbares Werkzeug für Gunsmiths und Waffenliebhaber. Durch die Einhaltung dieser Sicherheitshinweise können Sie sicherstellen, dass Sie die Messgeräte effektiv und sicher verwenden. Achten Sie darauf, alle Anweisungen zu befolgen, um die Sicherheit und Leistung Ihrer Feuerwaffen zu gewährleisten.

Clymer NoGo Headspace Gauges Safety Instruction Guide

Introduction

Thank you for choosing the Clymer NoGo Headspace Gauges. These precision tools are designed to assist gunsmiths and firearm enthusiasts in ensuring that a firearm's chamber does not exceed the maximum safe headspace dimensions. This guide provides essential safety instructions and guidelines to ensure the safe and effective use of the product.

General Safety Guidelines

- Always handle the gauge with care to prevent damage and ensure accurate measurements.
- Keep the gauge in a safe place, out of reach of children and unauthorized users.
- Use the gauge only for its intended purpose—verifying headspace in firearms.
- Regularly inspect the gauge for any signs of wear or damage before use.
- Do not attempt to modify or repair the gauge yourself; seek professional assistance if needed.
- In case of any accidents or unsafe conditions, report them to the appropriate authorities immediately.

Specific Safety Precautions for Use

- Ensure that the firearm is unloaded and pointed in a safe direction before using the gauge.
- Familiarize yourself with the specific firearm model and its headspace requirements.
- Always follow the manufacturer's instructions for the firearm you are working on.
- Use proper eye protection when using the gauge in conjunction with firearms.
- Avoid using the gauge in wet or damp environments to prevent corrosion.
- Do not use the gauge if it appears damaged or compromised in any way.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation

- Ensure that the workspace is clean and organized.
- Gather all necessary tools and equipment before starting.

2. Using the Gauge

- Insert the Clymer NoGo Headspace Gauge into the chamber of the firearm.
- Attempt to close the bolt. If the bolt closes completely, the headspace is excessive, and the firearm should not be used.
- If the bolt does not close, the headspace is within acceptable limits.
- Always refer to the specific firearm's manual for additional guidance on headspace specifications.

3. PostUse Care

- Clean the gauge after each use to maintain accuracy and longevity.
- Store the gauge in a protective case or designated area to prevent damage.

Disposal Instructions

- Dispose of any damaged or unusable gauges in accordance with local regulations.
- Do not throw the gauge in regular household waste if it has been compromised; consult local disposal guidelines for metal products.

Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the Clymer NoGo Headspace Gauges, please refer to the manufacturer's website or customer support channels for assistance.

Thank you for your attention to these safety instructions. Proper use and care of the Clymer NoGo Headspace Gauges will enhance safety and performance in your firearms.

Guía de Instrucciones de Seguridad para Medidores de Espacio de Cabezal NoGo de Clymer

Introducción

Los medidores de espacio de cabezal NoGo de Clymer son herramientas de precisión diseñadas para garantizar la seguridad y el rendimiento de las armas de fuego. Este documento proporciona pautas de seguridad esenciales para su uso, instalación y disposición, cumpliendo con la Regulación General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el medidor de espacio de cabezal NoGo esté en buenas condiciones antes de cada uso.
- Utiliza siempre el medidor de acuerdo con las especificaciones del fabricante.
- Mantén el medidor fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Verifica regularmente si hay actualizaciones o retiros de productos a través de la plataforma Safety Gate de la UE.
- Reporta cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades competentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Solo utiliza el medidor para el calibre especificado. No intentes usarlo para calibres no compatibles.
- **Inspección:** Antes de usar, inspecciona el medidor en busca de daños visibles. No uses un medidor dañado.
- **Manejo:** Maneja el medidor con cuidado para evitar lesiones. Asegúrate de que tus manos estén secas y libres de aceite o grasa.
- **Almacenamiento:** Guarda el medidor en un lugar seco y seguro, preferiblemente en su estuche original, para evitar daños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Preparación:** Asegúrate de tener el calibre correcto del medidor de espacio de cabezal NoGo.
2. **Verificación de la Recámara:**
 - Asegúrate de que el arma esté descargada y en una superficie segura.
 - Inserta el medidor NoGo en la recámara del arma.
 - Si el medidor entra sin resistencia, la recámara excede las dimensiones máximas y se considera insegura para el uso.
3. **Mantenimiento:**
 - Limpia el medidor después de cada uso con un paño seco para evitar la acumulación de suciedad.
 - Revisa periódicamente el medidor para asegurar que no haya signos de desgaste o daño.

