

# RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY - 7MM-08 REMINGTON FULL LENGTH SIZING DIE ONLY

A full-length sizing die is designed to resize the entire length of the cartridge case, not just the neck. Unlike neck-sizing dies, which only resize the neck portion, full-length sizing dies are versatile and suitable for any rifle chambered in the same cartridge. When you fire a cartridge, the brass case expands to fit the chamber of your rifle. After firing, the case contracts slightly, but it may not return to its original dimensions. The full-length sizing die restores the case to the correct dimensions by resizing both the neck and body. It also removes any bulges or irregularities caused during firing. Setting up a full-length sizing die involves several steps: Clean the outside of the fired cases with alcohol and a cloth. Zero out the calipers using a headspace comparator and a fired case. Install the full-length sizing die and adjust it gradually until the case shoulder is bumped back by 0.001 inch. Lock the die and lubricate the cases before sizing them. Check the shoulder bump every 10 cases or so and adjust the die if needed. Avoid overworking the brass to prevent case head separation.



## Attributes

- Name: 7MM-08 REMINGTON FULL LENGTH SIZING DIE ONLY
- Manufacturer: LEE PRECISION
- Product no.: 430109148
- Mfr. No.: 91061
- Cartridge: 7 mm - 08 Remington
- Die Style: Full Length Sizing Die
- Delivery weight: 0.193kg
- Shipping height: 38mm
- Shipping width: 41mm
- Shipping length: 124mm
- UPC: 734307910617

## Item details

Made in USA

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für die Verwendung des RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY LEE PRECISION 7MM08 REMINGTON](#)
- [English: Safety Instruction Guide for RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY 7MM08 REMINGTON FULL LENGTH SIZING DIE ONLY](#)
- [Français: Guide de Sécurité du Produit pour le Die de Redimensionnement Intégral LEE PRECISION 7MM08 REMINGTON](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Die di Dimensionamento a Lunghezza Completa LEE Precision 7MM08 Remington](#)
- [Suomi: RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY LEE PRECISION 7MM08 REMINGTON Turvaohjeet](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY LEE PRECISION 7MM08 REMINGTON](#)

# **Sicherheitshinweise für die Verwendung des RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY LEE PRECISION 7MM08 REMINGTON**

## **Einleitung**

Vielen Dank, dass du dich für den RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY LEE PRECISION 7MM08 REMINGTON entschieden hast. Dieser Leitfaden enthält wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen zur sicheren Verwendung und Handhabung des Produkts. Bitte lies alle Informationen sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle sicher, dass du das Produkt in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unbefugtem Zugriff.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck und beachte alle Warnhinweise.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Informiere dich über die spezifischen Risiken, die mit dem Umgang mit Patronen und Wiederladezubehör verbunden sind.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Verwende immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während du mit dem FullLength Sizing Die arbeitest.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
- Arbeite niemals unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen.
- Achte darauf, dass der Die und die Hülsen sauber und frei von Schmutz oder Verunreinigungen sind, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Überprüfe die Hülsen vor dem ResizeProzess auf Risse oder andere Beschädigungen.

## **Anweisungen zur Installation und Verwendung**

## 1. Reinigung der Hülsen

- Reinige die Außenseite der abgefeuerten Hülsen mit Alkohol und einem Tuch, um Schmutz und Rückstände zu entfernen.

## 2. Nullstellen des Messschiebers

- Verwende einen Headspace Comparator und eine abgefeuerte Hülse, um den Messschieber auf Null zu stellen.

## 3. Installation des FullLength Sizing Dies

- Installiere den FullLength Sizing Die in der Presse.
- Passe den Die schrittweise an, bis die Schulter der Hülse um 0,001 Zoll zurückgedrückt wird.

## 4. Verriegelung des Dies

- Verriegle den Die, um sicherzustellen, dass er während des ResizeProzesses an Ort und Stelle bleibt.

## 5. Schmierung der Hülsen

- Schmiere die Hülsen gründlich, bevor du mit dem ResizeProzess beginnst.

## 6. Überprüfung der Schulterverlagerung

- Überprüfe die Schulterverlagerung alle 10 Hülsen oder so und passe den Die bei Bedarf an.

## 7. Vermeidung von Überarbeitung

- Vermeide es, das Messing zu überarbeiten, um eine Trennung des Hülsenbodens zu verhindern.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder nicht mehr benötigte Hülsen und Materialien gemäß den lokalen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Achte darauf, dass alle Abfälle sicher und verantwortungsbewusst entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt wende dich bitte an den Hersteller oder an eine autorisierte Verkaufsstelle.

