

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE

The most important use of a cartridge case gage is for setting up 7/8"-14 press type full length resizing dies. A common error in reloading is to oversize your brass. Headspace of fired cases can quickly and accurately be measured using this tool and a caliper. Regular Style: This one piece gage will check overall length to indicate a need for trimming and datum to head length to assure correct headspace to prevent over sizing. Adjustable Style: For belted mags. While the belt provides support for proper headspace, the life of the case will drastically shorten unless resizing is held to a minimum at the shoulder. SPECIAL ORDER CASE GAGES ARE AVAILABLE---MEASURE CASE LENGTH ONLY



Attributes

- Name: L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE
- Manufacturer: L.E. WILSON
- Product no.: 749003948
- Mfr. No.: CG-50BMG
- Cartridge: 50 BMG
- Delivery weight: 0.204kg
- UPC: 076683166494

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE Sicherheitsanweisungen](#)
- [English: WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE Safety Instructions](#)
- [Español: Instrucciones de Seguridad para el WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE](#)
- [Français: WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE Instructions de Sécurité](#)
- [Italiano: ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEL WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE](#)
- [Polski: WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE Instrukcje Bezpieczeństwa](#)
- [Suomi: WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE Turvaohjeet](#)
- [Svenska: WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE Säkerhetsinstruktioner](#)
- [Český: WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE Bezpečnostní pokyny](#)

WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE Sicherheitsanweisungen

Einführung

Danke, dass du dich für den WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, Nutzungshinweise und Kontaktinformationen für Unterstützung. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck als Hülsenmessgerät verwendet wird.
- Überprüfe das Messgerät vor jedem Gebrauch auf sichtbare Schäden.
- Bewahre das Messgerät an einem sicheren Ort, fern von Kindern und Haustieren, auf.
- Modifiziere das Messgerät nicht und versuche nicht, es zu reparieren; dies könnte die Sicherheit gefährden.
- Halte alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Umgangs mit Munitionsteilen ein.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Trage immer geeigneten Augenschutz, wenn du das Messgerät verwendest.
- Halte deine Hände während des Betriebs von beweglichen Teilen fern.
- Verwende das Messgerät auf einer stabilen Oberfläche, um Unfälle zu vermeiden.
- Vermeide die Nutzung des Messgeräts bei nassen oder feuchten Bedingungen, um Rutsch und elektrische Gefahren zu vermeiden.
- Wenn du beim Benutzen des Messgeräts Unbehagen oder ungewöhnlichen Widerstand verspürst, stoppe sofort und überprüfe das Werkzeug.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

Einrichtung des Messgeräts

1. **Vorbereitung:** Stelle sicher, dass du einen sauberen und trockenen Arbeitsplatz hast. Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Messschiebers.
2. **Überprüfe das Messgerät:** Überprüfe das Messgerät auf Abnutzungs- oder Beschädigungsanzeichen. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
3. **Verwendung des Messgeräts:**
 - Für den regulären Stil:
 - Setze die Hülsenpatrone in das Messgerät ein.
 - Überprüfe die Gesamtlänge, um festzustellen, ob ein Kürzen erforderlich ist.
 - Messe den Bezugspunkt zur KopfLänge, um den richtigen Kopfabstand sicherzustellen.
 - Für den verstellbaren Stil:
 - Stelle das Messgerät nach Bedarf für GürtelMagazinHülsen ein.
 - Setze die Hülsenpatrone ein und überprüfe den richtigen Kopfabstand.
 - Halte das Resize an der Schulter auf ein Minimum, um die Lebensdauer der Hülse zu verlängern.
4. **Messen:** Verwende einen Messschieber, um den Kopfabstand und die Gesamtlänge genau zu messen.

Wartung

- Reinige das Messgerät regelmäßig, um genaue Messungen sicherzustellen.
- Bewahre das Messgerät in seiner Originalverpackung oder in einem schützenden Etui auf, wenn es nicht in Gebrauch ist.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Messgerät gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn das Messgerät nicht mehr funktionsfähig oder benötigt wird, ziehe in Betracht, es wenn möglich zu recyceln.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE, besuche bitte die Website des Herstellers oder den Kundenservice für Unterstützung.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du die sichere Nutzung deines WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE gewährleisten. Danke, dass du die Sicherheit priorisierst!

WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE

GAGE Safety Instructions

Introduction

Thank you for choosing the WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE. This guide provides essential safety instructions, usage guidelines, and contact information for support. Please read this document carefully to ensure safe and effective use of the product.

