

NO-GO HEADSPACE GAUGES - NO GO 6.5MM CREEDMOOR 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 6.5MM CREEDMOOR HEADSPACE GAUGE STEEL
- Manufacturer: CLYMER
- Product no.: 184000080
- Mfr. No.: NG6.5CREED
- Cartridge: 6.5 Creedmoor,22 Creedmoor,6mm Creedmoor
- Color: Steel
- Height: 0.465"
- Length: 1.7"
- Material: Steel
- Model Number: NO GO 6.5mm Creedmoor
- Style: No Go Gauge
- Weight: 0.1 lbs
- Width: 0.465"
- Delivery weight: 0.036kg
- Shipping height: 21mm
- Shipping width: 21mm
- Shipping length: 59mm

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für die CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES](#)
- [English: Clymer NoGo Headspace Gauges Safety Instruction Guide](#)
- [Français: Guide de Sécurité du Produit : Jauges de Tête Clymer NoGo](#)
- [Italiano: Istruzioni di Sicurezza per CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa dla CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES](#)
- [Suomi: Clymer NoGo Headspace Gauges Käyttöohjeet ja Turvallisuusohjeet](#)
- [Svenska: Säkerhetsanvisningar för CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES](#)
- [Český: CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES Bezpečnostní pokyny pro spotřebitele](#)

Sicherheitshinweise für die CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES! Diese Präzisionswerkzeuge sind speziell dafür entwickelt worden, sicherzustellen, dass das Zimmer Ihrer Feuerwaffen innerhalb der maximalen sicheren HeadspaceDimensionen bleibt. Um die Sicherheit und die ordnungsgemäße Nutzung Ihres Produkts zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktverwendung:** Verwenden Sie die CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES nur gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch.
- **Aufbewahrung:** Bewahren Sie die Messgeräte an einem trockenen, sicheren Ort auf, um Beschädigungen zu vermeiden.
- **Sichtprüfung:** Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch die Messgeräte auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- **Schutzmaßnahmen:** Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie Augen und Gehörschutz, wenn Sie mit Feuerwaffen arbeiten.
- **Sicherheitswarnungen:** Halten Sie die Messgeräte von Kindern und unbefugten Personen fern.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Verwendung der Messgeräte:** Stellen Sie sicher, dass Sie die Messgeräte nur für die vorgesehenen Kaliber verwenden. Die CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES sind für die folgenden Kaliber geeignet: 6.5 Creedmoor, 6mm Creedmoor, 22 Creedmoor.
- **Überprüfung der Headspace:** Verwenden Sie die Gauges, um sicherzustellen, dass das Headspace Ihrer Feuerwaffen nicht über die maximalen Dimensionen hinausgeht. Dies verhindert potenzielle Sicherheitsrisiken wie Hülsenbrüche oder Zündaussetzer.
- **Wartung:** Halten Sie die Messgeräte sauber und frei von Schmutz oder Verunreinigungen, um genaue Messungen zu gewährleisten.
- **Intensive Nutzung:** Bei intensiver Nutzung sollten Sie die Genauigkeit der Messgeräte regelmäßig überprüfen.

Anweisungen für Installation und Nutzung

- **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet, bevor Sie mit der Messung beginnen.
- **Messung durchführen:**
 1. Setzen Sie das CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGE in die Kammer der Feuerwaffe ein.
 2. Überprüfen Sie, ob das Gauge korrekt sitzt und die Kammer nicht über die maximalen HeadspaceDimensionen hinausgeht.
 3. Entnehmen Sie das Gauge vorsichtig und überprüfen Sie die Ergebnisse.
- **Nach der Verwendung:** Reinigen Sie das Messgerät nach jeder Verwendung und lagern Sie es an einem sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- **Umweltgerechte Entsorgung:** Entsorgen Sie die CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle. Achten Sie darauf, dass die Entsorgung umweltfreundlich erfolgt.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu den CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise nicht alle möglichen Risiken abdecken können. Es liegt in Ihrer Verantwortung, sicherzustellen, dass Sie die Produkte sicher und verantwortungsbewusst verwenden.

Clymer NoGo Headspace Gauges Safety Instruction Guide

Introduction

Thank you for choosing the Clymer NoGo Headspace Gauges. These precision tools are designed to help ensure the safety and proper functioning of your firearms. This guide provides essential safety instructions and usage guidelines in compliance with the EU General Product Safety Regulation (GPSR).

