

# RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY - .300 AAC BLACKOUT 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: .300 AAC BLACKOUT FULL LENGTH SIZING DIE ONLY
- Manufacturer: LEE PRECISION
- Product no.: 430109140
- Mfr. No.: 91118
- Cartridge: 300 AAC Blackout
- Die Style: Full Length Sizing Die
- Delivery weight: 0.193kg
- Shipping height: 38mm
- Shipping width: 41mm
- Shipping length: 124mm
- UPC: 734307911188

## Item details

Made in USA

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für die Verwendung des RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY LEE PRECISION .300 AAC BLACKOUT FULL LENGTH SIZING DIE](#)
- [English: Safety Instruction Guide for RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY .300 AAC BLACKOUT](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour le Die de Redimensionnement Intégral LEE PRECISION .300 AAC BLACKOUT](#)
- [Italiano: Guida alla Sicurezza per l'Utilizzo del Die di Dimensionamento a Lunghezza Completa LEE PRECISION .300 AAC BLACKOUT](#)
- [Suomi: RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY LEE PRECISION .300 AAC BLACKOUT FULL LENGTH SIZING DIE ONLY Turvallisuusohjeet](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY LEE PRECISION .300 AAC BLACKOUT FULL LENGTH SIZING DIE](#)

# Sicherheitshinweise für die Verwendung des RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY LEE PRECISION .300 AAC BLACKOUT FULL LENGTH SIZING DIE

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY von LEE PRECISION. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Wiederladen von Patronen zu helfen. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Bedienungsanleitung vollständig gelesen und verstanden haben, bevor Sie mit der Verwendung des Produkts beginnen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Rückrufinformationen auf der EU Safety Gate Plattform, um über potenziell gefährliche Produkte informiert zu bleiben.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, wenn Sie mit dem FullLength Sizing Die arbeiten.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsplatz gut beleuchtet und aufgeräumt ist, um Stolperfallen zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Schmiermittel für die Hülsen, um eine ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.
- Überprüfen Sie die Hülsen vor der Verwendung auf Risse oder andere Beschädigungen und verwenden Sie keine beschädigten Hülsen.
- Vermeiden Sie es, die Hülsen übermäßig zu bearbeiten, um eine Trennung des Hülsenbodens zu verhindern.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung der Hülsen:

- Reinigen Sie die Außenseite der abgefeuerten Hülsen mit Alkohol und einem Tuch.
- Nullstellen Sie die Messschieber mit einem Headspace Comparator und einer abgefeuerten Hülse.

### 2. Installation des FullLength Sizing Dies:

- Installieren Sie den FullLength Sizing Die in Ihrer Presse.
- Passen Sie den Die schrittweise an, bis die Schulter der Hülse um 0,001 Zoll zurück gedrückt wird.
- Verriegeln Sie den Die.

### 3. Schmieren der Hülsen:

- Schmieren Sie die Hülsen gründlich, bevor Sie mit dem ResizeVorgang beginnen.

### 4. Durchführen des Resizing:

- Führen Sie das Resizing durch und überprüfen Sie die Schulterverlagerung alle 10 Hülsen oder so.
- Passen Sie den Die bei Bedarf an, um die gewünschten Abmessungen zu erreichen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte Hülsen und Materialien gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle gebrauchten Materialien sicher und umweltfreundlich entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder weitere Informationen zu Sicherheitsanfragen wenden Sie sich bitte an die zuständige Stelle in Ihrem Land.

Vielen Dank, dass Sie sich für das RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY von LEE PRECISION entschieden haben. Ihre Sicherheit ist uns wichtig!

# **Safety Instruction Guide for RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY .300 AAC BLACKOUT**

## **Introduction**

Thank you for choosing the RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY .300 AAC BLACKOUT. This guide provides essential safety instructions and guidelines to ensure safe and effective use of the product. Please read this manual thoroughly before using the sizing die.

