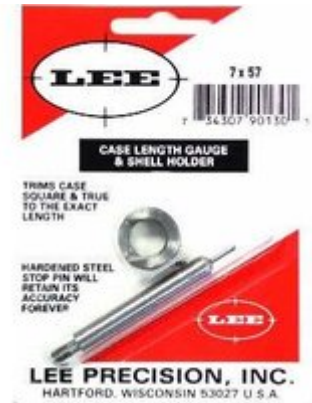


# CASE LENGTH GAUGES - LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER

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, 7X57 MAUSER
- Manufacturer: LEE PRECISION
- Product no.: 100010058
- Mfr. No.: 90130
- Cartridge: 7 mm Mauser (7 x 57 mm Mauser)
- Delivery weight: 0.159kg
- UPC: 734307901301

## Item details

Made in USA

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER Sicherheitsanweisungen](#)
- [English: CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER Safety Instructions](#)
- [Español: INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL MEDIDOR DE LONGITUD DE CASO LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER](#)
- [Français: Instructions de sécurité pour le CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER](#)
- [Italiano: CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Polski: WSKAŹNIK DŁUGOŚCI ŁUSKI LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER Instrukcje Bezpieczeństwa](#)
- [Suomi: HYL SYN LYHENNYSPILOTTI LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER Turvaohjeet](#)
- [Svenska: CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER Säkerhetsinstruktioner](#)
- [Český: Měříč Délky Nábojnic LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER Bezpečnostní Pokyny](#)

# CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER Sicherheitsanweisungen

## Einführung

Danke, dass du dich für den CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER entschieden hast, der zum Trimmen und Begradigen des Fallmunds von 7 mm Mauser Hülsen entwickelt wurde. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und allgemeine Richtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung dieses Produkts gemäß der EU-Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird, wie in diesem Handbuch beschrieben.
- Lese und verstehe alle Anweisungen, bevor du das Messgerät verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig das Produkt auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Bewahre das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort auf, wenn es nicht in Gebrauch ist.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, bei der Verwendung des Messgeräts.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und frei von Hindernissen ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende das Messgerät in einem gut beleuchteten Bereich, um Sichtbarkeit und Präzision zu gewährleisten.
- Modifiziere das Messgerät in keiner Weise, da dies die Sicherheit und Effektivität beeinträchtigen kann.
- Folge allen Herstelleranweisungen, wenn du den Cutter und den Lock Stud zusammen mit dem Messgerät verwendest.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Versammle alle notwendigen Werkzeuge und Komponenten, einschließlich des CASE LENGTH GAUGE, Cutter und Lock Stud.
- Stelle sicher, dass du eine kompatible 7 mm Mauser Patrone zur Messung bereit hast.

### 2. Einrichten des Messgeräts

- Befestige das CASE LENGTH GAUGE sicher an einer stabilen Arbeitsfläche.
- Stelle sicher, dass der Cutter und der Lock Stud ordnungsgemäß installiert und funktionsfähig sind.

### 3. Verwendung des Messgeräts

- Setze die Patrone in das Messgerät ein und achte darauf, dass sie richtig ausgerichtet ist.
- Befolge die Herstelleranweisungen, um die Patrone auf die gewünschte Länge zu trimmen.
- Überprüfe nach dem Trimmen den Fallmund auf Rechtwinkligkeit und passe ihn bei Bedarf an.

### 4. Nach der Benutzung

- Reinige das Messgerät nach jedem Gebrauch, um Rückstände oder Schmutz zu entfernen.
- Bewahre das Messgerät an seinem vorgesehenen Platz auf, um Beschädigungen zu vermeiden.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt verantwortungsbewusst gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Wenn das Produkt beschädigt oder nicht mehr funktionsfähig ist, ziehe in Betracht, die Komponenten wo möglich zu recyceln.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit und Verwendung dieses Produkts, wende dich bitte an die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Verpackung oder in der Produktdokumentation angegeben sind.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit dem CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit und Compliance priorisierst.

# CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER Safety Instructions

## Introduction

Thank you for choosing the CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, designed for trimming and squaring the case mouth of 7 mm Mauser cartridges. This guide provides essential safety instructions and general guidelines to ensure safe and effective use of this product in compliance with the EU General Product Safety Regulation (GPSR).

## General Safety Guidelines

- Ensure that the product is used only for its intended purpose as described in this manual.
- Always read and understand all instructions before using the gauge.
- Keep the product out of reach of children and vulnerable individuals.
- Regularly inspect the product for any signs of wear or damage.
- Store the product in a dry and secure location when not in use.
- Report any unsafe products or incidents to the appropriate authorities.

## Specific Safety Precautions for Use

- Always wear appropriate personal protective equipment (PPE), such as safety glasses and gloves, when using the gauge.
- Ensure that the workspace is clean and free from obstructions to prevent accidents.
- Use the gauge in a welllit area to ensure visibility and precision.
- Do not modify the gauge in any way, as this may compromise its safety and effectiveness.
- Follow all manufacturer instructions when using the Cutter and Lock Stud in conjunction with the gauge.

## Instructions for Installation and Usage

### 1. Preparation

- Gather all necessary tools and components, including the CASE LENGTH GAUGE, Cutter, and Lock Stud.
- Ensure that you have a compatible 7 mm Mauser cartridge ready for measurement.

### 2. Setting Up the Gauge

- Securely attach the CASE LENGTH GAUGE to a stable work surface.
- Ensure that the Cutter and Lock Stud are properly installed and functioning.

### 3. Using the Gauge

- Insert the cartridge into the gauge, ensuring it is properly aligned.
- Follow the manufacturer's instructions to trim the cartridge to the desired length.
- After trimming, check the case mouth for squareness and adjust as necessary.

### 4. PostUse Care

- Clean the gauge after each use to remove any debris or residue.
- Store the gauge in its designated location to prevent damage.

## Disposal Instructions

- Dispose of the product responsibly in accordance with local regulations.
- Do not dispose of the product in regular household waste.
- If the product is damaged or no longer functional, consider recycling components where possible.

## Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the safety and use of this product, please refer to the manufacturer's contact information provided on the packaging or product documentation.

By following these safety instructions, you can ensure a safe and effective experience with the CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER. Thank you for prioritizing safety and compliance.

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL MEDIDOR DE LONGITUD DE CASO LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER

## Introducción

Gracias por elegir el MEDIDOR DE LONGITUD DE CASO LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, diseñado para recortar y nivelar la boca del cartucho de cartuchos de 7 mm Mauser. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales y pautas generales para garantizar un uso seguro y efectivo de este producto, cumpliendo con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

## Pautas Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice únicamente para el propósito previsto según se describe en este manual.
- Siempre lee y comprende todas las instrucciones antes de usar el medidor.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el producto en busca de signos de desgaste o daño.
- Almacena el producto en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o incidente a las autoridades correspondientes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al utilizar el medidor.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones para prevenir accidentes.
- Utiliza el medidor en un área bien iluminada para asegurar visibilidad y precisión.
- No modifiques el medidor de ninguna manera, ya que esto puede comprometer su seguridad y efectividad.
- Sigue todas las instrucciones del fabricante al usar el Cutter y el Lock Stud junto con el medidor.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación

- Reúne todas las herramientas y componentes necesarios, incluyendo el MEDIDOR DE LONGITUD DE CASO, Cutter y Lock Stud.
- Asegúrate de tener un cartucho de 7 mm Mauser compatible listo para la medición.

### 2. Configuración del Medidor

- Asegura el MEDIDOR DE LONGITUD DE CASO a una superficie de trabajo estable.
- Asegúrate de que el Cutter y el Lock Stud estén correctamente instalados y funcionando.

### 3. Uso del Medidor

- Inserta el cartucho en el medidor, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Sigue las instrucciones del fabricante para recortar el cartucho a la longitud deseada.
- Después de recortar, verifica la boca del cartucho para asegurarte de que esté cuadrada y ajusta según sea necesario.

