

SINCLAIR BUMP GAGE INSERT - SHOULDER BUMP GAGE INSERT, #23A, 23 DEGREE, 25-270 CALIBER

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, #23A, 23 DEGREE, 25-270 CALIBER
- Manufacturer: SINCLAIR INTERNATIONAL
- Product no.: 749011480
- Mfr. No.: 0910231
- Cartridge: 6.8 mm Remington SPC
- Delivery weight: 0.023kg
- Shipping height: 1mm
- Shipping width: 83mm
- Shipping length: 146mm
- UPC: 050806111271

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für den SINCLAIR BUMP GAGE INSERT](#)
- [English: SINCLAIR BUMP GAGE INSERT SAFETY INSTRUCTIONS](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para el Insert del Bump Gage Sinclair International #23A](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour l'Insert de Bump Gage Sinclair](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Inserto Bump Gage Sinclair](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa dla Wkładki Bump Gage Sinclair](#)
- [Suomi: SINCLAIR BUMP GAGE INSERT KÄYTTÖOHJEET](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för SINCLAIR BUMP GAGE INSERT](#)
- [Český: Bezpečnostní pokyny pro použití vložky Sinclair Bump Gage](#)

Sicherheitshinweise für den SINCLAIR BUMP GAGE INSERT

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des SINCLAIR BUMP GAGE INSERT. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die exakte Messung des Schulterbump bei der Einrichtung von Längenschnittwerkzeugen zu ermöglichen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Verwendung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt in gutem Zustand ist, bevor Sie es verwenden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigung des Produkts.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Bump Gage nur mit kompatiblen Vergleichskörpern.
- Messen Sie den Schulterbump vorsichtig, um Verletzungen durch scharfe Kanten oder ungenaue Messungen zu vermeiden.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrillen und Handschuhe, wenn Sie mit dem Produkt arbeiten.
- Achten Sie darauf, dass die Messungen in einem sicheren und stabilen Arbeitsumfeld durchgeführt werden.
- Vermeiden Sie es, das Produkt fallen zu lassen oder unsachgemäß zu lagern, um Beschädigungen zu verhindern.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass Sie alle benötigten Werkzeuge und Materialien zur Hand haben.
2. **Einsetzen des Bump Gage:**
 - Wählen Sie den passenden Vergleichskörper für Ihren Bump Gage.
 - Setzen Sie den Bump Gage vorsichtig in den Vergleichskörper ein, bis er sicher sitzt.
3. **Messung:**
 - Positionieren Sie die Hülse so, dass die Schulter des Geschosses in Kontakt mit dem Bump Gage ist.
 - Lesen Sie die Messung ab und notieren Sie diese für Ihre Aufzeichnungen.
4. **Nach der Verwendung:**
 - Entfernen Sie den Bump Gage vorsichtig aus dem Vergleichskörper.
 - Reinigen Sie das Produkt, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
 - Lagern Sie das Produkt an einem sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronik und Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nicht in die Hände von Kindern gelangt, bevor es entsorgt wird.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, alle relevanten Informationen zur Hand zu haben, um eine schnelle Bearbeitung zu gewährleisten.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise regelmäßig aktualisiert werden. Überprüfen Sie die aktuellen Informationen und Rückrufupdates auf der EU Safety Gate-Plattform, um sicherzustellen, dass Sie über alle Sicherheitsaspekte informiert sind.

SINCLAIR BUMP GAGE INSERT SAFETY INSTRUCTIONS

Introduction

Thank you for choosing the SINCLAIR BUMP GAGE INSERT. This product is designed to help you measure the shoulder bump of your cartridges accurately. To ensure your safety and the effective use of this tool, please read and follow these safety instructions carefully.

General Safety Guidelines

- Ensure that the product is used only for its intended purpose.
- Always handle the gage with care to avoid damage.
- Keep the product out of reach of children and vulnerable individuals.
- Regularly check for any signs of wear or damage before use.
- If you encounter any issues, cease use immediately and seek assistance.

