

# Klassisches Geschosskalibrierungs-Set - 0,452" Durchmesser

## Classic Geschoss-Kalibrierungsset

[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. Komplett 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: [0,452" Durchmesser Classic Geschoss-Kalibrierungsset](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100010171
- Herst.-Nr.: 90055
- Durchmesser (Zoll): 0.452
- Versandgewicht: 0.318kg
- Versandhöhe: 140mm
- Versandbreite: 81mm
- Versandlänge: 81mm
- UPC: 734307900557

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [LEE PRECISION BULLET SIZING KIT SICHERHEITSANLEITUNG](#)
- [Über uns](#)

# LEE PRECISION BULLET SIZING KIT

## SICHERHEITSANLEITUNG

### Einführung

Vielen Dank, dass du das LEE PRECISION BULLET SIZING KIT gewählt hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen für die ordnungsgemäße Verwendung des Produkts. Bitte lese diese Anleitung sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

Um die sichere Verwendung des LEE PRECISION BULLET SIZING KIT zu gewährleisten, halte dich bitte an die folgenden Richtlinien:

- Lese und verstehe immer die Produkthanweisungen vor der Verwendung.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Kit vor der Verwendung auf Schäden. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Verwende das Kit nur für den vorgesehenen Zweck, wie in dieser Anleitung beschrieben.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Gebrauch des Kits.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber, gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.
- Versuche nicht, das Kit selbst zu modifizieren oder zu reparieren. Suche bei Bedarf professionelle Hilfe.

### Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

Beim Einsatz des LEE PRECISION BULLET SIZING KIT beachte bitte die folgenden Vorsichtsmaßnahmen:

- Dieses Kit ist nur für die Verwendung an EinzelladerWiederladepressen vorgesehen. Verwende es nicht mit anderen Pressentypen.
- Stelle sicher, dass die SizingDüse sicher an der Wiederladepresse befestigt ist, bevor du sie verwendest.
- Fette die Geschosse immer mit flüssigem Alox, bevor du sie size, um ein Verkleben zu verhindern.
- Setze das Geschoss mit der Spitze zuerst in die SizingDüse ein, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Sei vorsichtig beim Umgang mit Gaschecks. Sie können scharf sein und Verletzungen verursachen.
- Überschreite nicht den empfohlenen Durchmesser von .001" größer als der Zughalsdurchmesser des Geschosses.
- Befolge die Anweisungen sorgfältig, wenn du Gaschecks crimpen möchtest, um ein korrektes Sitzen zu gewährleisten.

### Anweisungen zur Installation und Verwendung

Befolge diese Schritte für die korrekte Installation und Nutzung deines LEE PRECISION BULLET SIZING KIT:

#### 1. Einrichtung:

- Sichere die Wiederladepresse auf einer stabilen Arbeitsfläche.
- Befestige die SizingDüse an der Presse mit den Standard 78x14" Gewinden.
- Stelle sicher, dass die Düse fest und sicher sitzt.

#### 2. Vorbereitung:

- Reinige die Geschosse, um Schmutz oder Verunreinigungen zu entfernen.
- Trage eine dünne Schicht flüssigen Alox auf die Geschosse zur Schmierung auf.

#### 3. SizingProzess:

- Setze einen Gascheck auf die Basis des Geschosses.
- Positioniere das Geschoss auf dem Durchschlag.
- Ziehe den Hebel der Wiederladepresse, um das Geschoss durch die SizingDüse zu drücken.
- Überprüfe, ob das Geschoss korrekt gegrößert ist und der Gascheck an Ort und Stelle gecrimpt ist.

#### **4. Nach der Verwendung:**

- Entferne die sized Geschosse aus dem speziellen Behälter.
- Reinige die SizingDüse und die Presse nach der Verwendung, um die Leistung zu erhalten.

## **Entsorgungsanweisungen**

Bei der Entsorgung des LEE PRECISION BULLET SIZING KIT oder seiner Komponenten befolge bitte diese Richtlinien:

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften.
- Lege das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll ab, wenn es gefährliche Materialien enthält.
- Recycle Materialien, wann immer möglich.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen zu Sicherheit oder Verwendung des LEE PRECISION BULLET SIZING KIT konsultiere bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere das Kundenserviceteam für Unterstützung. Stelle sicher, dass du deine Produktinformationen zur Hand hast.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen und Richtlinien kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit dem LEE PRECISION BULLET SIZING KIT gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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