Instrucciones de Disposición

- Cuando el medidor de espacio de cabezal NoGo ya no sea utilizable, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas de acero.
- Considera reciclar el medidor si es posible, para reducir el impacto ambiental.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o más información sobre el uso de los medidores de espacio de cabezal NoGo de Clymer, consulta el sitio web del fabricante o el punto de contacto de la UE para productos de seguridad.

Siguiendo estas pautas, puedes asegurarte de que tu uso de los medidores de espacio de cabezal NoGo de Clymer sea seguro y efectivo.

Guide de Sécurité pour les Jauges de Tête Clymer NoGo

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les jauges de tête Clymer NoGo. Ce document a pour but de vous fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Les jauges de tête sont des outils de précision indispensables pour les armuriers et les passionnés d'armes à feu. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser votre jauge.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Ne jamais utiliser la jauge si elle est endommagée ou si vous suspectez qu'elle ne fonctionne pas correctement.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne pas modifier la jauge de quelque manière que ce soit.
- Utilisez toujours la jauge dans un environnement de travail propre et bien éclairé.
- Portez des lunettes de sécurité lors de l'utilisation de la jauge pour éviter les blessures aux yeux.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des Risques :**
 - Risque de blessures en cas de mauvaise manipulation de l'outil.
 - Risque d'endommagement de l'arme à feu si la jauge est utilisée incorrectement.
- **Instructions pour Éviter ces Risques :**
 - Toujours vérifier que l'arme à feu est déchargée avant d'utiliser la jauge.
 - Ne jamais insérer la jauge dans une chambre chaude ou chargée.
 - Suivez les spécifications SAAMI lors de l'utilisation de la jauge pour garantir des mesures précises.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- **Installation :**
 - Aucun assemblage n'est requis pour la jauge Clymer NoGo. Elle est prête à l'emploi dès que vous la sortez de son emballage.
- **Utilisation :**
 1. Assurez-vous que l'arme à feu est complètement déchargée.
 2. Insérez la jauge NoGo dans la chambre de l'arme à feu.
 3. Tentez de fermer la culasse. Si la culasse ne se ferme pas, cela indique que la chambre est dans les limites de sécurité.
 4. Si la culasse se ferme, cela indique que la chambre pourrait être trop longue et nécessiter une vérification plus approfondie par un professionnel.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas la jauge avec les déchets ménagers.
- Recyclez le produit conformément aux règlements locaux sur le recyclage des métaux.
- Consultez votre municipalité pour les options de mise au rebut appropriées pour les outils en acier.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter votre revendeur ou le fabricant pour obtenir des informations supplémentaires. Assurez-vous de vérifier régulièrement les mises à jour sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

En suivant ces lignes directrices et instructions, vous contribuerez à assurer une utilisation sûre et efficace des jauges de tête Clymer NoGo. Merci de votre attention et restez en sécurité !

Guida alla Sicurezza per CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES

Introduzione

Grazie per aver scelto i Clymer NoGo Headspace Gauges. Questi strumenti di precisione sono progettati per garantire la sicurezza e l'affidabilità delle armi da fuoco. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per un utilizzo corretto e sicuro. Questa guida fornisce informazioni essenziali per l'uso sicuro, la manutenzione e lo smaltimento di questi strumenti.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare i gauge in un ambiente di lavoro pulito e ben illuminato.
- Non utilizzare i gauge se danneggiati o deformati.
- Conserva i gauge in un luogo sicuro e asciutto, lontano dalla portata di bambini e animali.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.
- Non tentare di modificare o riparare i gauge da solo.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Non utilizzare i gauge in condizioni di umidità o in presenza di sostanze chimiche aggressive.
- Verifica sempre che il gauge sia adatto al calibro dell'arma prima dell'uso.
- Non forzare il gauge nella camera dell'arma; questo potrebbe danneggiare sia il gauge che l'arma.
- Utilizza il gauge solo per il suo scopo previsto: la misurazione dell'headspace delle armi da fuoco.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e che non ci siano munizioni nelle vicinanze.
- Rimuovi eventuali accessori che potrebbero interferire con la misurazione.

