

SINCLAIR BUMP GAGE INSERT - SHOULDER BUMP GAGE INSERT, #20A, 20 DEGREE, 338 LAPUA

Sinclair Bump Gage Inserts are used to measure the amount of shoulder bump when setting up full length sizing dies. Our Bump Gages install in either of our comparator bodies and are machined to fit particular shoulder angles of cartridges. Rather than measuring to the datum line, these gages indicate off of the shoulder of the case to get a better, more easily assessable measurement of how much you are actually sizing your cases. We usually recommend between .001" to .002" bump for bolt action rifles and between .003" and .005" for AR-15 type rifles. Also a useful tool for keeping your brass and loaded ammunition separated if you have multiple rifles chambered for the same cartridge and checking loaded ammunition.



Attributes

- Name: SHOULDER BUMP GAGE INSERT, #20A, 20 DEGREE, 338 LAPUA
- Manufacturer: SINCLAIR INTERNATIONAL
- Product no.: 749011478
- Mfr. No.: 0910201
- Cartridge: 338 Lapua Mag,338 Federal
- Delivery weight: 0.023kg
- Shipping height: 1mm
- Shipping width: 83mm
- Shipping length: 146mm
- UPC: 050806111257

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für den SINCLAIR BUMP GAGE INSERT](#)
- [English: Safety Instruction Guide for Sinclair Bump Gage Insert](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para el Insert de Bump Gage Sinclair #20A](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour l'Insert de Bump Gage Sinclair](#)
- [Italiano: Istruzioni di Sicurezza per l'Inserto Bump Gage Sinclair](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa dla Wkładki Bump Gage Sinclair International #20A](#)
- [Suomi: SINCLAIR BUMP GAGE INSERT Käyttöohjeet ja Turvallisuusohjeet](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för SINCLAIR BUMP GAGE INSERT](#)
- [Český: Bezpečnostní pokyny pro použití vložky Sinclair Bump Gage](#)

Sicherheitshinweise für den SINCLAIR BUMP GAGE INSERT

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den SINCLAIR BUMP GAGE INSERT entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung des Produkts. Bitte beachte die folgenden Sicherheitsrichtlinien, um ein sicheres und effektives Erlebnis zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Bump Gage Insert nur von erwachsenen Benutzern oder unter Aufsicht eines Erwachsenen verwendet wird.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck und gemäß den Anweisungen in dieser Anleitung.
- Halte den Bump Gage Insert außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Achte darauf, dass der Bump Gage Insert bei der Verwendung nicht beschädigt wird. Überprüfe ihn regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Berichte unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende Schutzhandschuhe, um Verletzungen durch scharfe Kanten zu vermeiden.
- Achte darauf, dass der Bump Gage Insert sauber und frei von Schmutz oder Verunreinigungen ist, bevor du ihn verwendest.
- Vermeide den Kontakt mit offenen Flammen oder extremen Temperaturen.
- Verwende den Bump Gage Insert nur in einer gut beleuchteten Umgebung, um sicherzustellen, dass du präzise arbeiten kannst.
- Halte den Arbeitsbereich frei von Ablenkungen und anderen Gefahren.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du alle benötigten Werkzeuge zur Hand hast.
- Überprüfe den Bump Gage Insert auf Beschädigungen.

2. Installation:

- Setze den Bump Gage Insert in das Vergleichskörper ein.
- Stelle sicher, dass er sicher und fest sitzt.

3. Verwendung:

- Miss den Schulterbump der Hülse, indem du den Bump Gage Insert an die Schulter der Hülse anlegst.
- Achte darauf, dass du die Messung genau abliest, um präzise Ergebnisse zu erhalten.
- Beachte die empfohlenen BumpWerte: zwischen .001" und .002" für Repetierbüchsen und zwischen .003" und .005" für AR15Typen.

4. Nach der Verwendung:

- Reinige den Bump Gage Insert gründlich und bewahre ihn an einem sicheren Ort auf.
- Lagere ihn in der Originalverpackung oder in einem geeigneten Behälter, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Bump Gage Insert gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoffabfällen.
- Stelle sicher, dass alle Teile des Produkts umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt, wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Händler. Stelle sicher, dass du die Modellnummer und alle relevanten Informationen bereithältst.