General Safety Guidelines

- Always ensure that you are using the Clymer NoGo Headspace Gauges in accordance with the manufacturer's instructions.
- Keep the gauges out of reach of children and vulnerable individuals.
- Inspect the gauges regularly for any signs of wear or damage before each use.
- Do not use the gauges if they are damaged or if you suspect they may be malfunctioning.
- Report any unsafe products or accidents to the appropriate authorities.
- Stay informed about product recalls by checking the EU's Safety Gate platform.

Specific Safety Precautions for Use

- **Use in a Safe Environment:** Always use the gauges in a welllit, clean, and organized workspace to prevent accidents.
- **Wear Safety Gear:** When working with firearms, wear appropriate safety gear, including safety glasses and hearing protection.
- **Follow Firearm Safety Rules:** Always treat firearms as if they are loaded. Follow all standard firearm safety rules during the use of the gauges.
- **Avoid Excessive Force:** Do not apply excessive force when using the gauges, as this may lead to inaccurate measurements or damage to the gauges.
- **Calibration Checks:** Regularly verify the calibration of the gauges to ensure accurate readings.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation:

- Ensure that your workspace is clean and free of obstructions.
- Gather all necessary tools and materials.

2. Using the Clymer NoGo Headspace Gauge:

- **Step 1:** Ensure your firearm is unloaded and pointed in a safe direction.
- **Step 2:** Remove the bolt or breech block from the firearm according to the manufacturer's instructions.
- **Step 3:** Insert the NoGo gauge into the chamber of the firearm.
- **Step 4:** Attempt to close the bolt or breech block. If it closes, the chamber exceeds the maximum safe headspace and should not be used.
- **Step 5:** If the bolt does not close, the headspace is acceptable.

3. PostUsage:

- Clean the gauges after each use to remove any debris or residue.
- Store the gauges in a protective case or designated area to prevent damage.

Disposal Instructions

- Dispose of the Clymer NoGo Headspace Gauges in accordance with local regulations.
- Do not dispose of the gauges in regular household waste. Check with local authorities for proper disposal methods.

Contact Information for Further Support

For further support or inquiries regarding the Clymer NoGo Headspace Gauges, please consult your local dealer or the manufacturer's website for additional resources. Always ensure that you have access to accurate and reliable information regarding the safety and maintenance of your tools.

By following these guidelines, you can ensure the safe and effective use of the Clymer NoGo Headspace Gauges, contributing to the overall safety and performance of your firearms. Thank you for prioritizing safety in your gunsmithing practices.

Guide de Sécurité du Produit : Jauges de Tête Clymer NoGo

Introduction

Les jauges de tête Clymer NoGo sont des outils essentiels pour les armuriers et les passionnés d'armes. Elles permettent de vérifier la sécurité et le bon fonctionnement des chambres d'armes à feu. Ce guide de sécurité vous fournira des informations importantes pour garantir une utilisation sûre et efficace de ces jauges.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que les jauges sont utilisées uniquement par des personnes formées et compétentes.
- Ne pas utiliser les jauges si vous remarquez des dommages visibles ou des signes d'usure.
- Gardez les jauges hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Toujours suivre les instructions du fabricant lors de l'utilisation et de l'entretien des jauges.
- En cas d'accident ou de problème de sécurité, signalez-le immédiatement aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérifiez que la jauge est propre et exempte de débris avant chaque utilisation.
- Utilisez la jauge dans un environnement bien éclairé pour éviter les erreurs de mesure.
- Ne forcez jamais la jauge dans la chambre. Si elle ne s'insère pas facilement, cela peut indiquer un problème.
- Évitez de toucher la jauge avec des mains humides ou sales pour éviter la corrosion.
- Stockez les jauges dans un endroit sec et sûr pour éviter tout dommage.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et sécurisée avant de commencer.
- Retirez toute pièce amovible qui pourrait interférer avec la mesure.

2. Utilisation de la Jauge :

- Insérez délicatement la jauge NoGo dans la chambre de l'arme.
- Si la jauge s'insère sans résistance, cela indique que la chambre est trop longue et peut présenter un risque de sécurité.
- Si la jauge ne s'insère pas, cela signifie que la chambre est dans les tolérances acceptables.

3. Vérification :

- Répétez le processus avec d'autres jauges si nécessaire, en fonction du calibre de l'arme.
- Notez les résultats pour référence future.

