

# Klassisches Geschosskalibrierungs-Set - .255" Durchmesser

## Klassisches Geschoßgrößen-Set

[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 geöffnet und der Gascheck wird angecrimpft. Für gegossene Geschosse solltest du ein Sizing-Kit wählen, das .001" größer ist als der Zughalsdurchmesser.



### Eigenschaften

- Name: [.255" Durchmesser Klassisches Geschoßgrößen-Set](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430108500
- Herst.-Nr.: 90036
- Durchmesser (Zoll): 0.255
- Versandgewicht: 0.293kg
- Versandhöhe: 86mm
- Versandbreite: 86mm
- Versandlänge: 142mm
- UPC: 734307900366

### 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 das Sizing von gegossenen Geschossen schnell und einfach zu gestalten. Um Ihre Sicherheit und die ordnungsgemäße Verwendung des Kits zu gewährleisten, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen in diesem Handbuch befolgen, um eine sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, um Risiken zu vermeiden.
- Halten Sie das Produkt und alle Teile außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Schäden oder Abnutzung, bevor Sie es verwenden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der EU Safety GatePlattform.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Bullet Sizing Kit nur mit einer EinzelladerWiederladepresse.
- Stellen Sie sicher, dass das Kit ordnungsgemäß montiert ist, bevor Sie mit dem Sizing beginnen.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper in die SizingDüse gelangen.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Gaschecks und GeschossSchmiermittel, um optimale Ergebnisse zu erzielen.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, insbesondere wenn Sie flüssiges Alox verwenden.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Montage des Kits:

- Schrauben Sie das Bullet Sizing Kit mit dem Standard 7/8x14" Gewinde auf Ihre EinzelladerWiederladepresse.
- Vergewissern Sie sich, dass das Kit fest sitzt und keine Bewegungsspielräume hat.

### 2. Vorbereitung der Geschosse:

- Fetten Sie die Geschosse vor dem Sizing mit flüssigem Alox ein.
- Drücken Sie einen Gascheck auf die Basis des Geschosses.

### 3. SizingProzess:

- Setzen Sie das gefettete Geschoss auf den Durchschlag.
- Betätigen Sie die Presse, um das Geschoss durch die SizingDüse zu schieben.
- Überprüfen Sie nach dem Sizing, ob der Gascheck korrekt angecrimpt ist.

### 4. Nach dem Sizing:

- Die sized Geschosse werden in dem speziellen Behälter aufgefangen.
- Überprüfen Sie die Größe der Geschosse, um sicherzustellen, dass sie den Anforderungen

entsprechen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie alle nicht mehr benötigten Teile und Materialien gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt und alle Verpackungsmaterialien umweltgerecht entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

- Bei Fragen oder Bedenken zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Sie sollten auch die EU Safety GatePlattform für Rückrufinformationen und Sicherheitswarnungen konsultieren.

Vielen Dank, dass Sie sich für das LEE PRECISION BULLET SIZING KIT entschieden haben. Ihre Sicherheit ist uns wichtig, und wir wünschen Ihnen viel Erfolg beim Sizing Ihrer Geschosse!

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

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