Bitte beachte, dass die Sicherheit bei der Verwendung von Wiederladezubehör von größter Bedeutung ist. Halte dich an diese Richtlinien, um sicherzustellen, dass du und andere in deiner Umgebung sicher sind.

# **Safety Instruction Guide for RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY 7MM08 REMINGTON FULL LENGTH SIZING DIE ONLY**

## **Introduction**

Thank you for choosing the RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY 7MM08 REMINGTON FULL LENGTH SIZING DIE. This guide provides essential safety instructions and usage guidelines to ensure safe and effective operation of the product. Please read this guide carefully before using the die to minimize risks and enhance your reloading experience.

## **General Safety Guidelines**

- Always read and understand the product instructions before use.
- Ensure the workspace is clean, organized, and free from distractions.
- Wear appropriate safety equipment, such as safety glasses and gloves, when handling reloading materials.
- Keep the product and all components out of reach of children and unauthorized individuals.
- Regularly inspect the die and associated equipment for wear or damage before each use.
- Follow all local laws and regulations regarding the use and storage of ammunition and reloading equipment.

## **Specific Safety Precautions for Use**

- Avoid overworking the brass to prevent case head separation.
- Lubricate cases adequately before resizing to reduce the risk of stuck cases.
- Adjust the die settings gradually to ensure proper sizing without damaging the brass.
- Regularly check the shoulder bump every 10 cases to maintain consistent sizing.
- Do not attempt to modify the die or use it for purposes other than intended.
- In case of any malfunction or unexpected behavior, stop using the die immediately and consult a qualified technician.

## **Instructions for Installation and Usage**

### **1. Clean the Cases:**

- Use alcohol and a cloth to clean the outside of fired cases before resizing.

### **2. Zero Calipers:**

- Use a headspace comparator and a fired case to zero out the calipers.

### **3. Install the Die:**

- Carefully install the fulllength sizing die into your reloading press.

### **4. Adjust the Die:**

- Gradually adjust the die until the case shoulder is bumped back by 0.001 inch. Make small adjustments to avoid oversizing.

### **5. Lock the Die:**

- Once the correct adjustment is achieved, lock the die in place to maintain the setting.

### **6. Lubricate Cases:**

- Before sizing, ensure that all cases are lubricated to prevent sticking.

### **7. Size the Cases:**

- Proceed to size the cases, following the adjustments made earlier.

### **8. Check Shoulder Bump:**

- After every 10 cases, check the shoulder bump and readjust the die if necessary.

### **9. Avoid Overworking Brass:**

- Monitor the reloading process to prevent excessive resizing, which can lead to case failure.

## **Disposal Instructions**

- Dispose of any damaged or unusable components in accordance with local regulations.
- Do not dispose of used cases or lubricants in regular household waste. Instead, follow local recycling guidelines for metal and hazardous materials.

## **Contact Information for Further Support**

For further support or inquiries regarding safety and usage, please reach out to the authorized dealer or manufacturer of this product. Ensure that you have the product information and any relevant details at hand for a more efficient response.

Thank you for your attention to these safety guidelines. Proper use and care of the RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY 7MM08 REMINGTON FULL LENGTH SIZING DIE will help ensure a safe and enjoyable reloading experience.

# Guide de Sécurité du Produit pour le Die de Redimensionnement Intégral LEE PRECISION 7MM08 REMINGTON

## Introduction

Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour l'utilisation du die de redimensionnement intégral LEE PRECISION 7MM08 REMINGTON. Il est conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et à éviter les risques potentiels associés à son utilisation. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour l'application prévue.
- Conservez le produit hors de portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité, consultez un professionnel avant de procéder.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous utilisez le die pour éviter les projections de débris.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures et les irritations cutanées.
- Ne travaillez pas dans un environnement humide ou mouillé pour éviter le risque d'électrocution si vous utilisez des outils électriques.
- Ne surchargez pas le die ; suivez les instructions pour le réglage et l'utilisation.
- Évitez de trop travailler le laiton pour prévenir la séparation de la tête de l'étui.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation des étuis :

- Nettoyez l'extérieur des étuis tirés avec de l'alcool et un chiffon.
- Vérifiez que les étuis ne présentent pas de fissures ou de dommages avant de les redimensionner.

### 2. Réglage du die :

- Remettez à zéro les calibres en utilisant un comparateur de tête d'étui et un étui tiré.
- Installez le die de redimensionnement intégral dans votre presse.
- Ajustez progressivement le die jusqu'à ce que l'épaule de l'étui soit reculée de 0,001 pouce.
- Verrouillez le die en place.

### 3. Lubrification :

- Lubrifiez les étuis avant de les redimensionner pour faciliter le processus et éviter d'endommager le laiton.