### 4. Cuidado Después del Uso

- Limpia el medidor después de cada uso para eliminar cualquier residuo o suciedad.
- Almacena el medidor en su lugar designado para prevenir daños.

## Instrucciones de Eliminación

- Elimina el producto de manera responsable de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el producto en la basura doméstica regular.
- Si el producto está dañado o ya no es funcional, considera reciclar los componentes donde sea posible.

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

Para cualquier pregunta o inquietud sobre la seguridad y el uso de este producto, consulta la información de contacto del fabricante que se proporciona en el empaque o la documentación del producto.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con el MEDIDOR DE LONGITUD DE CASO LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER. Gracias por priorizar la seguridad y el cumplimiento.



# Instructions de sécurité pour le CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER

## Introduction

Merci d'avoir choisi le CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, conçu pour couper et égaliser le bord de la douille des cartouches de 7 mm Mauser. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices générales pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, conformément à la réglementation générale sur la sécurité des produits de l'UE (GPSR).

## Lignes directrices générales de sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues, comme décrit dans ce manuel.
- Lisez et comprenez toujours toutes les instructions avant d'utiliser le gauge.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le produit pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Rangez le produit dans un endroit sec et sécurisé lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du gauge.
- Assurez-vous que l'espace de travail est propre et dégagé pour éviter les accidents.
- Utilisez le gauge dans un endroit bien éclairé pour garantir visibilité et précision.
- Ne modifiez pas le gauge de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité et son efficacité.
- Suivez toutes les instructions du fabricant lors de l'utilisation du Cutter et du Lock Stud en conjonction avec le gauge.

## Instructions d'installation et d'utilisation

### 1. Préparation

- Rassemblez tous les outils et composants nécessaires, y compris le CASE LENGTH GAUGE, le Cutter et le Lock Stud.
- Assurez-vous d'avoir une cartouche de 7 mm Mauser compatible prête pour la mesure.

### 2. Configuration du gauge

- Fixez solidement le CASE LENGTH GAUGE à une surface de travail stable.
- Assurez-vous que le Cutter et le Lock Stud sont correctement installés et fonctionnent.

### 3. Utilisation du gauge

- Insérez la cartouche dans le gauge, en vous assurant qu'elle est correctement alignée.
- Suivez les instructions du fabricant pour couper la cartouche à la longueur souhaitée.
- Après la coupe, vérifiez l'égalité du bord de la douille et ajustez si nécessaire.

### 4. Entretien après utilisation

- Nettoyez le gauge après chaque utilisation pour enlever les débris ou résidus.
- Rangez le gauge à son emplacement désigné pour éviter les dommages.

## Instructions d'élimination

- Éliminez le produit de manière responsable conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si le produit est endommagé ou ne fonctionne plus, envisagez de recycler les composants lorsque cela est possible.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation de ce produit, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies sur l'emballage ou dans la documentation du produit.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec le CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER. Merci de donner la priorité à la sécurité et à la conformité.

# CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER

## Istruzioni di Sicurezza

### Introduzione

Grazie per aver scelto il CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, progettato per rifilare e quadraturare la bocca del bossolo delle cartucce da 7 mm Mauser. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida generali per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

### Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto come descritto in questo manuale.
- Leggi e comprendi sempre tutte le istruzioni prima di utilizzare il calibro.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro quando non è in uso.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

### Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti, quando utilizzi il calibro.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostruzioni per prevenire incidenti.
- Utilizza il calibro in un'area ben illuminata per garantire visibilità e precisione.
- Non modificare il calibro in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sua sicurezza e efficacia.
- Segui tutte le istruzioni del produttore quando utilizzi il Cutter e il Lock Stud insieme al calibro.

### Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

#### 1. Preparazione

- Raccogli tutti gli strumenti e i componenti necessari, inclusi il CASE LENGTH GAUGE, il Cutter e il Lock Stud.
- Assicurati di avere una cartuccia da 7 mm Mauser compatibile pronta per la misurazione.

#### 2. Impostazione del Calibro

- Fissa saldamente il CASE LENGTH GAUGE a una superficie di lavoro stabile.
- Assicurati che il Cutter e il Lock Stud siano installati e funzionanti correttamente.

#### 3. Utilizzo del Calibro

- Inserisci la cartuccia nel calibro, assicurandoti che sia allineata correttamente.
- Segui le istruzioni del produttore per rifilare la cartuccia alla lunghezza desiderata.
- Dopo il rifilamento, controlla la bocca del bossolo per la quadratura e regola se necessario.

#### 4. Cura PostUso

- Pulisci il calibro dopo ogni utilizzo per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conserva il calibro nel suo luogo designato per prevenire danni.

### Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in modo responsabile in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.
- Se il prodotto è danneggiato o non funziona più, considera di riciclare i componenti quando possibile.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza e l'uso di questo prodotto, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite sulla confezione o nella documentazione del prodotto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER. Grazie per aver prioritizzato la sicurezza e la conformità.

# WSKAŹNIK DŁUGOŚCI ŁUSKI LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER

## Instrukcje Bezpieczeństwa

### Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór WSKAŹNIKA DŁUGOŚCI ŁUSKI LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, zaprojektowanego do przycinania i prostowania wlotu łuski dla naboju 7 mm Mauser. Niniejszy przewodnik zawiera niezbędne instrukcje bezpieczeństwa oraz ogólne wytyczne, aby zapewnić bezpieczne i skuteczne korzystanie z tego produktu zgodnie z unijną regulacją o ogólnym bezpieczeństwie produktów (GPSR).

### Ogólne Wytyczne Bezpieczeństwa

- Upewnij się, że produkt jest używany tylko do zamierzonego celu, jak opisano w niniejszej instrukcji.
- Zawsze przeczytaj i zrozum wszystkie instrukcje przed użyciem wskaźnika.
- Przechowuj produkt z dala od dzieci i osób wrażliwych.
- Regularnie sprawdzaj produkt pod kątem oznak zużycia lub uszkodzenia.
- Przechowuj produkt w suchym i bezpiecznym miejscu, gdy nie jest używany.
- Zgłaszaj wszelkie niebezpieczne produkty lub incydenty odpowiednim organom.

### Specyficzne Środki Ostrożności przy Użyciu

- Zawsze noś odpowiednie środki ochrony osobistej (PPE), takie jak okulary ochronne i rękawice, podczas korzystania z wskaźnika.
- Upewnij się, że miejsce pracy jest czyste i wolne od przeszkód, aby zapobiec wypadkom.
- Używaj wskaźnika w dobrze oświetlonym miejscu, aby zapewnić widoczność i precyzję.
- Nie modyfikuj wskaźnika w żaden sposób, ponieważ może to wpłynąć na jego bezpieczeństwo i skuteczność.
- Postępuj zgodnie z wszystkimi instrukcjami producenta podczas korzystania z Cutter i Lock Stud w połączeniu z wskaźnikiem.

### Instrukcje dotyczące Instalacji i Użytkowania

#### 1. Przygotowanie

- Zbierz wszystkie niezbędne narzędzia i komponenty, w tym WSKAŹNIK DŁUGOŚCI ŁUSKI, Cutter i Lock Stud.
- Upewnij się, że masz gotowy kompatybilny nabój 7 mm Mauser do pomiaru.

#### 2. Konfiguracja Wskaźnika

- Bezpiecznie przymocuj WSKAŹNIK DŁUGOŚCI ŁUSKI do stabilnej powierzchni roboczej.
- Upewnij się, że Cutter i Lock Stud są prawidłowo zainstalowane i działają.