2. Utilizzo del Gauge:

- Inserisci delicatamente il Clymer NoGo Headspace Gauge nella camera dell'arma.
- Controlla che il gauge si inserisca senza resistenza. Se riscontri resistenza, non forzarlo.
- Una volta inserito, verifica che il gauge sia a filo con la parte anteriore della camera.
- Se il gauge non si adatta correttamente, potrebbe indicare un headspace eccessivo.

3. Rimozione:

- Rimuovi il gauge dalla camera con attenzione, evitando di graffiare o danneggiare le superfici.

Istruzioni per lo Smaltimento

- I Clymer NoGo Headspace Gauges devono essere smaltiti in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare i gauge nella spazzatura domestica. Controlla le opzioni di riciclaggio nella tua area.
- Se il gauge è danneggiato, contatta un centro di raccolta per rifiuti pericolosi per il corretto smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso dei Clymer NoGo Headspace Gauges, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e le informazioni sull'acquisto per ricevere assistenza appropriata.

Conclusione

Seguire queste linee guida di sicurezza è fondamentale per garantire un utilizzo sicuro e efficace dei Clymer NoGo Headspace Gauges. La tua sicurezza e quella degli altri è la nostra priorità. Grazie per aver scelto i nostri prodotti e per il tuo impegno nella sicurezza delle armi da fuoco.

Instrukcja Bezpieczeństwa dla CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES

Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup Clymer NoGo Headspace Gauges. Te precyzyjne narzędzia zostały zaprojektowane, aby pomóc rusznikarzom i entuzjastom broni w zapewnieniu, że komora broni nie przekracza maksymalnych bezpiecznych wymiarów headspace. Prosimy o uważne zapoznanie się z poniższymi instrukcjami bezpieczeństwa, aby zapewnić bezpieczne i skuteczne użytkowanie.

Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Zawsze używaj wskaźników headspace w zgodzie z ich przeznaczeniem.
- Regularnie sprawdzaj stan techniczny narzędzi przed użyciem, aby upewnić się, że nie są uszkodzone.
- Przechowuj narzędzia w suchym i bezpiecznym miejscu, z dala od dzieci i osób nieupoważnionych.
- Zgłaszaj wszelkie niebezpieczne sytuacje lub uszkodzenia narzędzi odpowiednim władzom.
- Sprawdzaj aktualności dotyczące ewentualnych wycofań produktów na platformie Safety Gate.

Specyficzne środki ostrożności przy użyciu

- Używaj wskaźników tylko do kalibrów, do których są przeznaczone, aby uniknąć błędnych pomiarów.
- Zawsze postępuj zgodnie z instrukcjami producenta dotyczącymi użytkowania i konserwacji.
- Noś odpowiednie środki ochrony osobistej, takie jak okulary ochronne, podczas pracy z bronią.
- Unikaj używania wskaźników w warunkach ekstremalnych, takich jak skrajne temperatury lub wilgotność.

Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

1. Przygotowanie do użycia:

- Upewnij się, że narzędzia są czyste i wolne od zanieczyszczeń.
- Sprawdź, czy wskaźnik jest zgodny z kalibrem broni, którą zamierzasz używać.

2. Użycie wskaźnika:

- Włóż wskaźnik do komory broni, upewniając się, że jest dobrze osadzony.
- Sprawdź, czy wskaźnik pasuje do komory; jeśli wskaźnik nie wchodzi lub wchodzi z oporem, może to oznaczać, że komora jest zbyt długa.
- Zawsze wykonuj pomiar w bezpiecznym środowisku, z dala od osób trzecich.

3. Konserwacja:

- Regularnie czyść wskaźniki, aby usunąć resztki brudu i zanieczyszczeń.
- Przechowuj narzędzia w oryginalnym opakowaniu lub w dedykowanej skrzynce narzędziowej.

Instrukcje dotyczące utylizacji

- Utylizuj uszkodzone lub nieużywane wskaźniki zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów metalowych.
- Nie wyrzucaj narzędzi do zwykłego kosza na śmieci, aby uniknąć zanieczyszczenia środowiska.

Informacje kontaktowe dla dalszego wsparcia

W przypadku pytań dotyczących bezpieczeństwa i użytkowania prosimy o kontakt z lokalnym przedstawicielem lub dostawcą.

Przestrzeganie powyższych instrukcji pomoże zapewnić bezpieczne użytkowanie Clymer NoGo Headspace Gauges oraz zwiększyć bezpieczeństwo podczas pracy z bronią.

CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES Käyttöohjeet ja Turvallisuusohjeet

Johdanto

CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES ovat tarkkuustyökaluja, jotka on suunniteltu auttamaan aseiden korjaajia ja ampumaaseharrastajia varmistamaan, että aseiden patruunapesä ei ylitä enimmäisturvallisia headspacemittoja. Tämä käyttöohje tarjoaa tärkeitä turvallisuusohjeita ja käyttöohjeita varmistaaksesi, että käytät tuotetta oikein ja turvallisesti.

Yleiset Turvallisuusohjeet

- Varmista, että työskentelet hyvin valaistussa ympäristössä.
- Käytä aina henkilökohtaisia suojavarusteita, kuten suojalaseja ja käsineitä.
- Tarkista mittarin kunto ennen käyttöä. Vaurioituneet tai kuluneet mittarit voivat johtaa virheellisiin mittauksiin.
- Älä käytä mittaria, jos se on vaurioitunut tai jos sen tarkkuus on kyseenalainen.
- Säilytä mittarit kuivassa ja turvallisessa paikassa, poissa lasten ulottuvilta.

Erityiset Turvallisuusohjeet Käytölle

- Käytä mittaria vain sen tarkoitukseen, eli headspacemittojen tarkistamiseen.
- Älä käytä mittaria, jos aseiden patruunapesä on näkyvästi vaurioitunut tai epäpuhtauksia on havaittavissa.
- Varmista, että ase on turvallisessa tilassa ennen mittarin käyttöä.
- Noudata aina valmistajan ohjeita ja suosituksia mittarin käytössä.

Asennus ja Käyttöohjeet

1. Valmistelu:

- Tarkista, että mittari on oikea kaliberille, jota aiot käyttää.
- Puhdista patruunapesä ennen mittarin käyttöä varmistaaksesi tarkan mittauksen.

2. Käyttö:

- Aseta mittari varovasti patruunapesään.
- Varmista, että mittari istuu tiukasti paikallaan, mutta älä käytä liikaa voimaa.
- Tarkista mittarin osoittama. Jos se osoittaa, että headspace ylittää turvalliset rajat, älä käytä asetta.

3. Puhdistus:

- Puhdista mittari käytön jälkeen, jotta se pysyy hyvässä kunnossa.
- Vältä liuottimien tai voimakkaiden kemikaalien käyttöä, jotka voivat vahingoittaa mittarin pintaa.

Hävittämisohteet

- Hävitä mittari paikallisten sääntöjen ja määräysten mukaisesti.
- Älä heitä mittaria tavalliseen sekajätteeseen, jos se on vaurioitunut tai ei enää käytössä.
- Tarkista paikalliset ohjeet vaarallisten materiaalien hävittämisestä.

Lisätietoja ja Tuki

Jos tarvitset lisää tietoa tai tukea, voit ottaa yhteyttä tuotteen valmistajaan tai jälleenmyyjään. Varmista, että sinulla on tuotteen malli ja sarjanumero valmiina, kun otat yhteyttä.

Turvallisuusilmoitukset

- Tämä tuote on suunniteltu vain aikuisille käyttäjille. Pidä tuote lasten ulottumattomissa.
- Jos havaitset tuotteen olevan epäilyttävä tai vaarallinen, ilmoita asiasta paikallisille viranomaisille tai käytä EU:n Safety Gate järjestelmää.

Yhteenveto

CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES ovat välttämättömiä työkaluja aseiden turvallisessa käytössä ja huollossa. Noudata yllä olevia ohjeita ja turvallisuusohjeita varmistaaksesi, että käytät tuotetta oikein ja turvallisesti. Muista, että turvallisuus on aina etusijalla.

Säkerhetsinstruktioner för CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES

Introduktion

Tack för att du valt CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES. Dessa precisionsverktyg är designade för att hjälpa gunsmiths och vapenentusiaster att säkerställa att vapens kammare inte överskrider de maximala säkra huvudutrymmena. För att garantera säker användning av produkten, vänligen följ de säkerhetsanvisningar som anges i denna guide.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid produkten enligt tillverkarens anvisningar.
- Kontrollera produkten för skador innan användning. Använd inte om den är skadad.
- Håll produkten utom räckhåll för barn och andra sårbara grupper.
- Rapportera eventuella farliga produkter eller olyckor till myndigheterna.
- Håll dig informerad om återkallelser via EU:s Safety Gateplattform.