## **General Safety Guidelines**

- Always follow the manufacturer's instructions when using the sizing die.
- Ensure that you are using the die specifically designed for the .300 AAC Blackout cartridge.
- Keep the product out of reach of children and unauthorized users.
- Inspect the sizing die before each use for any signs of damage or wear.
- Use appropriate personal protective equipment (PPE) such as safety glasses and gloves.
- Be aware of your surroundings and ensure that you have a clear workspace when using the die.
- Do not modify or alter the sizing die in any way.

## **Specific Safety Precautions for Use**

- Ensure that the rifle and cartridges are in good working condition before resizing.
- Avoid overworking the brass to prevent case head separation.
- Always lubricate the cartridge cases before resizing to prevent damage to the die.
- Check the shoulder bump every 10 cases and adjust the die as necessary to ensure proper resizing.
- Do not use excessive force when operating the die to avoid injury or damage.
- Store the sizing die in a dry and secure location when not in use.

## **Instructions for Installation and Usage**

## 1. Cleaning the Cases

- Clean the outside of the fired cases with alcohol and a cloth to remove any residue.

## 2. Zeroing Out Calipers

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

## 3. Installing the Sizing Die

- Install the fulllength sizing die into your reloading press.
- Adjust the die gradually until the case shoulder is bumped back by 0.001 inch.

## 4. Locking the Die

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

## 5. Lubricating the Cases

- Before resizing, lubricate the cases to ensure smooth operation and prevent damage.

## 6. Resizing the Cases

- Insert the lubricated case into the sizing die and operate the press to resize the case.

## 7. Checking the Shoulder Bump

- After resizing every 10 cases, check the shoulder bump and make necessary adjustments.

## 8. Avoiding Overworking Brass

- Monitor the resizing process to avoid excessive working of the brass, which can lead to case failure.

## Disposal Instructions

- Dispose of any damaged or wornout components in accordance with local regulations.
- Recycle brass cases where possible to minimize environmental impact.

## Contact Information for Further Support

For any safety inquiries or support regarding the use of the RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY .300 AAC BLACKOUT, please refer to the manufacturer's contact information provided with your product.

Thank you for your attention to these safety guidelines. Your safety is our priority, and we hope you enjoy using your sizing die responsibly.

# Guide de Sécurité pour le Die de Redimensionnement Intégral LEE PRECISION .300 AAC BLACKOUT

## Introduction

Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser le die de redimensionnement intégral LEE PRECISION .300 AAC BLACKOUT en toute sécurité. Il fournit des informations essentielles sur l'utilisation correcte du produit, les précautions de sécurité à prendre et les instructions pour l'installation et l'utilisation. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour le redimensionnement des étuis de cartouche .300 AAC Blackout.
- Ne laissez jamais le die sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état du die pour détecter d'éventuels signes d'usure ou de dommages.
- Ne tentez pas de modifier le produit. Toute modification peut compromettre la sécurité.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez des lunettes de sécurité lorsque vous utilisez le die pour protéger vos yeux des éclats de métal ou des débris.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures ou les blessures lors de la manipulation des étuis en laiton.
- Ne travaillez pas dans un environnement humide ou mouillé pour éviter les risques électriques.
- 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.
- Remettez à zéro les calibres en utilisant un comparateur de tête d'étui et un étui tiré.

### 2. Installation du Die:

- Installez le die de redimensionnement intégral dans votre presse à recharger.
- Ajustez le die progressivement 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 éviter les blocages et faciliter le processus.

### 4. Redimensionnement:

- Vérifiez le recul de l'épaule tous les 10 étuis environ et ajustez le die si nécessaire.
- Ne forcez pas le die si vous rencontrez une résistance excessive.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le die dans les ordures ménagères. Consultez les réglementations locales concernant le recyclage des outils et des équipements.
- Si le produit est endommagé, suivez les instructions de votre municipalité pour le recyclage ou l'élimination sécuritaire des matériaux.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le site Web de l'autorité de sécurité des consommateurs de votre pays ou contactez un professionnel qualifié.

En suivant ces lignes directrices, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du die de redimensionnement intégral LEE PRECISION .300 AAC BLACKOUT.



