

# Klassisches Geschosskalibrierungs-Set - 0.284" Durchmesser Geschossgrößenanpassungs-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. 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: [0.284" Durchmesser Geschossgrößenanpassungs-Kit](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100053242
- Herst.-Nr.: 90170
- Durchmesser (Zoll): .284
- Versandgewicht: 0.408kg
- Versandhöhe: 140mm
- Versandbreite: 84mm
- Versandlänge: 84mm
- UPC: 734307901707

## 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 zum Kauf des LEE PRECISION BULLET SIZING KIT! Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine einfache und effiziente Möglichkeit zu bieten, gegossene Geschosse zu sizing. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie das Produkt gemäß den Anweisungen verwenden.
- Verwenden Sie das Kit nur auf EinzelladerWiederladepressen.
- Halten Sie das Kit außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Kit regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Verschleiß.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Spezielle Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Kit nur mit den empfohlenen Materialien und Zubehörteilen.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z. B. Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit dem Kit arbeiten.
- Achten Sie darauf, dass Ihre Arbeitsumgebung gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um Dämpfe von Schmiermitteln zu vermeiden.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und frei von unnötigen Gegenständen.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung des Kits:

- Überprüfen Sie, ob alle Teile des Kits vorhanden sind.
- Stellen Sie sicher, dass die SizingDüse und der Durchschlag sauber sind.

### 2. Einrichten der Presse:

- Montieren Sie die SizingDüse auf Ihrer EinzelladerWiederladepresse.
- Stellen Sie sicher, dass der Durchschlag ordnungsgemäß positioniert ist.

### 3. Schmieren der Geschosse:

- Fetten Sie die Geschosse mit flüssigem Alox, bevor Sie sie in die SizingDüse einführen.
- Drücken Sie einen Gascheck auf die Basis des Geschosses.

### 4. SizingProzess:

- Setzen Sie das gefettete Geschoss auf den Durchschlag.
- Betätigen Sie die Presse, um das Geschoss durch die SizingDüse zu schieben.
- Überprüfen Sie, ob das Geschoss korrekt sized ist und der Gascheck an Ort und Stelle gecrimpt ist.

### 5. Nach dem Sizing:

- Entnehmen Sie die sized Geschosse aus dem speziellen Behälter.
- Überprüfen Sie die Geschosse auf Beschädigungen oder Unregelmäßigkeiten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Halten Sie sich an die Richtlinien für die Entsorgung von Schmierstoffen und Chemikalien.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst oder die zuständige Behörde in Ihrer Region. Es ist wichtig, dass Sie sich bei Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit des Produkts an die richtigen Stellen wenden.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit und die ordnungsgemäße Verwendung dieses Produkts in Ihrer Verantwortung liegen. Befolgen Sie die oben genannten Richtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung des LEE PRECISION BULLET SIZING KIT 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)