4. Entretien :

- Nettoyez les jauges après chaque utilisation avec un chiffon doux et sec.
- Inspectez régulièrement les jauges pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les jauges usées ou endommagées dans des déchets ordinaires.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en acier.
- Si possible, recyclez les jauges en acier selon les normes de recyclage locales.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité des jauges de tête Clymer NoGo, veuillez consulter votre revendeur ou le fabricant pour obtenir des conseils et un soutien supplémentaires.

Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser les jauges de tête Clymer NoGo en toute sécurité et efficacement. En suivant ces directives, vous contribuez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de ces outils.

Istruzioni di Sicurezza per CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES

Introduzione

Le Clymer NoGo Headspace Gauges sono strumenti di precisione progettati per garantire la sicurezza e l'affidabilità delle armi da fuoco. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, l'uso corretto e la manutenzione di questi gauge. È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e conforme alle normative europee.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare il gauge solo per il calibro specificato.
- Non superare le tolleranze di headspace indicate.
- Tenere i gauge lontano dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare il gauge se presenta segni di danno o usura.
- Segnalare eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare regolarmente gli aggiornamenti sui richiami tramite il sistema Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Verifica della Condizione:** Prima di utilizzare il gauge, ispezionarlo per eventuali danni. Non utilizzare un gauge danneggiato.
- **Posizionamento:** Assicurarsi che il gauge sia posizionato correttamente nella camera dell'arma per evitare letture errate.
- **Uso Adeguato:** Utilizzare il gauge solo per scopi di misurazione e verifica delle dimensioni della camera.
- **Ambiente di Lavoro:** Utilizzare il gauge in un'area ben illuminata e priva di distrazioni.
- **Manutenzione:** Pulire il gauge dopo ogni uso per rimuovere polvere e detriti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurarsi che l'arma sia scarica e non pronta all'uso.
2. **Inserimento del Gauge:** Inserire il Clymer NoGo Headspace Gauge nella camera dell'arma.
3. **Verifica della Misura:** Controllare che il gauge si adatti correttamente. Non dovrebbe entrare completamente se l'arma è conforme alle specifiche di headspace.
4. **Rimozione:** Rimuovere delicatamente il gauge dopo la misurazione.
5. **Registrazione:** Annotare i risultati della misurazione per riferimento futuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il gauge insieme ai rifiuti domestici.
- Seguire le normative locali per lo smaltimento di strumenti di precisione in acciaio.
- Contattare un centro di raccolta locale per informazioni su come smaltire correttamente il prodotto.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza e l'uso dei Clymer NoGo Headspace Gauges, si prega di contattare il proprio rivenditore o un esperto di gunsmithing.

Seguire queste istruzioni contribuirà a garantire un uso sicuro e efficace dei Clymer NoGo Headspace Gauges, migliorando la sicurezza e le prestazioni 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 wspierać rusznikarzy w potwierdzaniu, że komora broni nie przekracza maksymalnych bezpiecznych wymiarów headspace. Prosimy o uważne zapoznanie się z poniższymi wytycznymi bezpieczeństwa, aby zapewnić bezpieczne i skuteczne użytkowanie produktu.

Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Używaj wskaźników headspace tylko zgodnie z ich przeznaczeniem.
- Regularnie sprawdzaj narzędzia pod kątem uszkodzeń przed użyciem.
- Przechowuj narzędzia w suchym i bezpiecznym miejscu, z dala od dzieci.
- Zawsze stosuj odpowiednie środki ochrony osobistej, takie jak okulary ochronne, podczas pracy z bronią.
- Zgłaszaj wszelkie niebezpieczne sytuacje lub uszkodzenia produktu odpowiednim organom.

Specyficzne środki ostrożności podczas użytkowania

- Upewnij się, że broń jest w stanie spoczynku i nie załadowana przed użyciem wskaźników headspace.
- Zawsze wykonuj pomiary w dobrze oświetlonym miejscu.
- Nie stosuj siły podczas wprowadzania wskaźników do komory; powinny one wchodzić gładko.
- Jeśli wskaźnik nie pasuje, nie kontynuuj używania broni. Skonsultuj się z wykwalifikowanym rusznikarzem.
- Przechowuj wskaźniki w oryginalnym opakowaniu, aby uniknąć uszkodzeń.

Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

1. Przygotowanie:

- Upewnij się, że broń jest całkowicie rozładowana.
- Sprawdź, czy wskaźnik jest odpowiedni dla kalibru twojej broni.

2. Użycie wskaźnika:

- Włóż wskaźnik headspace do komory broni.
- Sprawdź, czy wskaźnik wchodzi gładko i nie jest zbyt luźny ani zbyt ciasny.
- Zmierz długość komory zgodnie z instrukcjami producenta.