General Safety Guidelines

- Ensure that the product is used only for its intended purpose as a cartridge case gage.
- Always inspect the gage for any visible damage before each use.
- Store the gage in a safe place, away from children and pets.
- Do not modify or attempt to repair the gage; this may compromise safety.
- Follow all local laws and regulations regarding the handling and use of ammunition components.

Specific Safety Precautions for Use

- Always wear appropriate eye protection when using the gage.
- Keep hands clear of moving parts during operation.
- Use the gage on a stable surface to prevent accidents.
- Avoid using the gage in wet or damp conditions to prevent slips and electrical hazards.
- If you experience any discomfort or unusual resistance while using the gage, stop immediately and inspect the tool.

Instructions for Installation and Usage

Setting Up the Gage

1. **Preparation:** Ensure that you have a clean and dry workspace. Gather all necessary tools, including a caliper.
2. **Inspect the Gage:** Check the gage for any signs of wear or damage. Do not use if damaged.
3. **Using the Gage:**
 - For Regular Style:
 - Insert the cartridge case into the gage.
 - Check the overall length to determine if trimming is needed.
 - Measure the datum to head length to ensure proper headspace.
 - For Adjustable Style:
 - Adjust the gage as necessary for belted magnum cases.
 - Insert the cartridge case and check for proper headspace.
 - Minimize resizing at the shoulder to prolong case life.
4. **Measuring:** Use a caliper to accurately measure headspace and overall length.

Maintenance

- Clean the gage regularly to ensure accurate measurements.
- Store the gage in its original packaging or a protective case when not in use.

Disposal Instructions

- Dispose of the gage in accordance with local regulations.
- If the gage is no longer functional or needed, consider recycling it if possible.

Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE, please refer to the manufacturer's website or customer service for assistance.

By adhering to these safety instructions, you can ensure the safe use of your WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE. Thank you for prioritizing safety!

Instrucciones de Seguridad para el WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE

Introducción

Gracias por elegir el WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE. Esta guía proporciona instrucciones esenciales de seguridad, pautas de uso y información de contacto para soporte. Por favor, lee este documento cuidadosamente para asegurar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice únicamente para su propósito previsto como medidor de casquillos.
- Siempre inspecciona el gage en busca de daños visibles antes de cada uso.
- Guarda el gage en un lugar seguro, alejado de niños y mascotas.
- No modifiques ni intentes reparar el gage; esto puede comprometer la seguridad.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales sobre el manejo y uso de componentes de munición.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa protección ocular adecuada al utilizar el gage.
- Mantén las manos alejadas de las partes móviles durante la operación.
- Utiliza el gage sobre una superficie estable para prevenir accidentes.
- Evita usar el gage en condiciones húmedas o mojadas para prevenir resbalones y peligros eléctricos.
- Si experimentas alguna incomodidad o resistencia inusual al usar el gage, detente inmediatamente e inspecciona la herramienta.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Configuración del Gage

1. **Preparación:** Asegúrate de tener un espacio de trabajo limpio y seco. Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo un calibrador.
2. **Inspecciona el Gage:** Verifica el gage en busca de signos de desgaste o daño. No lo utilices si está dañado.
3. **Uso del Gage:**
 - Para Estilo Regular:
 - Inserta el casquillo en el gage.
 - Verifica la longitud total para determinar si es necesario recortar.
 - Mide el datum a la longitud de la cabeza para asegurar el headspace correcto.
 - Para Estilo Ajustable:
 - Ajusta el gage según sea necesario para los cartuchos con cinturón.
 - Inserta el casquillo y verifica el headspace adecuado.
 - Minimiza el redimensionado en el hombro para prolongar la vida del casquillo.
4. **Medición:** Utiliza un calibrador para medir con precisión el headspace y la longitud total.

Mantenimiento

- Limpia el gage regularmente para asegurar mediciones precisas.
- Guarda el gage en su embalaje original o en un estuche protector cuando no esté en uso.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el gage de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el gage ya no es funcional o necesario, considera reciclarlo si es posible.

Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE, consulta el sitio web del fabricante o el servicio al cliente para obtener asistencia.

Al adherirte a estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar el uso seguro de tu WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE. ¡Gracias por priorizar la seguridad!

WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE

GAGE Instructions de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir choisi le WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles, des directives d'utilisation et des informations de contact pour le support. Veuillez lire ce document attentivement pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins de gage de cartouche.
- Inspectez toujours le gage pour tout dommage visible avant chaque utilisation.
- Rangez le gage dans un endroit sûr, loin des enfants et des animaux.
- Ne modifiez pas et n'essayez pas de réparer le gage ; cela pourrait compromettre la sécurité.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant la manipulation et l'utilisation des composants de munitions.

Précautions de Sécurité Spécifiques pour l'Utilisation

- Portez toujours une protection oculaire appropriée lors de l'utilisation du gage.
- Gardez vos mains à l'écart des pièces mobiles pendant l'opération.
- Utilisez le gage sur une surface stable pour éviter les accidents.
- Évitez d'utiliser le gage dans des conditions humides ou mouillées pour prévenir les glissades et les dangers électriques.
- Si vous ressentez un inconfort ou une résistance inhabituelle lors de l'utilisation du gage, arrêtez immédiatement et inspectez l'outil.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Configuration du Gage

1. **Préparation** : Assurez-vous d'avoir un espace de travail propre et sec. Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris un pied à coulisse.
2. **Inspecter le Gage** : Vérifiez le gage pour tout signe d'usure ou de dommage. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
3. **Utilisation du Gage** :
 - Pour le Style Régulier :
 - Insérez l'étui de cartouche dans le gage.
 - Vérifiez la longueur totale pour déterminer si un découpage est nécessaire.
 - Mesurez la longueur de référence à la tête pour assurer un espace de tête correct.
 - Pour le Style Ajustable :
 - Ajustez le gage si nécessaire pour les cartouches à ceinture.
 - Insérez l'étui de cartouche et vérifiez l'espace de tête correct.
 - Minimisez le redimensionnement au niveau de l'épaule pour prolonger la durée de vie de l'étui.
4. **Mesurer** : Utilisez un pied à coulisse pour mesurer avec précision l'espace de tête et la longueur totale.

Entretien

- Nettoyez régulièrement le gage pour garantir des mesures précises.
- Rangez le gage dans son emballage d'origine ou dans un étui de protection lorsqu'il n'est pas utilisé.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du gage conformément aux réglementations locales.
- Si le gage n'est plus fonctionnel ou nécessaire, envisagez de le recycler si possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE, veuillez consulter le site Web du fabricant ou le service client pour assistance.

En respectant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre de votre WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE. Merci de prioriser la sécurité !

ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEL WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE

Introduzione

Grazie per aver scelto il WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE. Questa guida fornisce istruzioni essenziali per la sicurezza, linee guida per l'uso e informazioni di contatto per supporto. Si prega di leggere attentamente questo documento per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

Linee Guida Generali per la Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto come gage per bossoli.
- Controllare sempre il gage per eventuali danni visibili prima di ogni utilizzo.
- Conservare il gage in un luogo sicuro, lontano da bambini e animali domestici.
- Non modificare o tentare di riparare il gage; ciò potrebbe compromettere la sicurezza.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la manipolazione e l'uso dei componenti delle munizioni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre protezioni per gli occhi appropriate durante l'uso del gage.
- Tenere le mani lontane dalle parti in movimento durante l'operazione.
- Utilizzare il gage su una superficie stabile per prevenire incidenti.
- Evitare di utilizzare il gage in condizioni di umidità o bagnato per prevenire scivolamenti e rischi elettrici.
- Se si avverte disagio o resistenza anomala durante l'uso del gage, fermarsi immediatamente e ispezionare lo strumento.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Configurazione del Gage

1. **Preparazione:** Assicurarsi di avere uno spazio di lavoro pulito e asciutto. Raccogliere tutti gli strumenti necessari, incluso un calibro.
2. **Ispezionare il Gage:** Controllare il gage per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare se danneggiato.
3. **Utilizzare il Gage:**
 - Per Stile Regolare:
 - Inserire il bossolo nel gage.
 - Controllare la lunghezza complessiva per determinare se è necessaria una rifilatura.
 - Misurare la lunghezza del dato alla testa per garantire il corretto spazio di testa.
 - Per Stile Regolabile:
 - Regolare il gage secondo necessità per i bossoli con cintura.
 - Inserire il bossolo e controllare il corretto spazio di testa.
 - Minimizzare il ridimensionamento sulla spalla per prolungare la vita del bossolo.
4. **Misurazione:** Utilizzare un calibro per misurare con precisione lo spazio di testa e la lunghezza complessiva.

