

# BULLET SIZING KIT - LEE PRECISION .458" 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 .458" DIAMETER CLASSIC BULLET SIZING KIT](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430108494
- Herst.-Nr.: 91682
- Durchmesser (Zoll): 0.458
- Versandgewicht: 0.293kg
- Versandhöhe: 86mm
- Versandbreite: 86mm
- Versandlänge: 142mm
- UPC: 734307916824

## 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

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des LEE PRECISION BULLET SIZING KIT. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine schnelle und einfache Möglichkeit zu bieten, gegossene Geschosse zu sizing. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt an einem sicheren, stabilen Ort verwendet wird.
- Verwenden Sie das Produkt nur gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Schäden oder Abnutzung. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Handschuhe, wenn Sie mit dem Sizing Kit arbeiten.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.
- Verwenden Sie das Sizing Kit nur mit geeigneten Geschossen, die für dieses Produkt ausgelegt sind.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit beweglichen Teilen während des Betriebs.
- Lassen Sie das Produkt niemals unbeaufsichtigt, wenn es in Betrieb ist.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung des Arbeitsplatzes:

- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und organisiert ist.
- Platzieren Sie die EinzelladerWiederladepresse auf einer stabilen Oberfläche.

### 2. Einrichtung des Sizing Kits:

- Befestigen Sie das Sizing Kit an der EinzelladerWiederladepresse mit den Standard 78x14" Gewinden.
- Stellen Sie sicher, dass das Kit sicher und fest montiert ist.

### 3. Vorbereitung der Geschosse:

- Fette die Geschosse zuerst mit flüssigem Alox.
- Drücke einen Gascheck auf die Basis des Geschosses.

### 4. Sizing der Geschosse:

- Setze das gefettete Geschoss auf den Durchschlag.
- Betätige die Presse, um das Geschoss durch die SizingDüse zu schieben.
- Achte darauf, dass das Geschoss mit der Spitze zuerst eingeführt wird.

### 5. Abschluss:

- Überprüfe, ob die sized Geschosse korrekt in dem speziellen Behälter aufgefangen werden.
- Reinige das Sizing Kit nach der Verwendung, um eine längere Lebensdauer zu gewährleisten.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge Verpackungsmaterialien und nicht mehr benötigte Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für Abfallentsorgung.
- Achte darauf, dass keine Teile in die Umwelt gelangen, die schädlich sein könnten.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass die Verwendung dieses Sizing Kits sicher und verantwortungsbewusst erfolgen sollte. Halten Sie sich an die oben genannten Richtlinien, um ein sicheres und effektives SizingErlebnis zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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