3. Po użyciu:

- Po zakończeniu pomiarów, wyjmij wskaźnik z komory.
- Oczyszcz wskaźnik z wszelkich zanieczyszczeń przed przechowywaniem.

Instrukcje dotyczące utylizacji

- W przypadku uszkodzenia lub zużycia, wskaźniki headspace należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów metalowych.
- Nie wyrzucaj wskaźników do ogólnych odpadów; skontaktuj się z lokalnym punktem zbiórki surowców wtórnych.

Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszego wsparcia

W przypadku pytań dotyczących bezpieczeństwa lub użytkowania produktu, skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem lub specjalistą ds. broni.

Dziękujemy za przestrzeganie powyższych wytycznych, co przyczyni się do bezpiecznego i efektywnego użytkowania CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES.

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, jotta voit käyttää tuotetta turvallisesti ja tehokkaasti.

Yleiset Turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuote on tarkoitettu vain aseiden osien mittaamiseen ja että se on käytössä ainoastaan koulutetun henkilön toimesta.
- Säilytä mittarit kuivassa ja turvallisessa paikassa, poissa lasten ulottuvilta.
- Tarkista mittarin kunto ennen käyttöä. Vaurioituneet tai kuluneet mittarit voivat aiheuttaa virheellisiä mittauksia.
- Älä käytä mittaria, jos se on vaurioitunut tai jos sen tarkkuus on kyseenalainen.

Erityiset Turvallisuusohjeet Käyttöön

- Käytä mittaria vain siihen tarkoitukseen, johon se on suunniteltu.
- Varmista, että ase on turvallisessa tilassa ennen mittaamista.
- Älä kosketa mittarin mittauspintoja, jotta vältät mahdolliset vauriot ja säilytät tarkkuuden.
- Käytä mittaria vain puhtailla ja kuivilla pinnoilla, jotta mittaus ei häiriinny.

Asennus ja Käyttöohjeet

1. Valmistelu:

- Tarkista, että mittari on puhdas ja ehjä.
- Varmista, että sinulla on kaikki tarvittavat työkalut käytettävissäsi.

2. Käyttö:

- Aseta mittari patruunapesään varmistaen, että se istuu tiukasti paikoillaan.
- Tarkista, että mittari ei ylitä enimmäismittoja.
- Ota mittari pois patruunapesästä varovasti.

3. Huolto:

- Puhdista mittari käytön jälkeen pehmeällä liinalla.
- Tarkista mittarin kunto säännöllisesti ja vaihda se tarvittaessa.

Hävittämisohjeet

- Hävitä mittari asianmukaisesti, kun se ei ole enää käytössä.
- Älä heitä mittaria tavallisen jätteen mukana. Tarkista paikalliset ohjeet metallijätteen kierrättämiseksi.

Lisätietoja

- Jos sinulla on kysymyksiä tai tarvitset lisätietoja tuotteen turvallisesta käytöstä, ota yhteyttä valmistajaan tai jälleenmyyjään.

Turvallisuus ja Vastuullisuus

Clymer NoGo Headspace Gauges mittarien käyttö parantaa ampumaaseesi turvallisuutta ja suorituskykyä, kunhan noudatat yllä olevia ohjeita ja varotoimia. Muista, että turvallisuus on ensisijainen asia, ja että mittareiden oikea käyttö on elintärkeää.

Raportoi epäilyttävät tuotteet tai onnettomuudet viranomaisille ja tarkista säännöllisesti EU:n Safety Gate alustalta mahdolliset muistutukset tai varoitukset.

Säkerhetsanvisningar för CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES

Introduktion

Tack för att du valde CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES. Dessa precisionsverktyg är designade för att säkerställa att ditt vapen fungerar inom säkra driftgränser. För att säkerställa en säker och effektiv användning av produkten, vänligen läs igenom dessa säkerhetsanvisningar noggrant.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid produkten i enlighet med tillverkarens instruktioner.
- Kontrollera produkten före användning för att säkerställa att den är i gott skick och fri från skador.
- Förvara produkten på en säker plats, utom räckhåll för barn och andra oauktorerade användare.
- Rapportera eventuella skador eller defekter omedelbart till tillverkaren.
- Håll dig informerad om eventuella återkallelser genom att kontrollera EU:s Safety Gateplattform.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd alltid skyddsglasögon och handskar när du arbetar med verktyg.
- Se till att vapnet är avstängt och inte laddat före användning av mätaren.
- Använd endast CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES för de kalibrar som anges i produktbeskrivningen.
- Undvik att använda mätaren om den är skadad eller visar tecken på slitage.
- Följ alltid säkerhetsföreskrifterna för det vapen du arbetar med.

