

# BULLET SIZING KIT - LEE PRECISION .376" DIAMETER CLASSIC BULLET SIZING KIT

[Wiederladen](#) > [Geschossgießen](#) > [Fett- und Kalibriermatrizen](#)

Die Lee Bullet Sizing Kits sind die schnellste und einfachste Möglichkeit, gegossene Geschosse zu sizing. Die Standard 7-8x14" Gewinde passen auf jede Einzellader-Wiederladepresse. Die Geschosse werden mit der Spitze zuerst durch die Sizing-Düse geschoben, sodass keine speziellen Spitzenstempel benötigt werden. Gaschecks werden automatisch eingesetzt und an Ort und Stelle gecrimpt. Die sized Geschosse werden in dem speziellen Behälter aufgefangen. Komplette für eine Größe. Presse und Geschoss-Schmiermittel sind separat erhältlich. Besondere Anmerkung: Nur für die Verwendung auf Einzelladerpressen vorgesehen. Der Durchschlag wird anstelle eines Shell Holders im Ram verwendet. Lee stellt keine Top Punches für Formen her. Mit der Verwendung dieses Kits ist ein Top Punch nicht notwendig. Um Gaschecks mit dem Lube und Size Kit zu crimpen, fette zuerst die Geschosse mit flüssigem Alox, drücke einen Gascheck auf die Basis des Geschosses und setze das Geschoss auf den Durchschlag. Wenn das Geschoss durch die Sizing-Düse geschoben wird, wird es vergrößert und der Gascheck wird angecrimpt. Für gegossene Geschosse solltest du ein Sizing-Kit wählen, das .001" größer ist als der Zughalsdurchmesser.



## Eigenschaften

- Name: [LEE PRECISION .376" DIAMETER CLASSIC BULLET SIZING KIT](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430108499
- Herst.-Nr.: 91856
- Durchmesser (Zoll): 0.376
- Versandgewicht: 0.293kg
- Versandhöhe: 86mm
- Versandbreite: 86mm
- Versandlänge: 142mm
- UPC: 734307918569

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das LEE PRECISION BULLET SIZING KIT](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das LEE PRECISION BULLET SIZING KIT

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für das LEE PRECISION BULLET SIZING KIT entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir eine einfache und effektive Methode zum Sizing von gegossenen Geschossen zu bieten. Um die Sicherheit bei der Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, ist es wichtig, die folgenden Sicherheitsrichtlinien und Gebrauchsanweisungen zu beachten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Bedienungsanleitung vollständig gelesen und verstanden hast, bevor du das Produkt verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Überprüfe regelmäßig das Produkt auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist.
- Bewahre alle Teile des Kits an einem sicheren Ort auf, um ein versehentliches Verschlucken oder Verletzungen zu verhindern.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Verwende das Sizing Kit nur mit einer EinzelladerWiederladepresse, wie in der Anleitung beschrieben.
- Achte darauf, dass die Geschosse richtig in die SizingDüse eingelegt werden, um ein Verkleben oder Blockieren zu vermeiden.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, um deine Augen und Haut vor möglichen Gefahren zu schützen.
- Vermeide den Kontakt mit der Lube (Schmiermittel) und dem Alox, da diese Chemikalien Hautreizungen verursachen können.
- Arbeite in einem gut belüfteten Bereich, um die Einwirkung von Dämpfen oder Gerüchen zu minimieren.

## Anleitung zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung des Arbeitsbereichs:

- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und ordentlich ist.
- Organisiere alle benötigten Werkzeuge und Materialien, bevor du mit der Arbeit beginnst.

### 2. Einrichtung des Sizing Kits:

- Schraube die SizingDüse in die EinzelladerWiederladepresse mit dem Standard 7/8x14" Gewinde.
- Stelle sicher, dass die Düse fest sitzt und keine Bewegungsspielräume hat.

### 3. Sizing der Geschosse:

- Fette die Geschosse zuerst mit flüssigem Alox.
- Drücke einen Gascheck auf die Basis des Geschosses.
- Setze das Geschoss auf den Durchschlag.
- Betätige die Presse, um das Geschoss durch die SizingDüse zu schieben. Achte darauf, dass die Spitze zuerst durch die Düse geht.

### 4. Nach dem Sizing:

- Überprüfe die sized Geschosse auf Qualität und Konsistenz.
- Sammle die fertigen Geschosse in dem speziellen Behälter.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle nicht mehr benötigten Teile des Kits gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Achte darauf, dass Chemikalien wie Lube und Alox sicher und umweltgerecht entsorgt werden.
- Informiere dich über die besten Praktiken zur Entsorgung von Materialien in deiner Region.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Händler. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen über das Produkt bereithältst, wenn du Unterstützung benötigst.

Wir hoffen, dass diese Sicherheitshinweise dir helfen, das LEE PRECISION BULLET SIZING KIT sicher und effektiv zu verwenden. Bei Fragen oder Bedenken zögere nicht, Unterstützung zu suchen. Sicherheit steht an erster Stelle!

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)