#### 3. Używanie Wskaźnika

- Włóż nabój do wskaźnika, upewniając się, że jest prawidłowo wyrównany.
- Postępuj zgodnie z instrukcjami producenta, aby przyciąć nabój do pożądanej długości.
- Po przycięciu sprawdź wlot łuski pod kątem prostokątności i dostosuj w razie potrzeby.

#### 4. Pielęgnacja po Użyciu

- Oczyszczyć wskaźnik po każdym użyciu, aby usunąć wszelkie zanieczyszczenia lub resztki.
- Przechowuj wskaźnik w wyznaczonym miejscu, aby zapobiec uszkodzeniom.

### Instrukcje dotyczące Utylizacji

- Utylizuj produkt odpowiedzialnie zgodnie z lokalnymi przepisami.
- Nie wyrzucaj produktu do zwykłych odpadów domowych.
- Jeśli produkt jest uszkodzony lub nie działa, rozważ recykling komponentów tam, gdzie to możliwe.

## **Informacje Kontaktowe w celu Uzyskania Dalszego Wsparcia**

W przypadku jakichkolwiek pytań lub wątpliwości dotyczących bezpieczeństwa i użytkowania tego produktu, prosimy o zapoznanie się z informacjami kontaktowymi producenta podanymi na opakowaniu lub dokumentacji produktu.

Przestrzegając tych instrukcji bezpieczeństwa, możesz zapewnić sobie bezpieczne i skuteczne korzystanie z WSKAŹNIKA DŁUGOŚCI ŁUSKI LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER. Dziękujemy za priorytetowe traktowanie bezpieczeństwa i zgodności.

# HYLSYN LYHENNYSPILOTTI LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER

## Turvaohjeet

### Johdanto

Kiitos, että valitsit HYLSYN LYHENNYSPILOTTI LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDERin, joka on suunniteltu 7 mm Mauser patruunoiden lyhentämiseen ja tasoittamiseen. Tämä opas tarjoaa olennaiset turvaohjeet ja yleiset suuntaviivat tuotteen turvalliseen ja tehokkaaseen käyttöön EU:n yleisen tuote turvallisuusasetuksen (GPSR) mukaisesti.

### Yleiset Turvaohjeet

- Varmista, että tuotetta käytetään vain sen tarkoitettussa tarkoituksessa, kuten tässä käyttöoppaassa on kuvattu.
- Lue ja ymmärrä kaikki ohjeet ennen tuotteen käyttöä.
- Pidä tuote lasten ja haavoittuvien henkilöiden ulottumattomissa.
- Tarkista tuote säännöllisesti kulumisen tai vaurioiden varalta.
- Säilytä tuote kuivassa ja turvallisessa paikassa, kun sitä ei käytetä.
- Ilmoita kaikista vaarallisista tuotteista tai onnettomuuksista asianomaisille viranomaisille.

### Erityiset Turvatoimet Käytössä

- Käytä aina sopivia henkilökohtaisia suojavarusteita (PPE), kuten suojalaseja ja hanskoja, tuotteen käytön aikana.
- Varmista, että työskentelyalue on puhdas ja esteetön onnettomuuksien estämiseksi.
- Käytä tuotetta hyvin valaistussa ympäristössä varmistaaksesi näkyvyyden ja tarkkuuden.
- Älä muokkaa tuotetta millään tavalla, sillä tämä voi vaarantaa sen turvallisuuden ja tehokkuuden.
- Noudata kaikkia valmistajan ohjeita käyttäessäsi Cutteria ja Lock Studia yhdessä tuotteen kanssa.

### Asennus ja Käyttöohjeet

#### 1. Valmistelu

- Kerää kaikki tarvittavat työkalut ja komponentit, mukaan lukien HYLSYN LYHENNYSPILOTTI, Cutter ja Lock Stud.
- Varmista, että sinulla on käytettävissä yhteensopiva 7 mm Mauser patruuna mittausta varten.

#### 2. Mittarin Asettaminen

- Kiinnitä HYLSYN LYHENNYSPILOTTI tukevasti työpintaan.
- Varmista, että Cutter ja Lock Stud on asennettu ja toimivat oikein.