Specific Safety Precautions for Use

- Always wear appropriate eye protection when using the gage.
- Do not exceed the recommended bump measurements:
 - For bolt action rifles: .001" to .002"
 - For AR15 type rifles: .003" to .005"
- Ensure that the gage is properly installed in the comparator body before use.
- Avoid using the gage on wet or contaminated surfaces to prevent slipping.
- Do not force the gage into position; ensure it fits correctly.

Instructions for Installation and Usage

1. Installation:

- Select the appropriate comparator body for your gage insert.
- Align the gage insert with the comparator body.
- Gently press the gage into the body until it is securely in place.
- Ensure that the gage is properly seated and does not wobble.

2. Usage:

- Insert the cartridge into the gage, ensuring it is seated against the shoulder.
- Read the measurement indicated by the gage.
- Record the measurement for your reference.
- Remove the cartridge carefully to avoid damage to the gage or cartridge.

3. PostUse Care:

- Clean the gage insert after each use to maintain accuracy.
- Store the gage in a safe, dry location away from direct sunlight and moisture.

Disposal Instructions

- Dispose of the product in accordance with local regulations.
- Do not dispose of the gage in regular household waste if it is damaged or no longer usable.
- Consider recycling options for materials if applicable.

Contact Information for Further Support

For more information regarding the safety and use of the SINCLAIR BUMP GAGE INSERT, please refer to the manufacturer's website or contact your local distributor. If you encounter any unsafe products or accidents, please report them to the appropriate authorities. Stay informed about safety updates by checking the EU's Safety Gate platform regularly.

Thank you for ensuring safe usage of the SINCLAIR BUMP GAGE INSERT. Your safety is our priority.

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Insert del Bump Gage Sinclair International #23A

Introducción

El Insert del Bump Gage de Sinclair es una herramienta diseñada para medir el retroceso del hombro en cartuchos de calibres específicos. Este manual proporciona directrices de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y eficaz del producto, cumpliendo con las regulaciones de seguridad de productos de la UE.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté en buenas condiciones antes de usarlo. Revisa si hay daños visibles.
- Utiliza el Bump Gage solo para el propósito previsto: medir el retroceso del hombro en cartuchos.
- Mantén el Bump Gage fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- Si experimentas cualquier mal funcionamiento, deja de usar el producto y consulta a un profesional.
- Reporta cualquier producto defectuoso o peligroso a las autoridades competentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Adecuado:** Utiliza el Bump Gage exclusivamente con cartuchos compatibles (6.8 mm Remington SPC).
- **Mediciones:** Al realizar mediciones, asegúrate de que el gage esté correctamente instalado en el cuerpo del comparador.
- **Manejo Seguro:** Maneja el Bump Gage con cuidado para evitar lesiones. No uses fuerza excesiva al instalar o retirar el gage.
- **Ambiente de Trabajo:** Realiza las mediciones en un área bien iluminada y libre de distracciones.
- **Verificación de Resultados:** Confirma las mediciones varias veces para asegurar su precisión.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Bump Gage:

- Asegúrate de que el cuerpo del comparador esté limpio y libre de residuos.
- Inserta el Bump Gage en el cuerpo del comparador hasta que encaje de manera segura.
- Verifica que el gage esté en la posición correcta para la medición.

2. Realización de Mediciones:

- Coloca el cartucho en el comparador de manera que el hombro del cartucho esté en contacto con el Bump Gage.
- Lee la medición indicada en el comparador.
- Si es necesario, ajusta la configuración de tus dies de tamaño completo basándote en la medición obtenida.

3. Almacenamiento:

- Después de usar, limpia el Bump Gage y guárdalo en un lugar seco y seguro.
- Evita el contacto con productos químicos que puedan dañar el material del gage.