Bitte beachte, dass diese Anleitung nicht alle möglichen Sicherheitsaspekte abdecken kann. Es liegt in deiner Verantwortung, sicherzustellen, dass du alle Sicherheitsvorkehrungen triffst und das Produkt sicher verwendest.

Safety Instruction Guide for Sinclair Bump Gage Insert

Introduction

Thank you for choosing the Sinclair Bump Gage Insert, #20A, 20 Degree, 338 Lapua. This tool is designed to help you measure the amount of shoulder bump when setting up fulllength sizing dies. To ensure safe and effective use of this product, please read and follow the guidelines outlined in this safety instruction guide.

General Safety Guidelines

- **Product Safety:** Ensure safe use of this product by following all instructions and warnings.
- **Enhanced Recalls:** Stay informed about any potential recalls or safety notices related to this product.
- **Online Shopping:** If purchased online, ensure that the seller complies with safety requirements.
- **Special Consumer Focus:** Keep this product out of reach of children to prevent accidental injury.
- **EU Contact Point:** For any safety inquiries, please refer to the appropriate EUbased contact.
- **Rapid Alerts:** Monitor the EU's Safety Gate platform for updates on product safety.

Specific Safety Precautions for Use

- Always wear appropriate safety gear, such as safety glasses and gloves, when using the bump gage insert.
- Ensure that the bump gage insert is compatible with your comparator body before installation.
- Do not exceed the recommended bump measurements: .001" to .002" for bolt action rifles and .003" to .005" for AR15 type rifles.
- Keep the bump gage insert clean and free of debris to maintain accuracy.
- Store the bump gage insert in a safe, dry place when not in use to prevent damage.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation:

- Gather all necessary tools and materials, including the bump gage insert, comparator body, and a clean workspace.
- Ensure the comparator body is free of any obstructions.

2. Installation:

- Align the bump gage insert with the comparator body.
- Gently press the bump gage insert into the comparator body until it is securely in place.
- Verify that the insert is properly seated and stable.

3. Usage:

- Place the cartridge case into the comparator body with the shoulder facing the bump gage insert.
- Carefully close the comparator body to ensure the cartridge case is held firmly against the bump gage insert.
- Read the measurement indicated by the bump gage insert. This will provide you with the shoulder bump measurement.
- Adjust your sizing die according to the recommended bump measurements.

4. Postusage Care:

- After use, clean the bump gage insert with a soft cloth to remove any residue.
- Store the bump gage insert in its designated case or container to prevent damage.

Disposal Instructions

- Dispose of the bump gage insert responsibly. Do not throw it in regular household waste.
- If the product is damaged or no longer usable, check local regulations for proper disposal methods.
- Consider recycling options if available.

Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the use of the Sinclair Bump Gage Insert, please reach out to your retailer or refer to the manufacturer's website for additional support resources.

Thank you for your attention to these safety guidelines. Enjoy your experience with the Sinclair Bump Gage Insert!

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Insert de Bump Gage Sinclair #20A

Introducción

Gracias por elegir el Insert de Bump Gage Sinclair #20A. Este producto está diseñado para medir el retroceso del hombro en cartuchos de más de 30 calibres. Por favor, lee detenidamente esta guía para asegurar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el Bump Gage se utilice solo para su propósito previsto.
- Mantén el Bump Gage fuera del alcance de los niños.
- Inspecciona el gage antes de cada uso. Si observas daños, no lo utilices.
- Usa protección ocular adecuada al trabajar con herramientas de medición.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No fuerces el Bump Gage en el cartucho.
- Asegúrate de que el Bump Gage esté correctamente instalado en el cuerpo del comparador antes de medir.
- Evita el contacto con partes móviles durante el uso.
- No utilices el gage si estás bajo la influencia de sustancias que puedan afectar tu juicio.
- Usa guantes si es necesario para evitar cortes o lesiones.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que el cuerpo del comparador esté limpio.
- Inserta el Bump Gage en el cuerpo del comparador hasta que encaje firmemente.
- Verifica que no haya holguras y que esté bien ajustado.