#### 3. Mittarin Käyttö

- Aseta patruuna mittariin varmistaen, että se on oikein kohdistettu.
- Noudata valmistajan ohjeita patruunan lyhentämiseksi haluttuun pituuteen.
- Tarkista lyhentämisen jälkeen hylsyn suuaukko tasapainon varalta ja säädä tarvittaessa.

#### 4. Käytön Jälkeinen Huolto

- Puhdista mittari jokaisen käytön jälkeen poistamalla kaikki roskat tai jäämät.
- Säilytä mittari sen määritellyssä paikassa vaurioiden estämiseksi.

### Hävitysohjeet

- Hävitä tuote vastuullisesti paikallisten sääntöjen mukaisesti.
- Älä hävitä tuotetta tavallisessa kotitalousjätteessä.
- Jos tuote on vaurioitunut tai ei enää toimiva, harkitse komponenttien kierrättämistä, jos mahdollista.

## **Lisätietoa ja Tuki**

Mikäli sinulla on kysymyksiä tai huolenaiheita tämän tuotteen turvallisuudesta ja käytöstä, tarkista valmistajan yhteystiedot, jotka on ilmoitettu pakkauksessa tai tuotedokumentaatioissa.

Noudattamalla näitä turvaohjeita voit varmistaa turvallisen ja tehokkaan kokemuksen HYL SYN LYHENNYSPILOTTI LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSERin kanssa. Kiitos, että asetat turvallisuuden ja vaatimustenmukaisuuden etusijalle.



# CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER

## Säkerhetsinstruktioner

### Introduktion

Tack för att du valt CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, som är designad för att trimma och kvadrera hylsmunnen på 7 mm Mauser patroner. Denna guide ger viktiga säkerhetsinstruktioner och allmänna riktlinjer för att säkerställa säker och effektiv användning av denna produkt i enlighet med EU:s allmänna produkt säkerhetsförordning (GPSR).

### Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Säkerställ att produkten används endast för sitt avsedda syfte som beskrivs i denna manual.
- Läs alltid och förstå alla instruktioner innan du använder mätaren.
- Håll produkten utom räckhåll för barn och sårbara individer.
- Inspektera regelbundet produkten för tecken på slitage eller skador.
- Förvara produkten på en torr och säker plats när den inte används.
- Rapportera eventuella osäkra produkter eller incidenter till berörda myndigheter.

### Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd alltid lämplig personlig skyddsutrustning (PPE), såsom skyddsglasögon och handskar, när du använder mätaren.
- Säkerställ att arbetsytan är ren och fri från hinder för att förhindra olyckor.
- Använd mätaren i ett väl upplyst område för att säkerställa synlighet och precision.
- Modifiera inte mätaren på något sätt, eftersom detta kan äventyra dess säkerhet och effektivitet.
- Följ alla tillverkarens instruktioner när du använder Cutter och Lock Stud i samband med mätaren.

### Instruktioner för installation och användning

#### 1. Förberedelse

- Samla alla nödvändiga verktyg och komponenter, inklusive CASE LENGTH GAUGE, Cutter och Lock Stud.
- Se till att du har en kompatibel 7 mm Mauser patron redo för mätning.

#### 2. Ställa in mätaren

- Fäst CASE LENGTH GAUGE säkert på en stabil arbetsyta.
- Se till att Cutter och Lock Stud är korrekt installerade och fungerar.

#### 3. Använda mätaren

- Sätt in patronen i mätaren och säkerställ att den är korrekt justerad.
- Följ tillverkarens instruktioner för att trimma patronen till önskad längd.
- Kontrollera efter trimning hylsmunnen för kvadratur och justera vid behov.

#### 4. Efter användning

- Rengör mätaren efter varje användning för att ta bort skräp eller rester.
- Förvara mätaren på sin avsedda plats för att förhindra skador.