Instrucciones de Eliminación

- El Bump Gage debe ser eliminado de acuerdo con las normativas locales sobre residuos.
- Si el gage está dañado o ya no es utilizable, colócalo en un contenedor de reciclaje adecuado si es posible.
- Consulta con las autoridades locales para obtener información sobre la eliminación segura de productos de metal.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o si necesitas más información, por favor dirígete a la página web de Sinclair International o a tu distribuidor local.

Nota: Esta guía está diseñada para ayudar a los usuarios a utilizar el Insert del Bump Gage de manera segura y efectiva. Siempre sigue las instrucciones y directrices de seguridad para garantizar una experiencia de uso segura.

Guide de Sécurité pour l'Insert de Bump Gage Sinclair

Introduction

Merci d'avoir choisi l'Insert de Bump Gage Sinclair International #23A. Cet outil est conçu pour mesurer la quantité de recul de l'épaule lors de la configuration des dies de dimensionnement de longueur complète. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que l'outil est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Vérifiez l'outil avant chaque utilisation pour détecter des signes d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas l'outil à la portée des enfants.
- Utilisez toujours des lunettes de protection lorsque vous travaillez avec des outils de mesure.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Lisez et comprenez le manuel d'utilisation avant d'utiliser l'insert.
- Ne forcez jamais l'insert dans le corps de comparateur ; assurez-vous qu'il est correctement aligné.
- Évitez de toucher la partie de mesure pendant l'utilisation pour garantir des résultats précis.
- Ne modifiez pas l'insert ou le corps de comparateur de quelque manière que ce soit.
- Ne laissez pas l'insert exposé à des conditions extrêmes de température ou d'humidité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de l'Insert :

- Ouvrez le corps de comparateur.
- Insérez délicatement l'Insert de Bump Gage dans le corps de comparateur.
- Assurez-vous que l'insert est bien en place et sécurisé.

2. Utilisation de l'Insert :

- Placez l'étui que vous souhaitez mesurer dans le corps de comparateur.
- Abaissez l'insert jusqu'à ce qu'il touche l'épaule de l'étui.
- Prenez note de la mesure affichée pour ajuster le dimensionnement de l'étui.

3. Mesure du Recul :

- Pour les fusils à verrou, un recul entre .001" et .002" est recommandé.
- Pour les fusils de type AR15, un recul entre .003" et .005" est approprié.

Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez l'insert de manière responsable en suivant les réglementations locales sur les déchets d'équipement.
- Ne jetez pas l'insert dans les ordures ménagères ordinaires.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié.

Nous vous remercions de votre attention et vous souhaitons une expérience de mesure précise et sécurisée avec votre Insert de Bump Gage Sinclair.

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Inserito Bump Gage Sinclair

Introduzione

Benvenuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per l'Inserito 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 le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Segui tutte le istruzioni fornite per l'installazione e l'uso.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se noti danni o malfunzionamenti.
- In caso di emergenza o incidente, contatta le autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non forzare mai il gage oltre le specifiche raccomandate.
- Utilizza protezioni personali appropriate, come occhiali di sicurezza, durante l'uso.
- Non utilizzare il gage in ambienti umidi o bagnati.
- Assicurati che il gage sia installato correttamente prima di utilizzarlo.
- Non tentare di modificare o riparare il gage da solo.
- Segui le raccomandazioni di spinta specificate: tra .001" e .002" per fucili a otturatore e tra .003" e .005" per fucili tipo AR15.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Gage:

- Assicurati che il corpo comparatore sia pulito e privo di detriti.
- Inserisci l'inserito Bump Gage nel corpo comparatore seguendo le istruzioni del produttore.
- Fissa l'inserito in posizione assicurandoti che sia ben saldo.

2. Utilizzo del Gage:

- Posiziona il bossolo da misurare in modo che la spalla sia in contatto con il gage.
- Leggi la misura indicata sul gage.
- Registra la misura per il tuo riferimento.