Specifika säkerhetsåtgärder vid användning

- Använd alltid skyddsglasögon och handskar när du arbetar med headspace gauges.
- Kontrollera att mätaren är korrekt kalibrerad innan användning.
- Använd produkten i en väl upplyst och säker arbetsmiljö.
- Undvik att använda produkten om du är trött eller distraherad.
- Följ alltid säkerhetsprotokoll för hantering av vapen.

Instruktioner för installation och användning

1. **Kontrollera mätaren:** Innan du använder CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGE, kontrollera att den är i gott skick och att inga skador finns.
2. **Kalibrera mätaren:** Se till att mätaren är kalibrerad enligt SAAMI-specifikationer.
3. **Användning:**
 - Sätt in mätaren i vapnets kammare.
 - Kontrollera att mätaren passar korrekt utan att tvingas in.
 - Om mätaren går in för lätt eller inte går in alls, kan det indikera ett problem med kammaren.
4. **Avlägsna mätaren:** Ta försiktigt bort mätaren efter användning och förvara den på en säker plats.

Avfallshantering

- Avlägsna produkten på ett miljövänligt sätt. Kontakta lokala myndigheter för riktlinjer om hur man bortskaffar metallprodukter.
- Återvinn produkten om möjligt, i enlighet med lokala återvinningsprogram.

Kontaktinformation för ytterligare support

För säkerhetsfrågor eller ytterligare information, vänligen kontakta tillverkaren eller återförsäljaren av produkten. Se till att ha produktens serienummer och inköpsinformation tillgänglig för snabbare hjälp.

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en trygg och effektiv användning av CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES. Tack för att du prioriterar säkerhet!

Návod k bezpečnému používání měřičů headspace Clymer NoGo

Úvod

Děkujeme, že jste si zakoupili měřiče headspace Clymer NoGo. Tento návod poskytuje důležité informace o bezpečnosti a správném používání výrobku. Je důležité dodržovat všechny pokyny, abyste zajistili bezpečnost sebe i ostatních.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Před použitím měřiče se ujistěte, že je výrobek v dobrém stavu a neobsahuje žádné viditelné poškození.
- Používejte měřiče headspace pouze pro určené ráže, jak je uvedeno v specifikacích.
- Zabraňte kontaktu s vodou a vlhkostí, které by mohly ovlivnit přesnost měření.
- Uchovávejte měřiče mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Při používání měřiče noste ochranné brýle a rukavice, aby se minimalizovalo riziko zranění.

Specifické bezpečnostní opatření pro použití

- Před každým měřením zkontrolujte, zda je měřič čistý a bez nečistot.
- Používejte měřič na stabilním a rovném povrchu.
- Nikdy nepoužívejte měřič, pokud máte pochybnosti o jeho přesnosti nebo stavu.
- V případě jakýchkoli nejasností nebo problémů se obraťte na odborníka.

Pokyny pro instalaci a používání

1. Příprava měřiče:

- Zkontrolujte, zda je měřič vyroben pro správnou ráži.
- Ujistěte se, že je měřič suchý a čistý.

2. Použití měřiče:

- Vložte měřič do komory zbraně.
- Zkontrolujte, zda měřič správně sedí a není volný.
- Otočte měřičem, abyste se ujistili, že je v kontaktu se stěnami komory.

3. Kontrola měření:

- Pokud měřič zapadne, znamená to, že komora je v pořádku.
- Pokud měřič neprojde, zkontrolujte, zda nedošlo k nadměrnému opotřebením nebo poškození komory.

4. Údržba měřiče:

- Po každém použití měřič důkladně vyčistěte a osušte.
- Skladujte měřič na suchém místě, mimo dosah dětí.

Pokyny pro likvidaci

- Měřiče headspace Clymer NoGo by měly být likvidovány v souladu s místními předpisy o odpadech.
- Pokud je měřič poškozen nebo nefunkční, obraťte se na odborníka na likvidaci nebezpečných materiálů.

Kontaktní informace pro další podporu

Pro další informace nebo podporu prosím kontaktujte autorizovaného prodejce nebo výrobce. Je důležité, abyste měli k dispozici všechny potřebné informace týkající se bezpečnosti a používání výrobku.

Děkujeme, že jste si vybrali měřiče headspace Clymer NoGo. Dodržováním těchto pokynů zajistíte bezpečné a efektivní používání vašeho výrobku.