### 4. Redimensionnement :

- Redimensionnez les étuis un par un, en vérifiant le recul de l'épaule tous les 10 étuis environ.
- Ajustez le die si nécessaire pour garantir des dimensions correctes.

### 5. Nettoyage après utilisation :

- Nettoyez le die et rangez-le dans un endroit sec et sûr après utilisation.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les produits usés ou endommagés dans la nature. Suivez les réglementations locales en matière de déchets pour le recyclage des métaux.
- Assurez-vous que tous les matériaux de conditionnement sont éliminés de manière appropriée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, veuillez contacter le point de contact local de l'UE pour obtenir de l'aide.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez utiliser le die de redimensionnement intégral LEE PRECISION 7MM08 REMINGTON de manière sûre et efficace. Veuillez toujours rester vigilant et respecter les bonnes pratiques lors du rechargement de munitions.



# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Die di Dimensionamento a Lunghezza Completa LEE Precision 7MM08 Remington

## Introduzione

Benvenuti nella guida alle istruzioni di sicurezza per il Die di dimensionamento a lunghezza completa LEE Precision 7MM08 Remington. Questa guida fornisce informazioni importanti per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto, in conformità con le normative di sicurezza dell'Unione Europea.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare il die solo per il dimensionamento di bossoli della cartuccia 7MM08 Remington.
- Assicurarsi di lavorare in un'area ben ventilata e priva di materiali infiammabili.
- Tenere il die e gli strumenti di ricarica fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Indossare occhiali protettivi e guanti adeguati durante il processo di ricarica per proteggere gli occhi e la pelle.
- Non utilizzare il die se presenta segni di danni o usura.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi che il bossolo sia pulito e privo di detriti prima del dimensionamento.
- Lubrificare i bossoli prima di inserirli nel die per evitare il bloccaggio.
- Controllare regolarmente il movimento della spalla del bossolo per garantire un dimensionamento corretto.
- Non eseguire più di un ciclo di dimensionamento su un singolo bossolo senza controllare le dimensioni.
- Non forzare il die se incontra resistenza durante l'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dei Bossoli:

- Pulire l'esterno dei bossoli sparati con alcool e un panno.
- Lubrificare i bossoli con un lubrificante adeguato prima del dimensionamento.

### 2. Impostazione del Die:

- Installare il die a lunghezza completa nel pressa per ricarica.
- Regolare il die gradualmente finché la spalla del bossolo non viene spostata di 0,001 pollice.
- Bloccare il die in posizione.

### 3. Dimensionamento:

- Inserire un bossolo lubrificato nel die.
- Azionare la pressa per ridimensionare il bossolo.
- Controllare il movimento della spalla ogni 10 bossoli e regolare il die se necessario.

### 4. Verifica Finale:

- Misurare il bossolo dimensionato per assicurarsi che rispetti le specifiche di dimensionamento.
- Ripetere il processo se necessario.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire i bossoli usati e gli scarti di lavorazione in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare i materiali di ricarica nel normale spazzatura; seguire le linee guida per lo smaltimento dei materiali pericolosi.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso del prodotto, consultare il sito web del produttore o contattare il servizio clienti. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per ricevere assistenza.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza, è possibile utilizzare il Die di dimensionamento a lunghezza completa LEE Precision 7MM08 Remington in modo sicuro ed efficace. La sicurezza è fondamentale durante il processo di ricarica delle munizioni, quindi è importante rimanere informati e preparati.

# RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY LEE PRECISION 7MM08 REMINGTON Turvaohjeet

## Johdanto

Tervetuloa RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY LEE PRECISION 7MM08 REMINGTON tuotteen käyttöohjeisiin. Tämä ohje on tarkoitettu varmistamaan turvallinen ja tehokas käyttö tuotteelle. Lue tämä opas huolellisesti ennen tuotteen käyttöä ja noudata kaikkia ohjeita.

## Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuote on tarkoitettu vain aikuisille ja että sitä käytetään vastuullisesti.
- Tarkista, että tuote on ehjä ja puhdas ennen käyttöä.
- Älä käytä tuotetta, jos siinä on näkyviä vaurioita tai puutteita.
- Säilytä tuote lasten ulottumattomissa.
- Ilmoita mahdollisista vaarallisista tuotteista tai onnettomuuksista asianomaisille viranomaisille.

