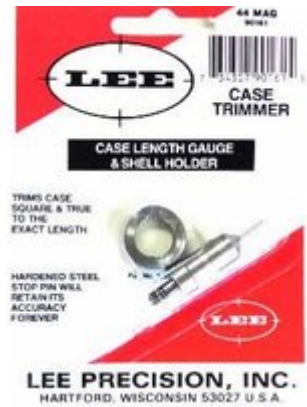


# CASE LENGTH GAUGES - LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .44 MAG

Case Length Gauge is a precise, easy way to trim to length and square the case mouth Used with the Cutter and Lock Stud



## Attributes

- Name: LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .44 MAG
- Manufacturer: LEE PRECISION
- Product no.: 100010038
- Mfr. No.: 90161
- Cartridge: 44 Magnum
- Delivery weight: 0.023kg
- UPC: 734307901615

## Item details

Made in USA

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .44 MAG Sicherheitshinweis](#)
- [English: CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .44 MAG Safety Instruction Guide](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para el MEDIDOR DE LONGITUD DE CASO LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .44 MAG](#)
- [Français: GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE GAUGE DE LONGUEUR DE DOUILLE LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .44 MAG](#)
- [Italiano: GUIDA ALL'ISTRUZIONE PER LA SICUREZZA DEL CALIBRO DI LUNGHEZZA DEL BOSSOLI LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .44 MAG](#)
- [Polski: Wskaźnik długości łuski LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .44 MAG Instrukcja Bezpieczeństwa](#)
- [Suomi: HYL SYN LYHENNYSPILOTTI LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .44 MAG Turvallisuusohjeet](#)
- [Svenska: CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .44 MAG Säkerhetsinstruktionsguide](#)
- [Český: Měřič délky nábojnic LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .44 MAG Bezpečnostní pokyny](#)

# CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .44 MAG Sicherheitshinweis

## Einführung

Danke, dass du dich für den LEE PRECISION CASE LENGTH GAUGE für .44 MAG entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wesentliche Sicherheitsanweisungen und Betriebsdetails, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lese die Anweisungen sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck als Case Length Gauge verwendet wird.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig den Gauge auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille, bei der Verwendung dieses Produkts.
- Modifiziere das Produkt in keiner Weise. Unautorisierte Änderungen können zu unsicheren Bedingungen führen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende den Gauge in einem gut beleuchteten und sauberen Arbeitsbereich, um Unfälle zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass der Cutter und der Lock Stud ordnungsgemäß befestigt sind, bevor du den Gauge verwendest.
- Gehe vorsichtig mit dem Gauge um, um Schnitte oder Verletzungen durch scharfe Kanten zu vermeiden.
- Befolge die Anweisungen des Herstellers für den Betrieb, um Missbrauch zu vermeiden.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass sich niemand in der Nähe befindet, während du den Gauge verwendest.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich Cutter und Lock Stud.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und frei von Hindernissen ist.

### 2. Installation:

- Befestige den Cutter sicher am Gauge.
- Stelle sicher, dass der Lock Stud fest angezogen ist, um die Hülse sicher zu halten.

### 3. Verwendung:

- Setze die Hülse in den Gauge ein und achte darauf, dass sie korrekt sitzt.
- Verwende den Cutter, um die Hülse auf die gewünschte Länge zu trimmen.
- Überprüfe nach dem Trimmen den Hülsenmund, um sicherzustellen, dass er rechtwinklig ist.
- Entferne die Hülse aus dem Gauge und inspiziere sie auf Unregelmäßigkeiten.

### 4. Nach der Verwendung:

- Reinige den Gauge nach der Benutzung, um Rückstände oder Ablagerungen zu entfernen.
- Bewahre den Gauge an einem sicheren, trockenen Ort auf, fern von Kindern.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge den Gauge nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn er scharfe Komponenten enthält.
- Ziehe Recyclingoptionen in Betracht, wo verfügbar, um die Umweltbelastung zu minimieren.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit oder Verwendung des LEE PRECISION CASE LENGTH GAUGE besuche bitte die offizielle Website des Herstellers oder kontaktiere den Kundenservice für Unterstützung.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis mit deinem LEE PRECISION CASE LENGTH GAUGE gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich an die bereitgestellten Anweisungen. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Sicherheitsmaßnahmen.

# CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .44 MAG Safety Instruction Guide

## Introduction

Thank you for choosing the LEE PRECISION CASE LENGTH GAUGE for .44 MAG. This guide provides essential safety instructions and operational details to ensure the safe use of this product. Please read the instructions carefully before use.

## General Safety Guidelines

- Ensure that the product is used only for its intended purpose as a case length gauge.
- Keep the product out of reach of children and vulnerable individuals.
- Regularly inspect the gauge for any signs of wear or damage. Do not use if damaged.
- Always wear appropriate safety gear, such as safety glasses, when using this product.
- Do not modify the product in any way. Unauthorized modifications can lead to unsafe conditions.

## Specific Safety Precautions for Use

- Use the gauge in a welllit and clean workspace to avoid accidents.
- Ensure that the cutter and lock stud are properly attached before using the gauge.
- Handle the gauge with care to avoid cuts or injuries from sharp edges.
- Follow the manufacturer's instructions for operation to prevent misuse.
- Be aware of your surroundings and ensure no one is in close proximity while using the gauge.

## Instructions for Installation and Usage

### 1. Preparation:

- Gather all necessary tools, including the cutter and lock stud.
- Ensure your workspace is clean and free of obstructions.

### 2. Installation:

- Attach the cutter securely to the gauge.
- Ensure the lock stud is tightened to hold the case firmly in place.

### 3. Usage:

- Insert the case into the gauge, ensuring it is seated correctly.
- Use the cutter to trim the case to the desired length.
- After trimming, check the case mouth to ensure it is square.
- Remove the case from the gauge and inspect for any imperfections.

### 4. PostUse Care:

- Clean the gauge after use to remove any debris or residue.
- Store the gauge in a safe, dry place, away from children.

## Disposal Instructions

- Dispose of the product in accordance with local regulations.
- Do not dispose of the gauge in regular household waste if it has sharp components.
- Consider recycling options where available to minimize environmental impact.

## Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the safety or use of the LEE PRECISION CASE LENGTH GAUGE, please refer to the manufacturer's official website or customer service for assistance.

By following these guidelines, you can ensure a safe and effective experience with your LEE PRECISION CASE LENGTH GAUGE. Always prioritize safety and adhere to the instructions provided. Thank you for your attention to these important safety measures.

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el MEDIDOR DE LONGITUD DE CASO LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .44 MAG

## Introducción

Gracias por elegir el MEDIDOR DE LONGITUD DE CASO LEE PRECISION para .44 MAG. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales y detalles operativos para garantizar el uso seguro de este producto. Por favor, lee las instrucciones cuidadosamente antes de usarlo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice únicamente para su propósito previsto como medidor de longitud de caso.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el medidor en busca de signos de desgaste o daño. No lo uses si está dañado.
- Siempre usa el equipo de protección adecuado, como gafas de seguridad, al utilizar este producto.
- No modifiques el producto de ninguna manera. Las modificaciones no autorizadas pueden provocar condiciones inseguras.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa el medidor en un espacio de trabajo bien iluminado y limpio para evitar accidentes.
- Asegúrate de que el cutter y el lock stud estén correctamente fijados antes de usar el medidor.
- Maneja el medidor con cuidado para evitar cortes o lesiones por bordes afilados.
- Sigue las instrucciones del fabricante para la operación y prevenir un uso indebido.
- Mantente atento a tu entorno y asegúrate de que nadie esté cerca mientras utilizas el medidor.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo el cutter y el lock stud.
- Asegúrate de que tu espacio de trabajo esté limpio y libre de obstrucciones.

### 2. Instalación:

- Adjunta el cutter de forma segura al medidor.
- Asegúrate de que el lock stud esté apretado para mantener el caso firmemente en su lugar.