2. Uso:

- Coloca el cartucho en el comparador con el hombro hacia el Bump Gage.
- Baja el comparador hasta que el gage toque el hombro del cartucho.
- Lee la medición en la escala del comparador.
- Repite el proceso para cada cartucho que desees medir.

Instrucciones de Eliminación

- Si el Bump Gage está dañado o ya no es utilizable, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos de productos.
- No lo tires en la basura común. Busca centros de reciclaje o eliminación adecuada.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si necesitas más información o asistencia, consulta con el proveedor o distribuidor donde adquiriste el producto.

Recuerda que es importante seguir estas instrucciones para garantizar tu seguridad y la eficacia del producto.

Guide de Sécurité pour l'Insert de Bump Gage Sinclair

Introduction

Merci d'avoir choisi l'Insert de Bump Gage Sinclair #20A. Ce produit est conçu pour mesurer le recul de l'épaule lors de la configuration de vos dies de dimensionnement. Pour garantir une utilisation sécurisée et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'Insert de Bump Gage pour détecter d'éventuels signes d'usure ou de dommages.
- En cas de doute sur le fonctionnement du produit, n'hésitez pas à demander de l'aide ou des conseils.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des lunettes de protection lorsque vous travaillez avec des outils de dimensionnement.
- Ne forcez jamais l'insert dans le corps de comparateur ; assurez-vous qu'il s'adapte correctement.
- Évitez de toucher les bords tranchants de l'insert pour prévenir les coupures.
- Ne modifiez pas le produit, car cela pourrait compromettre sa sécurité et son efficacité.
- Gardez votre espace de travail propre et bien éclairé pour éviter les accidents.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de l'Insert:

- Assurez-vous que le corps de comparateur est propre et exempt de débris.
- Insérez doucement l'Insert de Bump Gage dans le corps de comparateur jusqu'à ce qu'il soit bien en place.
- Vérifiez que l'insert est aligné correctement avec l'angle d'épaule de la cartouche que vous utilisez.

2. Utilisation:

- Positionnez la cartouche dans le corps de comparateur avec l'Insert de Bump Gage installé.
- Abaissez le comparateur sur la cartouche jusqu'à ce que l'insert touche l'épaule.
- Lisez la mesure indiquée pour déterminer le recul de l'épaule.
- Répétez le processus pour chaque cartouche afin d'assurer une précision constante.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères. Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et équipements.
- Si le produit est endommagé ou usé, envisagez de le rapporter à un centre de recyclage approprié ou à un point de collecte des déchets dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de l'Insert de Bump Gage Sinclair, veuillez consulter le site web de Sinclair International ou contacter leur service client pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous contribuerez à garantir une expérience d'utilisation sûre et efficace de votre Insert de Bump Gage Sinclair. Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité.

Istruzioni di Sicurezza per l'Inserto Bump Gage Sinclair

Introduzione

Benvenuto nel manuale di sicurezza per l'Inserto Bump Gage Sinclair. Questo prodotto è progettato per misurare la spinta della spalla durante l'impostazione dei dies di dimensionamento a lunghezza completa. È importante seguire queste istruzioni e linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di persone non autorizzate.
- Non utilizzare il prodotto se danneggiato o difettoso.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da possibili schegge.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e privo di ostacoli.
- Non forzare il prodotto oltre le specifiche raccomandate.
- Non utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati.
- Segui sempre le raccomandazioni di spinta per il tuo tipo di fucile:
 - Fucili a otturatore: tra .001" e .002"
 - Fucili tipo AR15: tra .003" e .005"

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Rimuovi l'inserto Bump Gage dal pacchetto.
- Inserisci l'inserto nel corpo comparatore compatibile.
- Assicurati che l'inserto sia saldamente fissato prima di procedere.