Manutenzione

- Pulire regolarmente il gage per garantire misurazioni accurate.
- Conservare il gage nella sua confezione originale o in un contenitore protettivo quando non è in uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il gage in conformità con le normative locali.
- Se il gage non è più funzionante o necessario, considerare il riciclaggio se possibile.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE, si prega di fare riferimento al sito web del produttore o al servizio clienti per assistenza.

Adottando queste istruzioni per la sicurezza, è possibile garantire un uso sicuro del proprio WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza!

WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE

GAGE Instrukcje Bezpieczeństwa

Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE. Niniejszy przewodnik zawiera istotne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa, zasady użytkowania oraz informacje kontaktowe w celu uzyskania wsparcia. Prosimy o dokładne zapoznanie się z tym dokumentem, aby zapewnić bezpieczne i skuteczne korzystanie z produktu.

Ogólne Zasady Bezpieczeństwa

- Upewnij się, że produkt jest używany wyłącznie do zamierzonego celu, jakim jest wskaźnik długości łuski.
- Zawsze sprawdzaj wskaźnik pod kątem widocznych uszkodzeń przed każdym użyciem.
- Przechowuj wskaźnik w bezpiecznym miejscu, z dala od dzieci i zwierząt domowych.
- Nie modyfikuj ani nie próbuj naprawiać wskaźnika; może to zagrażać bezpieczeństwu.
- Przestrzegaj wszystkich lokalnych przepisów i regulacji dotyczących obsługi i użycia komponentów amunicji.

Specyficzne Środki Ostrożności podczas Użytkowania

- Zawsze noś odpowiednie okulary ochronne podczas używania wskaźnika.
- Trzymaj ręce z dala od ruchomych części podczas pracy.
- Używaj wskaźnika na stabilnej powierzchni, aby zapobiec wypadkom.
- Unikaj używania wskaźnika w wilgotnych lub mokrych warunkach, aby zapobiec poślizgom i zagrożeniom elektrycznym.
- Jeśli podczas używania wskaźnika doświadczysz dyskomfortu lub nietypowego oporu, natychmiast przestań używać narzędzia i je sprawdź.

Instrukcje Instalacji i Użytkowania

Ustawianie Wskaźnika

1. **Przygotowanie:** Upewnij się, że masz czyste i suche miejsce do pracy. Zgromadź wszystkie niezbędne narzędzia, w tym suwmiarkę.
2. **Sprawdzenie Wskaźnika:** Sprawdź wskaźnik pod kątem oznak zużycia lub uszkodzeń. Nie używaj, jeśli jest uszkodzony.
3. **Używanie Wskaźnika:**
 - Dla Stylu Standardowego:
 - Włóż łuskę do wskaźnika.
 - Sprawdź całkowitą długość, aby określić, czy potrzebne jest przycinanie.
 - Zmierz długość od daty do główki, aby zapewnić prawidłową wysokość główki.
 - Dla Stylu Regulowanego:
 - Dostosuj wskaźnik w razie potrzeby do naboju z pierścieniem.
 - Włóż łuskę i sprawdź, czy wysokość główki jest prawidłowa.
 - Ogranicz resizing w okolicy ramienia, aby wydłużyć żywotność łuski.
4. **Pomiar:** Użyj suwmiarki, aby dokładnie zmierzyć wysokość główki i całkowitą długość.

Konserwacja

- Regularnie czyść wskaźnik, aby zapewnić dokładność pomiarów.
- Przechowuj wskaźnik w oryginalnym opakowaniu lub w ochronnej obudowie, gdy nie jest używany.

Instrukcje Utylizacji

- Utylizuj wskaźnik zgodnie z lokalnymi przepisami.
- Jeśli wskaźnik nie jest już funkcjonalny lub potrzebny, rozważ jego recykling, jeśli to możliwe.

Informacje Kontaktowe w Celach Wsparcia

W przypadku jakichkolwiek pytań lub wątpliwości dotyczących WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE, prosimy o zapoznanie się z witryną internetową producenta lub obsługą klienta w celu uzyskania pomocy.

Przestrzegając tych instrukcji bezpieczeństwa, możesz zapewnić bezpieczne korzystanie z WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE. Dziękujemy za priorytetowe traktowanie bezpieczeństwa!

WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE Turvaohjeet

Johdanto

Kiitos, että valitsit WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE tuotteen. Tämä opas tarjoaa olennaisia turvallisuusohjeita, käyttöohjeita ja yhteystietoja tukea varten. Lue tämä asiakirja huolellisesti varmistaaksesi tuotteen turvallisen ja tehokkaan käytön.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuotetta käytetään vain sen tarkoitettussa tarkoituksessa patruunakuoren mittausgagena.
- Tarkista aina gage näkyvien vaurioiden varalta ennen jokaista käyttöä.
- Säilytä gage turvallisessa paikassa, poissa lasten ja lemmikkien ulottuvilta.
- Älä muokkaa tai yritä korjata gagea; tämä voi vaarantaa turvallisuuden.
- Noudata kaikkia paikallisia lakeja ja sääntöjä, jotka koskevat ammutakomponenttien käsittelyä ja käyttöä.

Erityiset turvallisuusvarotoimet käytössä

- Käytä aina sopivia silmäsuojia gagea käyttäessäsi.
- Pidä kädet poissa liikkuvista osista käytön aikana.
- Käytä gagea vakaalla pinnalla onnettomuuksien estämiseksi.
- Vältä gagea kosteissa tai märissä olosuhteissa liukastumisten ja sähköiskujen estämiseksi.
- Jos tunnet epämukavuutta tai epätavallista vastusta gagea käyttäessäsi, lopeta heti ja tarkista työkalu.

Asennus ja käyttöohjeet

Gagen asettaminen

1. **Valmistelu:** Varmista, että sinulla on puhdas ja kuiva työtila. Kerää kaikki tarvittavat työkalut, mukaan lukien kaliperit.
2. **Tarkista gage:** Tarkista gage kulumisen tai vaurioiden varalta. Älä käytä, jos se on vaurioitunut.
3. **Gagen käyttö:**
 - Säännöllinen tyyli:
 - Aseta patruunakuori gageen.
 - Tarkista kokonaispituus selvittääksesi, tarvitseeko kuorta lyhentää.
 - Mittaa datumi pituus varmistaaksesi oikean päätilan.
 - Säädetty tyyli:
 - Sääda gage tarvittaessa vyötyyppisille patruunoille.
 - Aseta patruunakuori ja tarkista oikea päätila.
 - Minimoi olkapään koon muuttaminen kuoren käyttöänsä pidentämiseksi.
4. **Mittaaminen:** Käytä kaliperia tarkkojen päätilan ja kokonaispituuden mittausten tekemiseen.

Huolto

- Puhdista gage säännöllisesti tarkkojen mittausten varmistamiseksi.
- Säilytä gage alkuperäisessä pakkauksessaan tai suojakotelossa, kun sitä ei käytetä.

Hävittämisohjeet

- Hävitä gage paikallisten sääntöjen mukaisesti.
- Jos gage ei ole enää toimiva tai tarpeellinen, harkitse sen kierrättämistä, jos mahdollista.

Yhteystiedot tukea varten

Jos sinulla on kysymyksiä tai huolenaiheita liittyen WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE tuotteeseen, viittaa valmistajan verkkosivustoon tai asiakaspalveluun saadaksesi apua.

Noudattamalla näitä turvallisuusohjeita voit varmistaa WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE tuotteen turvallisen käytön. Kiitos, että priorisoi turvallisuuden!

WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE

GAGE Säkerhetsinstruktioner

Introduktion

Tack för att du valde WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE. Denna guide ger viktiga säkerhetsinstruktioner, användningsriktlinjer och kontaktinformation för support. Vänligen läs detta dokument noggrant för att säkerställa säker och effektiv användning av produkten.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Se till att produkten endast används för sitt avsedda syfte som en patronhylsgage.
- Inspektera alltid gage innan varje användning för synliga skador.
- Förvara gage på en säker plats, borta från barn och husdjur.
- Modifiera inte eller försök inte att reparera gage; detta kan äventyra säkerheten.
- Följ alla lokala lagar och förordningar angående hantering och användning av ammunition.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd alltid lämplig ögonskydd när du använder gage.
- Håll händerna borta från rörliga delar under drift.
- Använd gage på en stabil yta för att förhindra olyckor.
- Undvik att använda gage i våta eller fuktiga förhållanden för att förhindra halkolyckor och elektriska faror.
- Om du upplever obehag eller ovanligt motstånd vid användning av gage, stoppa omedelbart och inspektera verktyget.