### 3. Uso:

- Inserta el caso en el medidor, asegurándote de que esté colocado correctamente.
- Usa el cutter para recortar el caso a la longitud deseada.
- Después de recortar, verifica que la boca del caso esté cuadrada.
- Retira el caso del medidor e inspecciona si hay imperfecciones.

### 4. Cuidado PostUso:

- Limpia el medidor después de usarlo para eliminar cualquier residuo o suciedad.
- Guarda el medidor en un lugar seguro y seco, lejos de los niños.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el medidor en la basura doméstica habitual si tiene componentes afilados.
- Considera opciones de reciclaje donde estén disponibles para minimizar el impacto ambiental.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la seguridad o el uso del MEDIDOR DE LONGITUD DE CASO LEE PRECISION, consulta el sitio web oficial del fabricante o el servicio al cliente para obtener asistencia.

Al seguir estas directrices, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tu MEDIDOR DE LONGITUD DE CASO LEE PRECISION. Siempre prioriza la seguridad y adhiérete a las instrucciones proporcionadas. Gracias por tu atención a estas importantes medidas de seguridad.



# GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE GAUGE DE LONGUEUR DE DOUILLE LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .44 MAG

## Introduction

Merci d'avoir choisi le GAUGE DE LONGUEUR DE DOUILLE LEE PRECISION pour .44 MAG. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des détails opérationnels pour garantir une utilisation sécurisée de ce produit. Veuillez lire attentivement les instructions avant utilisation.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à son but prévu en tant que gauge de longueur de douille.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le gauge pour tout signe d'usure ou de dommage. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de ce produit.
- Ne modifiez en aucun cas le produit. Des modifications non autorisées peuvent entraîner des conditions dangereuses.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le gauge dans un espace de travail bien éclairé et propre pour éviter les accidents.
- Assurez-vous que le cutter et le lock stud sont correctement fixés avant d'utiliser le gauge.
- Manipulez le gauge avec soin pour éviter les coupures ou blessures dues aux bords tranchants.
- Suivez les instructions du fabricant pour l'opération afin de prévenir les abus.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous qu'aucune personne n'est à proximité pendant l'utilisation du gauge.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris le cutter et le lock stud.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et exempt d'obstructions.

### 2. Installation :

- Fixez le cutter de manière sécurisée au gauge.
- Assurez-vous que le lock stud est serré pour maintenir la douille en place.

### 3. Utilisation :

- Insérez la douille dans le gauge, en vous assurant qu'elle est correctement positionnée.
- Utilisez le cutter pour couper la douille à la longueur désirée.
- Après la coupe, vérifiez l'embouchure de la douille pour vous assurer qu'elle est carrée.
- Retirez la douille du gauge et inspectez-la pour toute imperfection.

### 4. Entretien PostUtilisation :

- Nettoyez le gauge après utilisation pour enlever les débris ou résidus.
- Rangez le gauge dans un endroit sûr et sec, loin des enfants.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le gauge dans les déchets ménagers ordinaires s'il contient des composants tranchants.
- Envisagez des options de recyclage lorsque cela est possible pour minimiser l'impact environnemental.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation du GAUGE DE LONGUEUR DE DOUILLE LEE PRECISION, veuillez vous référer au site officiel du fabricant ou au service client pour obtenir de l'aide.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre GAUGE DE LONGUEUR DE DOUILLE LEE PRECISION. Priorisez toujours la sécurité et respectez les instructions fournies. Merci de votre attention à ces mesures de sécurité importantes.