2. Uso:

- Posiziona il bossolo nel corpo comparatore con l'inserto installato.
- Misura la spinta della spalla facendo riferimento alla scala del gage.
- Registra le misurazioni per confrontarle con le specifiche di dimensionamento.
- Rimuovi il bossolo e l'inserto con cautela dopo l'uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; assicurati di seguire le linee guida sul riciclaggio se disponibili.
- Se l'inserto è danneggiato, verifica se ci sono procedure specifiche di smaltimento fornite dal produttore.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza o per segnalare problemi relativi al prodotto, fai riferimento alle informazioni di contatto fornite con il prodotto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro ed efficace dell'Inserto Bump Gage Sinclair. Grazie per aver scelto il nostro prodotto.

Instrukcja Bezpieczeństwa dla Wkładki Bump Gage Sinclair International #20A

Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup wkładki Bump Gage firmy Sinclair. Nasz produkt jest zaprojektowany do precyzyjnego pomiaru przesunięcia ramienia podczas ustawiania matryc do formowania. Aby zapewnić bezpieczne i skuteczne użytkowanie, prosimy o zapoznanie się z poniższymi wytycznymi bezpieczeństwa.

Ogólne Wytyczne Bezpieczeństwa

- Używaj wkładki Bump Gage zgodnie z przeznaczeniem.
- Przechowuj produkt w suchym miejscu, z dala od źródeł wilgoci.
- Regularnie sprawdzaj stan wkładki przed użyciem, aby upewnić się, że nie jest uszkodzona.
- Trzymaj wkładkę z dala od dzieci i osób, które nie są przeszkolone w jej używaniu.
- Zgłaszaj wszelkie niebezpieczne sytuacje lub uszkodzenia produktu odpowiednim władzom.

Specyficzne Środki Ostrożności przy Użyciu

- Upewnij się, że wkładka jest prawidłowo zamocowana w korpusie porównawczym przed użyciem.
- Nie używaj wkładki, jeśli zauważysz jakiegokolwiek uszkodzenia lub oznaki zużycia.
- Podczas pomiarów zachowaj ostrożność, aby uniknąć kontaktu z ostrymi krawędziami lub innymi niebezpiecznymi elementami.
- Nie próbuj modyfikować wkładki ani używać jej w sposób, do którego nie została zaprojektowana.

Instrukcje Instalacji i Użytkowania

1. Instalacja Wkładki:

- Wybierz odpowiedni korpus porównawczy, który jest kompatybilny z wkładką Bump Gage.
- Umieść wkładkę w korpusie, upewniając się, że jest prawidłowo osadzona.
- Sprawdź, czy wkładka jest stabilna i nie porusza się w korpusie.

2. Użycie Wkładki:

- Ustaw matrycę do formowania w odpowiedniej pozycji.
- Użyj wskaźnika Bump, aby zmierzyć przesunięcie ramienia łuski.
- Notuj wyniki pomiarów, aby śledzić zmiany w czasie.

3. Zalecane Przesunięcia:

- Dla karabinów z zamkiem zaleca się przesunięcie między 0.001" a 0.002".
- Dla karabinów typu AR15 zaleca się przesunięcie między 0.003" a 0.005".

Instrukcje Utylizacji

- Wkładkę Bump Gage należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów.
- Nie wyrzucaj produktu do zwykłych odpadów domowych, jeśli jest uszkodzony lub nieużyteczny.
- Skontaktuj się z lokalnym punktem zbiórki odpadów, aby uzyskać informacje na temat bezpiecznej utylizacji.

Informacje Kontaktowe dla Dalszego Wsparcia

- W przypadku pytań dotyczących bezpieczeństwa lub użytkowania produktu, prosimy o kontakt z odpowiednim punktem wsparcia w Twoim kraju.

Dziękujemy za przestrzeganie tych wytycznych i życzymy bezpiecznego użytkowania wkładki Bump Gage Sinclair!