### Avfallsinstruktioner

- Kassera produkten på ett ansvarsfullt sätt i enlighet med lokala föreskrifter.
- Kassera inte produkten i vanlig hushållsavfall.
- Om produkten är skadad eller inte längre fungerar, överväg att återvinna komponenter där det är möjligt.

## **Kontaktinformation för vidare support**

För eventuella frågor eller bekymmer angående säkerheten och användningen av denna produkt, vänligen hänvisa till tillverkarens kontaktinformation som anges på förpackningen eller produktdokumentationen.

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en säker och effektiv upplevelse med CASE LENGTH GAUGES LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER. Tack för att du prioriterar säkerhet och överensstämmelse.

# Měřič Délky Nábojnic LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER

## Bezpečnostní Pokyny

### Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali Měřič Délky Nábojnic LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, který je navržen pro zkracování a srovnávání ústí nábojnice 7 mm Mauser. Tento průvodce poskytuje základní bezpečnostní pokyny a obecné směrnice k zajištění bezpečného a efektivního používání tohoto produktu v souladu s Nařízením EU o obecné bezpečnosti výrobků (GPSR).

### Obecné Bezpečnostní Pokyny

- Zajistěte, aby byl produkt používán pouze k určenému účelu, jak je popsáno v tomto manuálu.
- Vždy si přečtete a porozumějte všem pokynům před použitím měřiče.
- Udržujte produkt mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Pravidelně kontrolujte produkt na známky opotřebení nebo poškození.
- Ukládejte produkt na suchém a bezpečném místě, když se nepoužívá.
- Nahláste jakékoli nebezpečné produkty nebo incidenty příslušným úřadům.

### Specifické Bezpečnostní Opatření při Použití

- Vždy noste vhodné osobní ochranné prostředky (OOP), jako jsou ochranné brýle a rukavice, při používání měřiče.
- Zajistěte, aby pracovní prostor byl čistý a bez překážek, aby se předešlo nehodám.
- Používejte měřič v dobře osvětlené oblasti, aby byla zajištěna viditelnost a přesnost.
- Neměňte měřič žádným způsobem, protože to může ohrozit jeho bezpečnost a účinnost.
- Dodržujte všechny pokyny výrobce při používání Cutter a Lock Stud ve spojení s měřičem.

### Pokyny pro Instalaci a Použití

#### 1. Příprava

- Shromážděte všechny potřebné nástroje a komponenty, včetně Měřiče Délky Nábojnic, Cutter a Lock Stud.
- Ujistěte se, že máte kompatibilní náboj 7 mm Mauser připravený k měření.

#### 2. Nastavení Měřiče

- Pevně připevněte Měřič Délky Nábojnic na stabilní pracovní plochu.
- Ujistěte se, že Cutter a Lock Stud jsou správně nainstalovány a fungují.

#### 3. Používání Měřiče

- Vložte náboj do měřiče a ujistěte se, že je správně zarovnaný.
- Postupujte podle pokynů výrobce pro zkrácení náboje na požadovanou délku.
- Po zkrácení zkontrolujte ústí nábojnice na pravoúhlost a případně upravte.

#### 4. Údržba po Použití

- Po každém použití vyčistěte měřič, abyste odstranili jakékoliv zbytky nebo nečistoty.
- Uložte měřič na určené místo, aby nedošlo k jeho poškození.

### Pokyny pro Likvidaci

- Likvidujte produkt odpovědně v souladu s místními předpisy.
- Nevyhazujte produkt do běžného domácího odpadu.
- Pokud je produkt poškozen nebo již nefunkční, zvažte recyklaci komponentů, kde je to možné.

## **Kontakt pro Další Podporu**

Pokud máte jakékoli dotazy nebo obavy týkající se bezpečnosti a používání tohoto produktu, obraťte se na kontaktní informace výrobce uvedené na obalu nebo v dokumentaci produktu.

Dodržováním těchto bezpečnostních pokynů zajistíte bezpečné a efektivní používání Měřiče Délky Nábojnic LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 7X57 MAUSER. Děkujeme, že kladete důraz na bezpečnost a dodržování předpisů.