# GUIDA ALL'ISTRUZIONE PER LA SICUREZZA DEL CALIBRO DI LUNGHEZZA DEL BOSSOLI LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .44 MAG

## Introduzione

Grazie per aver scelto il CALIBRO DI LUNGHEZZA DEL BOSSOLI LEE PRECISION per .44 MAG. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e dettagli operativi per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto come calibro di lunghezza del bossolo.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente il calibro per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare se danneggiato.
- Indossare sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, come occhiali protettivi, durante l'uso di questo prodotto.
- Non modificare il prodotto in alcun modo. Modifiche non autorizzate possono portare a condizioni di pericolo.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare il calibro in un'area di lavoro ben illuminata e pulita per evitare incidenti.
- Assicurarsi che il cutter e il lock stud siano correttamente attaccati prima di utilizzare il calibro.
- Maneggiare il calibro con cura per evitare tagli o infortuni da bordi affilati.
- Seguire le istruzioni del produttore per il funzionamento per prevenire un uso improprio.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante e assicurarsi che nessuno sia in prossimità durante l'uso del calibro.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti necessari, inclusi il cutter e il lock stud.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.

### 2. Installazione:

- Attaccare saldamente il cutter al calibro.
- Assicurarsi che il lock stud sia serrato per tenere il bossolo saldamente in posizione.

### 3. Uso:

- Inserire il bossolo nel calibro, assicurandosi che sia posizionato correttamente.
- Utilizzare il cutter per rifilare il bossolo alla lunghezza desiderata.
- Dopo il taglio, controllare l'apertura del bossolo per assicurarsi che sia quadrata.
- Rimuovere il bossolo dal calibro e ispezionare eventuali imperfezioni.

### 4. Cura PostUso:

- Pulire il calibro dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conservare il calibro in un luogo sicuro e asciutto, lontano dai bambini.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il calibro nei rifiuti domestici normali se ha componenti affilati.
- Considerare opzioni di riciclaggio dove disponibili per ridurre l'impatto ambientale.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza o l'uso del CALIBRO DI LUNGHEZZA DEL BOSSOLI LEE PRECISION, si prega di fare riferimento al sito web ufficiale del produttore o al servizio clienti per assistenza.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il CALIBRO DI LUNGHEZZA DEL BOSSOLI LEE PRECISION. Si prega di dare priorità alla sicurezza e di attenersi alle istruzioni fornite. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti misure di sicurezza.

# Wskaźnik długości łuski LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .44 MAG Instrukcja Bezpieczeństwa

## Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór Wskaźnika długości łuski LEE PRECISION dla .44 MAG. Niniejsza instrukcja zawiera istotne zasady bezpieczeństwa oraz szczegóły operacyjne, które zapewnią bezpieczne użytkowanie tego produktu. Prosimy o dokładne zapoznanie się z instrukcjami przed użyciem.

## Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Używaj produktu wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem jako wskaźnika długości łuski.
- Przechowuj produkt w miejscu niedostępnym dla dzieci oraz osób wrażliwych.
- Regularnie sprawdzaj wskaźnik pod kątem oznak zużycia lub uszkodzeń. Nie używaj, jeśli jest uszkodzony.
- Zawsze nosić odpowiedni sprzęt ochronny, taki jak okulary ochronne, podczas korzystania z tego produktu.
- Nie modyfikuj produktu w żaden sposób. Nieautoryzowane modyfikacje mogą prowadzić do niebezpiecznych warunków.

## Specyficzne środki ostrożności

- Używaj wskaźnika w dobrze oświetlonym i czystym miejscu pracy, aby uniknąć wypadków.
- Upewnij się, że nóż i śruba blokująca są prawidłowo zamocowane przed użyciem wskaźnika.
- Ostrożnie obsługuj wskaźnik, aby uniknąć skaleczeń lub urazów spowodowanych ostrymi krawędziami.
- Postępuj zgodnie z instrukcjami producenta dotyczącymi obsługi, aby zapobiec niewłaściwemu użyciu.
- Bądź świadomy swojego otoczenia i upewnij się, że nikt nie znajduje się w bliskiej odległości podczas korzystania z wskaźnika.

## Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

### 1. Przygotowanie:

- Zgromadź wszystkie niezbędne narzędzia, w tym nóż i śrubę blokującą.
- Upewnij się, że Twoje miejsce pracy jest czyste i wolne od przeszkód.