SINCLAIR BUMP GAGE INSERT Käyttöohjeet ja Turvallisuusohjeet

Johdanto

Tervetuloa SINCLAIR BUMP GAGE INSERT tuotteen käyttöohjeeseen. Tämä ohje sisältää tärkeitä turvallisuusohjeita ja käyttöohjeita, jotta voit käyttää tuotetta turvallisesti ja tehokkaasti. Tuote on suunniteltu mittaamaan olkapään bumpin määrää patruunoiden kokoamisessa.

Yleiset Turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuote on tarkoitettu vain aikuisille käyttäjille. Tämä tuote ei ole lelu, ja sen käyttö lapsille ei ole suositeltavaa.
- Tarkista tuote ennen käyttöä. Älä käytä, jos siinä on näkyviä vaurioita tai puutteita.
- Säilytä tuote kuivassa ja viileässä paikassa, suojassa kosteudelta ja äärimmäisiltä lämpötiloilta.
- Käytä tuotetta vain sen tarkoitukseen. Väärä käyttö voi aiheuttaa vaurioita tai vaaratilanteita.
- Pidä tuote poissa lasten ulottuvilta.

Erityiset Turvallisuusohjeet Käytössä

- Käytä suojaavia varusteita, kuten suojalaseja, kun käytät bump gagea.
- Varmista, että työskentelyalueesi on puhdas ja järjestetty, jotta vältät onnettomuudet.
- Älä yritä muokata tai korjata tuotetta itse. Ota yhteyttä valmistajaan, jos tuote vaatii huoltoa.
- Varmista, että bump gage on asennettu oikein ennen käyttöä. Väärä asennus voi johtaa virheellisiin mittauksiin.

Asennus ja Käyttöohjeet

1. Asennus:

- Varmista, että bump gage on puhdas ennen asennusta.
- Kiinnitä bump gage vertailukappaleen runkoon tiukasti, mutta älä ylikiristä.
- Tarkista, että bump gage on oikein kohdistettu patruunan olkapään kulmaan.

2. Käyttö:

- Aseta patruuna bump gagen sisään ja varmista, että se on kunnolla paikallaan.
- Ota mittausta seuraamalla ohjeita. Varmista, että mittausta tapahtuu tasaisessa ja vakaassa ympäristössä.
- Kirjaa mittaustulokset ylös ja vertaa niitä suositeltuihin arvoihin.

3. Huolto:

- Puhdista bump gage käytön jälkeen pehmeällä liinalla.
- Tarkista säännöllisesti, että bump gage toimii oikein ja että siinä ei ole vaurioita.

Hävittämisohteet

- Hävitä tuote paikallisten sääntöjen ja määräysten mukaisesti.
- Älä heitä tuotetta tavalliseen sekajätteeseen, vaan käytä kierrätysohjeita, jos mahdollista.

Lisätietoja ja Tuki

Jos tarvitset lisätietoja tai tukea, ota yhteyttä valmistajaan tai paikalliseen jälleenmyyjään. Varmista, että sinulla on tuotteen malli ja valmistusnumero valmiina.

Loppusanat

Kiitos, että valitsit SINCLAIR BUMP GAGE INSERT tuotteen. Noudata näitä ohjeita varmistaaksesi turvallisen ja tehokkaan käytön. Muista myös tarkistaa EU:n Safety Gate alustalta mahdolliset tuotevedot tai turvallisuusvaroitukset.

Säkerhetsinstruktioner för SINCLAIR BUMP GAGE INSERT

Introduktion

Tack för att du har valt SINCLAIR BUMP GAGE INSERT. Denna produkt är designad för att mäta axelbump i hylsor, vilket är avgörande för att ställa in fullängds storleksverktyg. För att säkerställa säker och effektiv användning av denna produkt, vänligen läs och följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid produkten enligt instruktionerna i denna manual.
- Håll produkten utom räckhåll för barn och andra sårbara grupper.
- Inspektera produkten före användning för att säkerställa att den är i gott skick.
- Rapportera eventuella skador eller brister till återförsäljaren.
- Kontrollera regelbundet för uppdateringar eller återkallelser via EU:s Safety Gateplattform.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd skyddsglasögon för att skydda ögonen under användning.
- Använd handskar för att förhindra kontakt med skarpa kanter eller ytor.
- Undvik att använda produkten i fuktiga eller våta miljöer.
- Se till att arbetsområdet är rent och fritt från hinder.
- Följ alltid rekommendationerna för bumpmått: mellan .001" till .002" för repeterande gevär och mellan .003" och .005" för AR15typ gevär.