3. Controllo delle Munizioni:

- Utilizza il gage per controllare le munizioni caricate, assicurandoti che siano conformi alle specifiche richieste per il tuo fucile.
- Mantieni separati i bossoli e le munizioni caricate per evitare confusione.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti non più utilizzabili.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; considera il riciclo ove possibile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o dubbi relativi alla sicurezza del prodotto, contatta il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti.

Si prega di seguire attentamente queste istruzioni per garantire un uso sicuro e responsabile dell'Inserto Bump Gage Sinclair. La tua sicurezza è la nostra priorità.

Instrukcja Bezpieczeństwa dla Wkładki Bump Gage Sinclair

Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór wkładki Bump Gage firmy Sinclair. Nasze produkty są zaprojektowane z myślą o precyzyjnym pomiarze i zapewnieniu bezpieczeństwa użytkownika. Prosimy o zapoznanie się z poniższymi instrukcjami bezpieczeństwa oraz zaleceniami, aby zapewnić bezpieczne i skuteczne korzystanie z produktu.

Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Upewnij się, że produkt jest używany zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Przechowuj wkładkę w suchym i bezpiecznym miejscu, z dala od dzieci.
- Regularnie sprawdzaj stan wkładki; nie używaj uszkodzonych lub zużytych części.
- Zawsze postępuj zgodnie z instrukcjami producenta dotyczącymi użytkowania i konserwacji.

Specyficzne środki ostrożności podczas użytkowania

- Używaj wkładki Bump Gage tylko w połączeniu z odpowiednimi korpusami porównawczymi.
- Nie przekraczaj zalecanych wartości przesunięcia: .001" do .002" dla karabinów z zamkiem oraz .003" do .005" dla karabinów typu AR15.
- Zachowaj ostrożność przy obsłudze amunicji; upewnij się, że nie ma niebezpiecznych materiałów w pobliżu.
- Nie mierz w warunkach, które mogą być niebezpieczne, takich jak niestabilne powierzchnie.

Instrukcje instalacji i użytkowania

1. Instalacja wkładki:

- Upewnij się, że korpus porównawczy jest czysty i wolny od zanieczyszczeń.
- Włóż wkładkę Bump Gage do korpusu, upewniając się, że jest prawidłowo osadzona.
- Sprawdź, czy wkładka jest pewnie zamocowana przed rozpoczęciem pomiarów.

2. Użytkowanie:

- Używaj wkładki zgodnie z zaleceniami producenta, aby uzyskać dokładne wyniki.
- Regularnie kontroluj ustawienia i wyniki pomiarów, aby upewnić się, że są zgodne z oczekiwaniami.
- Po zakończeniu pomiarów, wyjmij wkładkę i przechowuj ją w bezpiecznym miejscu.

Instrukcje dotyczące utylizacji

- Wkładki Bump Gage wykonane są z materiałów, które można poddać recyklingowi. Prosimy o ich utylizację zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi recyklingu.
- Nie wyrzucaj wkładek do ogólnych odpadów; skontaktuj się z lokalnymi służbami utylizacyjnymi w celu uzyskania informacji o odpowiednich metodach utylizacji.

Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszego wsparcia

W przypadku pytań lub wątpliwości dotyczących bezpieczeństwa i użytkowania wkładki Bump Gage, prosimy o kontakt z odpowiednim punktem wsparcia w Unii Europejskiej. Upewnij się, że masz przy sobie dane dotyczące produktu, takie jak numer modelu i data zakupu, aby uzyskać szybszą pomoc.

Zgłaszanie niebezpiecznych produktów

- Jeśli zauważysz jakiegokolwiek niebezpieczny cechy produktu, zgłoś to odpowiednim władzom.
- Regularnie sprawdzaj aktualizacje dotyczące wycofania produktów na platformie Safety Gate Unii Europejskiej.

Dziękujemy za przestrzeganie tych wytycznych. Twoje bezpieczeństwo i zadowolenie z produktu są dla nas najważniejsze.