### 2. Instalacja:

- Bezpiecznie przymocuj nóż do wskaźnika.
- Upewnij się, że śruba blokująca jest dokręcona, aby trzymać łuskę w miejscu.

### 3. Użytkowanie:

- Włóż łuskę do wskaźnika, upewniając się, że jest prawidłowo osadzona.
- Użyj noża, aby przyciąć łuskę do pożądanej długości.
- Po przycięciu sprawdź wlot łuski, aby upewnić się, że jest prosty.
- Usuń łuskę z wskaźnika i sprawdź pod kątem jakichkolwiek niedoskonałości.

### 4. Pielęgnacja po użyciu:

- Oczyszczyć wskaźnik po użyciu, aby usunąć wszelkie zanieczyszczenia lub resztki.
- Przechowuj wskaźnik w bezpiecznym, suchym miejscu, z dala od dzieci.

## Instrukcje dotyczące utylizacji

- Utylizuj produkt zgodnie z lokalnymi przepisami.
- Nie wyrzucaj wskaźnika do zwykłych odpadów domowych, jeśli zawiera ostre elementy.
- Rozważ opcje recyklingu, gdzie to możliwe, aby zminimalizować wpływ na środowisko.

## **Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszej pomocy**

W przypadku jakichkolwiek pytań lub wątpliwości dotyczących bezpieczeństwa lub użytkowania Wskaźnika długości łuski LEE PRECISION, prosimy o zapoznanie się z oficjalną stroną internetową producenta lub obsługą klienta w celu uzyskania pomocy.

Przestrzegając tych zasad, możesz zapewnić sobie bezpieczne i skuteczne korzystanie z Wskaźnika długości łuski LEE PRECISION. Zawsze priorytetuj bezpieczeństwo i przestrzegaj podanych instrukcji. Dziękujemy za uwagę na te ważne środki ostrożności.

# HYLSYN LYHENNYSPILOTTI LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .44 MAG

## Turvallisuusohjeet

### Johdanto

Kiitos, että valitsit LEE PRECISION HYLSYN LYHENNYSPILOTTI .44 MAG:in. Tämä opas tarjoaa tärkeitä turvallisuusohjeita ja käyttöohjeita varmistaaksesi tämän tuotteen turvallisen käytön. Lue ohjeet huolellisesti ennen käyttöä.

### Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuotetta käytetään vain sen tarkoitettussa tarkoituksessa, eli hylsyn lyhennystyökaluna.
- Pidä tuote lasten ja herkkien henkilöiden ulottumattomissa.
- Tarkista säännöllisesti työkalun kunto ja mahdolliset vauriot. Älä käytä, jos tuote on vaurioitunut.
- Käytä aina asianmukaisia suojarusteita, kuten suojalaseja, tuotteen käytön aikana.
- Älä muokkaa tuotetta millään tavalla. Valtuuttamattomat muutokset voivat johtaa vaaratilanteisiin.

### Erityiset turvallisuusohjeet käytölle

- Käytä työkalua hyvin valaistussa ja siistissä työskentelytilassa onnettomuuksien välttämiseksi.
- Varmista, että leikkuri ja lukitusruuvi ovat kunnolla kiinnitetty ennen työkalun käyttöä.
- Käsittele työkalua varovasti välttääksesi viiltoja tai vammoja terävistä reunoista.
- Noudata valmistajan käyttöohjeita väärinkäytön estämiseksi.
- Ole tietoinen ympäristöstäsi ja varmista, ettei kukaan ole lähelläsi työkalua käytettäessä.

### Asennus ja käyttöohjeet

#### 1. Valmistelu:

- Kerää kaikki tarvittavat työkalut, mukaan lukien leikkuri ja lukitusruuvi.
- Varmista, että työskentelytilasi on puhdas ja esteetön.

#### 2. Asennus:

- Kiinnitä leikkuri tiukasti työkalun kiinnityspisteeseen.
- Varmista, että lukitusruuvi on tiukasti kiinni, jotta hylsy pysyy tukevasti paikallaan.