# Guida alla Sicurezza per l'Utilizzo del Die di Dimensionamento a Lunghezza Completa LEE PRECISION .300 AAC BLACKOUT

## Introduzione

Benvenuto nella guida alla sicurezza per l'uso del die di dimensionamento a lunghezza completa LEE PRECISION .300 AAC BLACKOUT. Questa guida è progettata per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto, seguendo le normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

## Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il die di dimensionamento in modo sicuro, seguendo tutte le istruzioni fornite.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il die se presenta difetti visibili o se non funziona correttamente.
- Tieni il die e gli accessori fuori dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- In caso di emergenza o incidente, contatta le autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Utilizza guanti protettivi per evitare tagli o irritazioni durante la manipolazione del die e dei bossoli.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare mai il die durante il ridimensionamento: se incontra resistenza, controlla il processo.
- Lubrifica i bossoli prima di ridimensionarli per facilitare il processo e prevenire danni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dei Bossoli

- Pulisci l'esterno dei bossoli sparati con alcool e un panno.
- Controlla i calibri utilizzando un comparatore di spazio di testa e un bossolo sparato.

### 2. Installazione del Die

- Installa il die a lunghezza completa nella pressa di ricarica.
- Regola il die gradualmente finché la spalla del bossolo non viene spostata di 0,001 pollice.
- Blocca il die in posizione.

### 3. Ridimensionamento dei Bossoli

- Lubrifica i bossoli prima di iniziare il processo di ridimensionamento.
- Controlla il movimento della spalla ogni 10 bossoli circa e regola il die se necessario.
- Evita di lavorare eccessivamente l'ottone per prevenire la separazione della testa del bossolo.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e dei bossoli.
- Non gettare i bossoli usati nei rifiuti domestici. Considera di portarli a un centro di raccolta specializzato.

## Contatti per Ulteriore Supporto

- Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o consulta il sito web del produttore.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del die di dimensionamento a lunghezza completa LEE PRECISION .300 AAC BLACKOUT. La tua sicurezza è la nostra priorità.



# RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY LEE PRECISION .300 AAC BLACKOUT FULL LENGTH SIZING DIE ONLY Turvallisuusohjeet

## Johdanto

Tervetuloa RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY LEE PRECISION .300 AAC BLACKOUT FULL LENGTH SIZING DIE ONLY tuotteen käyttöohjeeseen. Tämä opas on suunniteltu auttamaan sinua käyttämään tuotetta turvallisesti ja tehokkaasti. Seuraamalla näitä ohjeita voit varmistaa turvallisen ja miellyttävän käyttökokemuksen.

## Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuote on tarkoitettu vain aikuisille, ja että se on säilytetty lasten ulottumattomissa.
- Tarkista tuote ennen käyttöä varmistaaksesi, ettei siinä ole näkyviä vaurioita tai puutteita.
- Käytä tuotetta vain sen tarkoitukseen, kuten patruunan hylsyjen muokkaamiseen.
- Varmista, että työskentelet hyvin ilmastoidussa tilassa, erityisesti käytettäessä kemikaaleja, kuten alkoholia.
- Pidä työskentelyalue siistinä ja järjestettynä onnettomuuksien välttämiseksi.
- Säilytä kaikki työkalut ja tarvikkeet turvallisesti käytön jälkeen.

## Eryysiset turvallisuustoimenpiteet käytössä

- Käytä suojalaseja suojataksesi silmiäsi mahdollisilta roiskeilta tai pieniltä osilta.
- Käytä käsineitä, kun käsittelet messinkihylsyjä ja muita teräviä esineitä.
- Varmista, että muunnoskuula on kunnolla asennettu ennen käyttöä, jotta vältetään mahdolliset onnettomuudet.
- Vältä messingin liiallista työskentelyä, sillä se voi heikentää hylsyn rakennetta.
- Tarkista hylsyn mitat säännöllisesti varmistaaksesi, että muokausprosessi on turvallinen ja tehokas.

## Asennus ja käyttöohjeet

### 1. Valmistelu

- Puhdista laukaistujen hylsyjen ulkopinta alkoholilla ja kankaalla.
- Nollaa kaliperit käyttämällä tilan vertailijaa ja laukaistua hylsyä.