SINCLAIR BUMP GAGE INSERT KÄYTTÖOHJEET

Johdanto

Onnittelut SINCLAIR BUMP GAGE INSERTin hankkimisesta. Tämä tuote on suunniteltu auttamaan sinua mittaamaan olkapään bumpin määrää, kun asetat täyspitkiä kokoamisdiejä. Varmista, että luet tämän käyttöohjeen huolellisesti, jotta voit käyttää tuotetta turvallisesti ja tehokkaasti.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuote on tarkoitettu vain aiottuun käyttöön.
- Säilytä tuote lasten ulottumattomissa.
- Tarkista tuote ennen käyttöä mahdollisten vaurioiden varalta.
- Älä käytä tuotetta, jos se on vaurioitunut tai puutteellinen.
- Noudata kaikkia valmistajan ohjeita ja suosituksia.

Erityiset turvallisuustoimenpiteet

- Käytä suojakäsineitä, kun käsittelet bump gagea, jotta vältät mahdolliset terävät reunat.
- Varmista, että työskentelyalueesi on puhdas ja järjestetty, jotta vältät onnettomuudet.
- Älä käytä bump gagea, jos olet väsynyt tai häiriintynyt.
- Varmista, että kaikki työkalut ja laitteet ovat kunnossa ennen käyttöä.

Asennus ja käyttöohjeet

1. Valmistelu

- Varmista, että bump gage on puhdas ja ehjä.
- Tarkista, että sinulla on kaikki tarvittavat työkalut ja materiaalit.

2. Asennus

- Asenna bump gage vertailukappaleiden runkoihin siten, että se sopii patruunoiden olkapään kulmiin.
- Varmista, että gage on tiukasti paikallaan ennen mittaamista.

3. Käyttö

- Aseta bump gage hylsyyn ja varmista, että se on oikein paikallaan.
- Mittaa olkapään bumpin määrä seuraamalla valmistajan suosituksia.
- Suosittelemme yleensä .001" .002" bumpia pulttilukkoisille kivääreille ja .003" .005" AR15tyyppisille kivääreille.

4. Mittaustulosten tarkistus

- Tarkista mittaustulokset huolellisesti ja varmista niiden tarkkuus.
- Jos mittaustulokset poikkeavat odotetusta, tarkista asennus ja mittausprosessi.

Hävittämisohjeet

- Hävitä tuote paikallisten sääntöjen ja määräysten mukaisesti.
- Älä heitä tuotetta tavalliseen sekajätteeseen, jos se sisältää vaarallisia materiaaleja.

Lisätietoja

Jos sinulla on kysymyksiä tai tarvitset lisätietoja, ota yhteyttä tuotteen valmistajaan tai jälleenmyyjään. Varmista, että kysymyksesi liittyvät tuotteen turvallisuuteen ja käyttöön.

Yhteenveto

SINCLAIR BUMP GAGE INSERT on arvokas työkalu, joka auttaa sinua mittaamaan olkapään bumpin tarkasti. Noudata aina yllä olevia turvallisuusohjeita ja käyttöohjeita varmistaaksesi turvallisen ja tehokkaan käytön. Muista myös tarkistaa säännöllisesti mahdolliset tuotevaroitukset tai takaisinvetotiedotteet.

Säkerhetsinstruktioner för SINCLAIR BUMP GAGE INSERT

Introduktion

Tack för att du valt SINCLAIR BUMP GAGE INSERT. Denna produkt är utformad för att mäta mängden axelbump när du ställer in fullängds storleksverktyg. För att säkerställa en säker och effektiv användning av produkten, vänligen följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd produkten endast för det avsedda ändamålet, som beskrivs i produkttexten.
- Håll produkten utom räckhåll för barn och sårbara grupper.
- Kontrollera alltid produkten för skador innan användning. Använd inte en skadad produkt.
- Rapportera eventuella farliga produkter eller olyckor till relevanta myndigheter.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd skyddsglasögon för att skydda ögonen under mätning.
- Hantera produkten varsamt för att undvika skador.
- Följ alltid rekommenderade bumpmått: mellan .001" till .002" för repeterande gevär och mellan .003" och .005" för AR15typ gevär.
- Se till att produkten är korrekt installerad i komparatorn innan användning.