#### 3. Käyttö:

- Aseta hylsy työkalun sisään varmistaen, että se on oikein paikallaan.
- Käytä leikkuria lyhentääksesi hylsy haluttuun pituuteen.
- Tarkista leikkauksen jälkeen, että hylsyn suu on suora.
- Poista hylsy työkalusta ja tarkista mahdolliset viat.

#### 4. Käytön jälkeinen huolto:

- Puhdista työkalu käytön jälkeen poistaaksesi mahdolliset roskat tai jäämät.
- Säilytä työkalu turvallisessa, kuivassa paikassa, poissa lasten ulottuvilta.

### Hävittämisohjeet

- Hävitä tuote paikallisten sääntöjen mukaisesti.
- Älä hävitä työkalua tavallisessa kotitalousjätteessä, jos siinä on teräviä osia.
- Harkitse kierrätysmahdollisuuksia, jos saatavilla, ympäristövaikutusten minimoimiseksi.

### Lisätietoja ja tuki

Mikäli sinulla on kysymyksiä tai huolenaiheita LEE PRECISION HYLSYN LYHENNYSPILOTTI tuotteen turvallisuudesta tai käytöstä, suosittelemme tarkistamaan valmistajan viralliset verkkosivut tai asiakaspalvelun saadaksesi apua.

Noudattamalla näitä ohjeita voit varmistaa turvallisen ja tehokkaan kokemuksen LEE PRECISION HYLSYN LYHENNYSPILOTTI tuotteen kanssa. Aina priorisoi turvallisuutta ja noudata annettuja ohjeita. Kiitos, että kiinnität huomiota näihin tärkeisiin turvallisuusohjeisiin.



# CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .44 MAG Säkerhetsinstruktionsguide

## Introduktion

Tack för att du valt LEE PRECISION CASE LENGTH GAUGE för .44 MAG. Denna guide innehåller viktiga säkerhetsinstruktioner och driftinformation för att säkerställa säker användning av denna produkt. Vänligen läs instruktionerna noggrant innan användning.

## Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Se till att produkten endast används för sitt avsedda syfte som en hylslängdsmätare.
- Håll produkten utom räckhåll för barn och sårbara individer.
- Inspektera regelbundet mätaren för eventuella tecken på slitage eller skador. Använd inte om den är skadad.
- Bär alltid lämplig säkerhetsutrustning, som skyddsglasögon, när du använder denna produkt.
- Modifiera inte produkten på något sätt. Obehöriga modifieringar kan leda till osäkra förhållanden.

## Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd mätaren i en väl upplyst och ren arbetsmiljö för att undvika olyckor.
- Se till att cutter och lock stud är korrekt fästa innan du använder mätaren.
- Hantera mätaren varsamt för att undvika skärsår eller skador från vassa kanter.
- Följ tillverkarens instruktioner för drift för att förhindra felaktig användning.
- Var medveten om din omgivning och se till att ingen är i närheten när du använder mätaren.

## Instruktioner för installation och användning

### 1. Förberedelse:

- Samla alla nödvändiga verktyg, inklusive cutter och lock stud.
- Se till att din arbetsyta är ren och fri från hinder.

### 2. Installation:

- Fäst cutter ordentligt på mätaren.
- Se till att lock stud är åtdragen för att hålla hylsan på plats.

### 3. Användning:

- Sätt in hylsan i mätaren och se till att den är korrekt placerad.
- Använd cutter för att trimma hylsan till önskad längd.
- Efter trimning, kontrollera hylsmunnen för att säkerställa att den är kvadratisk.
- Ta bort hylsan från mätaren och inspektera för eventuella defekter.

### 4. Efter användning:

- Rengör mätaren efter användning för att ta bort skräp eller rester.
- Förvara mätaren på en säker, torr plats, borta från barn.

## Avfallsinstruktioner

- Bli av med produkten i enlighet med lokala föreskrifter.
- Kasta inte mätaren i vanligt hushållsavfall om den har vassa komponenter.
- Överväg återvinningsalternativ där det är möjligt för att minimera miljöpåverkan.