### 2. Muunnoskuulan asennus

- Asenna koko pituisen koon muunnoskuula.
- Säädä muunnoskuula vähitellen, kunnes hylsyn hartia on siirretty taaksepäin 0,001 tuumaa.
- Lukitse muunnoskuula.

### 3. Muokausprosessi

- Voitele hylsy ennen muokkaamista.
- Tarkista hartian siirto noin 10 hylsyn välein ja säädä muunnoskuula tarvittaessa.
- Varmista, että et ylikuormita messinkiä muokausprosessin aikana.

## Hävittämisohjeet

- Hävitä käytetyt hylsyt ja kemikaalit paikallisten sääntöjen mukaisesti.
- Älä heitä hylsyjä tai kemikaaleja tavalliseen jätteeseen.
- Ota yhteyttä paikallisiin jätehuoltopalveluihin saadaksesi lisätietoja asianmukaisista hävittämismenetelmistä.

## Lisätietoja ja tuki

Jos sinulla on kysymyksiä tai tarvitset lisätietoja tuotteesta, ota yhteyttä valmistajaan tai myyjään. On tärkeää, että saat apua ja tukea, jotta voit käyttää tuotetta turvallisesti ja tehokkaasti.

Muista, että turvallisuus on ensisijainen prioriteetti. Seuraamalla näitä ohjeita voit varmistaa, että käyttökokemuksesi on turvallinen ja miellyttävä.

# Säkerhetsinstruktioner för RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY LEE PRECISION .300 AAC BLACKOUT FULL LENGTH SIZING DIE

## Introduktion

Tack för att du har valt RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY LEE PRECISION .300 AAC BLACKOUT FULL LENGTH SIZING DIE. För att säkerställa en säker och effektiv användning av detta produkt, vänligen följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant. Dessa riktlinjer är utformade för att skydda användare och säkerställa att produkten används på rätt sätt.

## Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid produkten enligt tillverkarens instruktioner.
- Kontrollera produkten regelbundet för skador eller slitage innan användning.
- Håll produkten utom räckhåll för barn och sårbara grupper.
- Använd skyddsutrustning som handskar och skyddsglasögon vid hantering av hylsor och verktyg.
- Rapportera eventuella osäkra produkter eller olyckor till relevanta myndigheter.

## Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Kontrollera att hylsorna är rena och fria från skräp innan de placeras i die.
- Undvik att överarbeta mässingen för att förhindra separation av hylshuvudet.
- Justera die gradvis och kontrollera axeltrycket efter varje 10:e hylsa.
- Använd endast kompatibla hylsor för att undvika olyckor.
- Följ alla lokala lagar och förordningar angående ammunition och laddning.

## Instruktioner för installation och användning

1. Rengör utsidan av de avfytrade hylsorna med alkohol och en trasa.
2. Nollställ skjutmåttet med en huvudutrymmeskomparator och en avfyrad hylsa.
3. Installera fullängdsskjutning die och justera den gradvis tills hylsans axel trycks tillbaka med 0.001 tum.
4. Lås die på plats.
5. Smörj hylsorna innan du omformar dem.
6. Kontrollera axeltrycket var 10:e hylsa eller så och justera die om det behövs.

## Avfallshanteringsinstruktioner

- Följ lokala riktlinjer för avfallshantering av använda hylsor och andra material.
- Undvik att kasta hylsor i vanliga hushållssopor; överväg att återvinna eller återanvända dem om möjligt.

## Kontaktinformation för ytterligare stöd

För frågor om säkerhet eller användning av produkten, vänligen kontakta din lokala återförsäljare eller tillverkare. Se till att ha produktens modellnummer och inköpsinformation till hands för snabbare hjälp.

Vi tackar för din uppmärksamhet och önskar dig en säker och framgångsrik användning av RIFLE FULL LENGTH SIZING DIES ONLY LEE PRECISION .300 AAC BLACKOUT FULL LENGTH SIZING DIE.