Instruktioner för installation och användning

1. Installation av Bump Gage Insert:

- Se till att komparatorn är avstängd och urkopplad från strömförsörjningen.
- Skruva in Bump Gage Insert i komparatorn enligt tillverkarens anvisningar.
- Kontrollera att Bump Gage Insert sitter ordentligt på plats.

2. Användning av Bump Gage Insert:

- Placera hylsan i komparatorn med Bump Gage Insert installerad.
- Justera komparatorn för att få en exakt mätning från axeln på hylsan.
- Läs av mätresultatet noggrant.
- Ta bort hylsan och Bump Gage Insert efter användning och rengör enligt anvisningarna.

Avfallshanteringsinstruktioner

- Kasta inte produkten i hushållssoporna. Följ lokala riktlinjer för avfallshantering.
- Återvinn materialet om det är möjligt.
- Kontakta lokala myndigheter för information om korrekt avfallshantering av tekniska produkter.

Kontaktinformation för ytterligare support

För frågor eller för att rapportera problem med produkten, vänligen kontakta återförsäljaren där produkten köptes. Kontrollera också EU:s Safety Gateplattform för uppdateringar och säkerhetsinformation.

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en trygg och effektiv användning av din SINCLAIR BUMP GAGE INSERT. Tack för att du prioriterar säkerheten!

Bezpečnostní pokyny pro použití vložky Sinclair Bump Gage

Úvod

Vložka Sinclair Bump Gage je určena pro měření posunu ramene při nastavování plně délkových velikostních nástrojů. Tento nástroj je navržen tak, aby poskytoval přesná měření a zajišťoval bezpečné používání. Tento dokument obsahuje důležité bezpečnostní pokyny, které je třeba dodržovat při používání tohoto produktu.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Před použitím si pečlivě přečtěte všechny pokyny a varování.
- Udržujte produkt mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Zkontrolujte, zda není produkt poškozen, než jej začnete používat.
- Používejte produkt pouze k zamýšlenému účelu.
- Pokud si nejste jisti, jak produkt používat, vyhledejte pomoc odborníka.

Specifické bezpečnostní opatření pro použití

- Při instalaci a používání vložky se ujistěte, že je správně upevněna v komparátorovém těle.
- Vždy měřte na bezpečné a stabilní pracovní ploše.
- Vyvarujte se přílišného tlaku na měřicí přístroje, aby nedošlo k jejich poškození.
- Při manipulaci s nábojnicemi a nabitými náboji dodržujte standardní bezpečnostní postupy pro manipulaci se střelnými zbraněmi.
- Pokud se vyskytnou jakékoli problémy nebo pochybnosti, přestaňte produkt používat a vyhledejte pomoc.

Pokyny pro instalaci a použití

1. Zkontrolujte, zda je vaše komparátorové tělo čisté a bez nečistot.
2. Vložte Sinclair Bump Gage do komparátorového těla a ujistěte se, že je pevně usazena.
3. Nastavte měřicí přístroj podle pokynů výrobce.
4. Při měření se ujistěte, že je produkt stabilní a že máte dostatečnou oporu.
5. Po dokončení měření odstraňte Bump Gage a uložte jej na bezpečné místo.

Pokyny pro likvidaci

- Vložku a její obaly likvidujte v souladu s místními předpisy o odpadech.
- Pokud je produkt poškozen nebo nefunkční, zlikvidujte jej tak, aby se předešlo riziku úrazu.

Kontakt pro další podporu

V případě dotazů nebo obav ohledně bezpečnosti produktu se obraťte na příslušné orgány nebo odborníky.

Děkujeme, že jste si vybrali vložku Sinclair Bump Gage. Dodržováním těchto bezpečnostních pokynů zajistíte bezpečné a efektivní používání produktu.