## Kontaktinformation för ytterligare support

För eventuella frågor eller bekymmer angående säkerhet eller användning av LEE PRECISION CASE LENGTH GAUGE, vänligen hänvisa till tillverkarens officiella webbplats eller kundservice för hjälp.

Genom att följa dessa riktlinjer kan du säkerställa en säker och effektiv upplevelse med din LEE PRECISION CASE LENGTH GAUGE. Prioritera alltid säkerhet och följ de angivna instruktionerna. Tack för att du uppmärksammar dessa viktiga säkerhetsåtgärder.

# Měřič délky nábojnic LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, .44 MAG Bezpečnostní pokyny

## Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali Měřič délky nábojnic LEE PRECISION pro .44 MAG. Tento průvodce poskytuje důležité bezpečnostní pokyny a provozní detaily, aby se zajistilo bezpečné používání tohoto produktu. Před použitím si pečlivě přečtěte pokyny.

## Obecné bezpečnostní pokyny

- Zajistěte, aby byl produkt používán pouze k jeho zamýšlenému účelu jako měřič délky nábojnic.
- Udržujte produkt mimo dosah dětí a zranitelných jedinců.
- Pravidelně kontrolujte měřič na jakékoli známky opotřebení nebo poškození. Nepoužívejte, pokud je poškozen.
- Vždy noste vhodné ochranné vybavení, jako jsou ochranné brýle, při používání tohoto produktu.
- Neměňte produkt žádným způsobem. Neautorizované úpravy mohou vést k nebezpečným podmínkám.

## Specifické bezpečnostní opatření pro použití

- Používejte měřič v dobře osvětleném a čistém pracovním prostoru, abyste se vyhnuli nehodám.
- Zajistěte, aby byly cutter a lock stud správně připojeny před použitím měřiče.
- Zacházejte s měřičem opatrně, abyste se vyhnuli řezným ranám nebo zraněním od ostrých hran.
- Dodržujte pokyny výrobce pro obsluhu, abyste předešli nesprávnému použití.
- Buďte si vědomi svého okolí a zajistěte, aby nikdo nebyl v blízkosti při používání měřiče.

## Pokyny pro instalaci a používání

### 1. Příprava:

- Shromážděte všechny potřebné nástroje, včetně cutteru a lock studu.
- Zajistěte, aby váš pracovní prostor byl čistý a bez překážek.

### 2. Instalace:

- Pevně připevněte cutter k měřiči.
- Ujistěte se, že je lock stud utažen, aby držel náboj pevně na místě.

### 3. Použití:

- Vložte náboj do měřiče a ujistěte se, že je správně usazen.
- Použijte cutter k oříznutí náboje na požadovanou délku.
- Po oříznutí zkontrolujte ústí nábojnice, zda je čtvercové.
- Vyjměte náboj z měřiče a zkontrolujte na jakékoli nedokonalosti.

### 4. Údržba po použití:

- Po použití vyčistěte měřič, abyste odstranili jakékoliv nečistoty nebo zbytky.
- Uložte měřič na bezpečné, suché místo, mimo dosah dětí.

## Pokyny pro likvidaci

- Zlikvidujte produkt v souladu s místními předpisy.
- Pokud má měřič ostré komponenty, nezbavujte se ho v běžném domácím odpadu.
- Zvažte možnosti recyklace, kde jsou k dispozici, abyste minimalizovali dopad na životní prostředí.

## **Kontaktní informace pro další podporu**

Pokud máte jakékoli dotazy nebo obavy týkající se bezpečnosti nebo používání Měřiče délky nábojnic LEE PRECISION, prosím, obraťte se na oficiální webové stránky výrobce nebo zákaznický servis pro pomoc.

Dodržováním těchto pokynů zajistíte bezpečné a efektivní používání vašeho Měřiče délky nábojnic LEE PRECISION. Vždy upřednostňujte bezpečnost a dodržujte poskytnuté pokyny. Děkujeme za vaši pozornost k těmto důležitým bezpečnostním opatřením.