

# BULLET SIZING KIT - LEE PRECISION 0.309" Diameter 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. 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: [LEE PRECISION 0.309" Diameter Bullet Sizing Kit](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100053245
- Herst.-Nr.: 90038
- Durchmesser (Zoll): 0.309
- Versandgewicht: 0.386kg
- Versandhöhe: 140mm
- Versandbreite: 84mm
- Versandlänge: 84mm
- UPC: 734307900380

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

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

# LEE PRECISION BULLET SIZING KIT

## Sicherheitsanweisungen

### Einführung

Danke, dass du das LEE PRECISION BULLET SIZING KIT gewählt hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du das Kit verwendest.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Dieses Produkt ist nur für die Verwendung mit EinzelladerWiederladepressen vorgesehen.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und frei von Unordnung ist, bevor du beginnst.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Verwende das Produkt nicht für andere Zwecke als den vorgesehenen.
- Überprüfe das Kit regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du es verwendest.
- Befolge alle lokalen Vorschriften bezüglich der Handhabung und Verwendung von Wiederladegeräten.

### Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- **Gefahrenidentifikation:**
  - Risiko von Verletzungen durch bewegliche Teile während des Betriebs.
  - Risiko einer Bleiexposition beim Umgang mit gegossenen Geschossen.
  - Risiko von Verbrennungen durch heiße Oberflächen, falls zutreffend.
- **Vermeidung von Gefahren:**
  - Stelle immer sicher, dass die SizingDüse vor der Verwendung sicher an der Presse befestigt ist.
  - Halte Hände oder andere Körperteile während des Betriebs der Presse von beweglichen Teilen fern.
  - Sorge für eine angemessene Belüftung, wenn du mit Blei arbeitest, um die Exposition zu minimieren.
  - Lagere Blei und andere Materialien sicher, um versehentliche Einnahme oder Exposition zu verhindern.

### Anweisungen zur Installation und Verwendung

#### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Wiederladepresse ausgeschaltet und, falls zutreffend, vom Stromnetz getrennt ist.
- Befestige die SizingDüse an der Wiederladepresse mit den Standard 78x14" Gewinden.
- Achte darauf, dass die Düse fest angezogen ist.

#### 2. Verwendung:

- Fette die Geschosse vor dem Sizing mit flüssigem Alox.
- Lege einen Gascheck auf die Basis des Geschosses.
- Setze das Geschoss auf den Durchschlag.
- Betätige die Presse, um das Geschoss durch die SizingDüse zu drücken.
- Das Geschoss wird vergrößert, und der Gascheck wird automatisch angecrimpt.
- Sammle die sized Geschosse aus dem speziellen Behälter.

#### 3. Nach der Verwendung:

- Reinige die Ausrüstung nach der Verwendung, um eine Ansammlung von Materialien zu verhindern.
- Lagere das Kit an einem trockenen und sicheren Ort.

### Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle Bleireste oder verwendeten Komponenten gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge keine Materialien im regulären Haushaltsmüll.
- Ziehe Recyclingoptionen für Metallkomponenten in Betracht, wo verfügbar.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung wende dich bitte an deinen lokalen Händler oder Vertriebspartner.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem LEE PRECISION BULLET SIZING KIT gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich an bewährte Praktiken bei der Verwendung von Wiederladegeräten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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