Instruktioner för installation och användning

Ställa in gage

1. **Förberedelse:** Se till att du har en ren och torr arbetsyta. Samla alla nödvändiga verktyg, inklusive en skjutmått.
2. **Inspektera gage:** Kontrollera gage för tecken på slitage eller skador. Använd inte om den är skadad.
3. **Använda gage:**
 - För Regular Style:
 - Sätt in patronhylsan i gage.
 - Kontrollera den totala längden för att avgöra om beskärning behövs.
 - Mät datum till huvudlängd för att säkerställa korrekt huvudutrymme.
 - För Adjustable Style:
 - Justera gage efter behov för bältesmagnumhylsor.
 - Sätt in patronhylsan och kontrollera för korrekt huvudutrymme.
 - Minimera omformning vid axeln för att förlänga hylsans livslängd.
4. **Mätning:** Använd en skjutmått för att noggrant mäta huvudutrymme och total längd.

Underhåll

- Rengör gage regelbundet för att säkerställa noggranna mätningar.
- Förvara gage i sin originalförpackning eller ett skyddande fodral när den inte används.

Avfallshanteringsinstruktioner

- Kassera gage i enlighet med lokala föreskrifter.
- Om gage inte längre fungerar eller behövs, överväg att återvinna den om möjligt.

Kontaktinformation för vidare support

För eventuella frågor eller bekymmer angående WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE, vänligen hänvisa till tillverkarens webbplats eller kundservice för hjälp.

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa säker användning av din WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE. Tack för att du prioriterar säkerheten!

WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE

GAGE Bezpečnostní pokyny

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE. Tento průvodce poskytuje důležité bezpečnostní pokyny, pokyny k použití a informace pro podporu. Před použitím produktu si prosím tento dokument pečlivě přečtete, abyste zajistili bezpečné a efektivní používání.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Ujistěte se, že produkt používáte pouze pro svůj zamýšlený účel jako měřič nábojnic.
- Před každým použitím vždy zkontrolujte měřič na viditelné poškození.
- Ukládejte měřič na bezpečném místě, mimo dosah dětí a domácích zvířat.
- Neměňte ani se nepokoušejte opravit měřič; to může ohrozit bezpečnost.
- Dodržujte všechny místní zákony a předpisy týkající se manipulace a používání komponentů munice.

Specifické bezpečnostní opatření pro použití

- Při používání měřiče vždy noste vhodnou ochranu očí.
- Držte ruce mimo pohyblivé části během provozu.
- Používejte měřič na stabilním povrchu, abyste předešli nehodám.
- Vyhněte se používání měřiče za mokrých nebo vlhkých podmínek, abyste předešli sklouznutí a elektrickým nebezpečím.
- Pokud během používání měřiče pocítíte jakékoli nepohodlí nebo neobvyklý odpor, okamžitě přestaňte a zkontrolujte nástroj.

Pokyny pro instalaci a používání

Nastavení měřiče

1. **Příprava:** Ujistěte se, že máte čistý a suchý pracovní prostor. Připravte si všechny potřebné nástroje, včetně kalibru.
2. **Kontrola měřiče:** Zkontrolujte měřič na jakékoli známky opotřebení nebo poškození. Nepoužívejte, pokud je poškozen.
3. **Použití měřiče:**
 - Pro standardní styl:
 - Vložte nábojnici do měřiče.
 - Zkontrolujte celkovou délku, abyste zjistili, zda je potřeba zkracování.
 - Změřte délku od datumu k hlavě, abyste zajistili správnou hloubku.
 - Pro nastavitelný styl:
 - Nastavte měřič podle potřeby pro náboje s páskem.
 - Vložte nábojnici a zkontrolujte správnou hloubku.
 - Minimalizujte zvětšení na rameni, abyste prodloužili životnost nábojnice.
4. **Měření:** Použijte kalibr pro přesné měření hloubky a celkové délky.

Údržba

- Pravidelně čistěte měřič, abyste zajistili přesné měření.
- Ukládejte měřič v jeho původním obalu nebo ochranném pouzdře, když se nepoužívá.

Pokyny pro likvidaci

- Likvidujte měřič v souladu s místními předpisy.
- Pokud měřič již není funkční nebo potřebný, zvažte jeho recyklaci, pokud je to možné.

Informace pro další podporu

Pokud máte jakékoli dotazy nebo obavy týkající se WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE, prosím, odkažte se na webové stránky výrobce nebo zákaznický servis pro pomoc.

Dodržováním těchto bezpečnostních pokynů můžete zajistit bezpečné používání vašeho WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 50 BMG CASE GAGE. Děkujeme, že dáváte přednost bezpečnosti!