Instruktioner för installation och användning

1. Installation av Bump Gage Insert:

- Kontrollera att komparatorn är avstängd och urkopplad.
- Skruva in Bump Gage Insert i komparatorn tills den sitter ordentligt.
- Kontrollera att gage är korrekt justerad för den specifika axelvinkeln av patroner.

2. Användning av Bump Gage Insert:

- Placera hylsan i komparatorn med axeln riktad mot gage.
- Mät axelbumpen genom att trycka ner på komparatorn och läsa av mätresultatet.
- Notera mätresultatet för att säkerställa korrekt storleksanpassning av hylsor.

Avfallshanteringsinstruktioner

- Kasta produkten enligt lokala föreskrifter för avfallshantering.
- Återvinn material om möjligt, i enlighet med lokala återvinningsprogram.

Kontaktinformation för ytterligare stöd

För frågor eller support, vänligen kontakta din lokala återförsäljare eller tillverkare. Se till att ha produktens modellnummer och inköpsinformation tillgänglig.

Tack för att du följer dessa säkerhetsinstruktioner och för att du bidrar till en säker användning av SINCLAIR BUMP GAGE INSERT.

Bezpečnostní pokyny pro použití vložky Sinclair Bump Gage

Úvod

Děkujeme, že jste si zakoupili vložku Sinclair Bump Gage. Tento produkt je navržen tak, aby vám pomohl při měření posunu ramene při nastavování plně délkových velikostních nástrojů. Abychom zajistili vaši bezpečnost a správné používání produktu, prosím, pečlivě si přečtěte následující bezpečnostní pokyny.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Před použitím produktu si důkladně přečtěte návod k použití.
- Používejte produkt pouze k zamýšlenému účelu.
- Udržujte produkt mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Zkontrolujte, zda je produkt nepoškozený před použitím.
- V případě poškození nebo podezření na závadu produkt nepoužívejte a kontaktujte prodejce.

Specifické bezpečnostní opatření pro použití

- Při měření se ujistěte, že je produkt správně nainstalován v komparátorovém těle.
- Nepoužívejte produkt v blízkosti hořlavých materiálů.
- Při manipulaci s náboji dodržujte všechny bezpečnostní pokyny týkající se střeliva.
- Při nastavování a měření se vyhněte kontaktu s pohybujícími se částmi.
- Při používání produktu noste ochranné brýle, abyste ochránili oči před možnými úlomky.

Pokyny pro instalaci a používání

1. Příprava:

- Ujistěte se, že máte všechny potřebné nástroje a vybavení.
- Zkontrolujte, zda je komparátorové tělo čisté a bez nečistot.

2. Instalace:

- Vložte Sinclair Bump Gage do komparátorového těla podle pokynů výrobce.
- Ujistěte se, že je vložka pevně usazena a zajištěna.

3. Použití:

- Při měření posunu ramene se ujistěte, že je náboj správně umístěn a stabilní.
- Sledujte měřicí přístroj a zaznamenejte hodnoty posunu.
- Po dokončení měření opatrně vyjměte náboj a vyčistěte produkt.

Pokyny pro likvidaci

- Vložku Sinclair Bump Gage likvidujte v souladu s místními předpisy o odpadech.
- Nevyhazujte produkt do běžného odpadu, pokud obsahuje nebezpečné materiály.
- Zeptejte se místních úřadů na správné postupy pro likvidaci.

Kontaktní informace pro další podporu

Pro veškeré dotazy týkající se bezpečnosti produktu nebo pro získání dalších informací prosím kontaktujte svého prodejce nebo výrobce. Ujistěte se, že máte k dispozici všechny potřebné informace o produktu.

Děkujeme, že dbáte na bezpečnost a správné používání našich produktů.