Instruktioner för installation och användning

1. Förberedelse:

- Kontrollera att vapnet är avstängt och att kammaren är tom.
- Se till att du har rätt kaliber gauge för ditt vapen.

2. Användning av mätaren:

- Sätt in mätaren i kammaren.
- Kontrollera om mätaren passar korrekt. Om den inte passar, kan det tyda på att kammaren är för lång.

3. Avlägsnande av mätaren:

- Ta bort mätaren försiktigt efter användning.
- Rengör mätaren med en torr trasa för att ta bort eventuell smuts eller olja.

4. Efter användning:

- Förvara mätaren på en säker plats, borta från barn och oauktorerade användare.

Avfallsanvisningar

- Kasta inte CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES i hushållsavfall.
- Följ lokala riktlinjer för avfallshantering för metallprodukter.
- Om mätaren är skadad och inte längre kan användas, se till att den hanteras på ett miljövänligt sätt.

Kontaktinformation för vidare support

För frågor eller mer information om CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES, vänligen kontakta tillverkaren eller återförsäljaren där produkten köptes.

Genom att följa dessa säkerhetsanvisningar kan du säkerställa en säker och effektiv användning av CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES. Tack för att du tar ansvar för din säkerhet och de säkerhetsföreskrifter som gäller för ditt vapen.

CLYMER NOGO HEADSPACE GAUGES Bezpečnostní pokyny pro spotřebitele

Úvod

Děkujeme, že jste si zakoupili Clymer NoGo Headspace Gauges. Tento nástroj je navržen tak, aby pomáhal zbrojářům a nadšencům do střelných zbraní při ověřování správnosti rozměrů komory zbraně. Je důležité se seznámit s bezpečnostními pokyny, abyste zajistili bezpečné a efektivní používání tohoto produktu.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Před použitím měřiče se ujistěte, že máte odpovídající znalosti o jeho funkci a použití.
- Používejte měřič pouze pro určené ráže, které jsou uvedeny v technických specifikacích.
- Zkontrolujte, zda je měřič v dobrém stavu a bez poškození před každým použitím.
- Uchovávejte měřič mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Pokud máte jakékoli pochybnosti o bezpečnosti produktu, neprodleně se obraťte na odborníka.

Specifické bezpečnostní opatření při použití

- Používejte ochranné brýle a rukavice během měření, abyste se chránili před úlomky nebo nebezpečnými materiály.
- Nikdy nepoužívejte měřič na zbraň, které vykazují známky poškození nebo opotřebení.
- Ujistěte se, že zbraň je před použitím měřiče vybitá.
- Nepoužívejte měřič v blízkosti otevřeného ohně nebo jiných zdrojů tepla.
- Pokud zjistíte jakékoli nesrovnalosti během měření, přestaňte používat měřič a obraťte se na odborníka.

Pokyny pro instalaci a použití

1. Příprava na měření

- Zkontrolujte, zda je zbraň vybitá.
- Ujistěte se, že máte správný měřič pro danou ráži.

2. Použití měřiče

- Vložte měřič do komory zbraně.
- Otočte měřičem, abyste se ujistili, že je správně usazen.
- Zkontrolujte, zda měřič správně sedí a zda nejsou žádné mezery.

3. Interpretace výsledků

- Pokud měřič zapadne bez odporu, komora je v přijatelných rozměrech.
- Pokud měřič nezapadne nebo je příliš volný, je třeba zkontrolovat komoru zbraně odborníkem.

4. Údržba měřiče

- Po každém použití měřič důkladně vyčistěte a skladujte na suchém místě.
- Pravidelně kontrolujte měřič na známky opotřebení a poškození.

Pokyny pro likvidaci

- Měřiče, které již nejsou použitelné, likvidujte podle místních předpisů o odpadech.
- Ocelové části lze recyklovat, pokud to místní předpisy umožňují.

Kontakt pro další podporu

Pokud máte jakékoli dotazy nebo potřebujete další informace o bezpečnosti produktu, obraťte se na svého prodejce nebo výrobce.

Děkujeme, že jste si vybrali Clymer NoGo Headspace Gauges. Dodržováním těchto bezpečnostních pokynů zajistíte nejen svou bezpečnost, ale i správné fungování vašeho měřiče.