## Erityiset turvallisuusohjeet käytössä

- Käytä aina henkilökohtaisia suojarusteita, kuten suojalaseja ja käsineitä, kun käsittelet patruunoita ja hylsyjä.
- Varmista, että työskentelyalueesi on hyvin valaistu ja siisti.
- Älä koskaan suuntaa aseeneen piippua kohti ihmisiä tai eläimiä.
- Vältä liiallista voimaa muokkausprosessissa, jotta vältetään hylsyn vaurioituminen.
- Tarkista hylsyt kunnossa säännöllisesti ja vaihda ne tarvittaessa.

## Asennus ja käyttöohjeet

### 1. Puhdistus

- Puhdista laukaistujen hylsyt ulkopinta alkoholilla ja kankaalla ennen käyttöä.

### 2. Kalibrointi

- Nollaa kaliperit käyttämällä tilan vertailijaa ja laukaistua hylsyä.

### 3. Asennus

- Asenna koko pituisen koon muunnoskuula ja säädä sitä vähitellen, kunnes hylsyn hartia on siirretty taaksepäin 0,001 tuumaa.

### 4. Lukitseminen

- Lukitse muunnoskuula paikoilleen ja voitele hylsyt ennen muokkaamista.

### 5. Tarkistus

- Tarkista hartian siirto noin 10 hylsyn välein ja säädä muunnoskuula tarvittaessa.

### 6. Työskentely

- Vältä messingin liiallista työskentelyä estääksesi hylsyn pään erottumisen.

## Hävittämisohjeet

- Hävitä käytetyt hylsyt ja muut jätteet paikallisten ympäristönsuojeluohjeiden mukaisesti.
- Älä hävitä vaarallisia materiaaleja tavallisten jätteiden mukana.

## Lisätietoja

Jos sinulla on kysymyksiä tai tarvitset lisätietoja, ota yhteyttä tuotteen valmistajaan tai tarkista valmistajan verkkosivustolta saatavilla olevat resurssit.

Muista, että turvallisuus on ensisijainen asia kaikessa käsittelyssä. Noudata näitä ohjeita varmistaaksesi turvallisen ja tehokkaan käyttökokemuksen.

# Säkerhetsinstruktioner för RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY LEE PRECISION 7MM08 REMINGTON

## Introduktion

Tack för att du valt RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY LEE PRECISION 7MM08 REMINGTON. Denna produkt är utformad för att säkerställa en säker och effektiv användning vid omformning av patronhylsor. Vänligen läs dessa säkerhetsinstruktioner noggrant innan du använder produkten för att minimera riskerna och säkerställa korrekt användning.

## Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid produkten i enlighet med tillverkarens instruktioner.
- Förvara produkten utom räckhåll för barn och andra sårbara grupper.
- Använd skyddsutrustning, såsom skyddsglasögon och handskar, vid hantering av verktyg och hylsor.
- Kontrollera alltid verktyget för skador innan användning. Använd inte om det är skadat.
- Rapportera eventuella farliga produkter eller olyckor till myndigheterna.
- Håll dig informerad om återkallelser genom EU:s Safety Gateplattform.

## Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Kontrollera att hylsorna är rena och fria från skräp innan du använder dem.
- Undvik att överarbeta mässingshylsorna för att förhindra separation av hylshuvudet.
- Justera verktyget gradvis för att undvika plötsliga förändringar som kan orsaka skador.
- Kontrollera axeltrycket regelbundet under processen för att säkerställa korrekt omformning.
- Om du är osäker på hur produkten ska användas, rådfråga en erfaren användare eller professionell.

## Instruktioner för installation och användning

### 1. Rengöring av hylsor:

- Rengör utsidan av de avfytrade hylsorna med alkohol och en trasa.

### 2. Nollställning av skjutmått:

- Använd en huvudutrymmeskomparator och en avfyrad hylsa för att nollställa skjutmålet.

### 3. Installation av fullängdsskjutning die:

- Installera fullängdsskjutning die i pressen.
- Justera die gradvis tills hylsans axel trycks tillbaka med 0.001 tum.
- Lås die på plats.

### 4. Smörjning av hylsor:

- Smörj hylsorna innan du omformar dem för att underlätta processen.

### 5. Kontroll av axeltryck:

- Kontrollera axeltrycket var 10:e hylsa och justera die om det behövs.

## Avfallsinstruktioner

- Kasta bort skadade eller oönskade hylsor och verktyg på ett miljövänligt sätt.
- Följ lokala föreskrifter för avfallshantering och återvinning av metallprodukter.

## **Kontaktinformation för vidare stöd**

För frågor eller ytterligare information, vänligen kontakta en auktoriserad återförsäljare eller tillverkare.

Tack för att du följer dessa säkerhetsinstruktioner. Genom att göra det bidrar du till en säker och effektiv användning av din RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY LEE PRECISION 7MM08 REMINGTON.