

# Klassisches Geschosskalibrierungs-Set - 0.457" Durchmesser klassisches Geschoss-Formatier-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 vergrößert und der Gascheck wird angecrimpt. Für gegossene Geschosse solltest du ein Sizing-Kit wählen, das .001" größer ist als der Zughalsdurchmesser.



## Eigenschaften

- Name: [0.457" Durchmesser klassisches Geschoss-Formatier-Set](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100010172
- Herst.-Nr.: 90057
- Durchmesser (Zoll): 0.457
- Versandgewicht: 0.386kg
- Versandhöhe: 140mm
- Versandbreite: 84mm
- Versandlänge: 84mm
- UPC: 734307900571

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

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

# LEE PRECISION BULLET SIZING KIT

## Sicherheitshinweise

### Einführung

Vielen Dank, dass du das LEE PRECISION BULLET SIZING KIT erworben hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitshinweise und Nutzungshinweise, um eine sichere und effektive Anwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies das gesamte Dokument sorgfältig durch, bevor du es verwendest.

### Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stelle sicher, dass das Produkt gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird, um Unfälle zu vermeiden.
- Überprüfe das Gerät regelmäßig auf Schäden oder Abnutzung vor jeder Benutzung.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Versuche nicht, das Produkt in irgendeiner Weise zu modifizieren.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe während des Betriebs.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über Rückrufupdates über die EUSicherheitsplattform.

### Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende das LEE PRECISION BULLET SIZING KIT nur mit einer kompatiblen EinzelladerWiederladepresse.
- Stelle sicher, dass die SizingDüse vor der Verwendung sicher an der Presse befestigt ist.
- Fette die Geschosse vor dem Sizing mit flüssigem Alox, um einen reibungslosen Betrieb zu gewährleisten und Schäden zu vermeiden.
- Überschreite nicht die empfohlene Größe der Geschosse; wähle ein SizingKit, das .001" größer ist als der Zughalsdurchmesser.
- Vermeide direkten Kontakt mit der SizingDüse und anderen Komponenten während des Betriebs, um Verletzungen zu vermeiden.
- Wenn du auf Schwierigkeiten oder ungewöhnlichen Widerstand beim Gebrauch des Kits stößt, stoppe sofort und überprüfe auf Blockierungen oder Schäden.

### Anweisungen zur Installation und Verwendung

#### 1. Installation:

- Befestige die SizingDüse sicher an deiner EinzelladerWiederladepresse mit den standardmäßigen 78x14" Gewinden.
- Stelle sicher, dass der Durchschlag anstelle eines Shell Holders im Ram richtig positioniert ist.

#### 2. Schmierung:

- Trage vor dem Sizing flüssigen Alox auf die Geschosse auf, um einen reibungslosen Betrieb zu gewährleisten.

#### 3. SizingProzess:

- Schiebe einen Gascheck auf die Basis des Geschosses.
- Platziere das Geschoss auf dem Durchschlag.
- Schiebe das Geschoss langsam mit der Spitze zuerst durch die SizingDüse.
- Überprüfe, ob das Geschoss korrekt sized ist und der Gascheck an Ort und Stelle gecrimpt ist.

#### **4. Nach dem Betrieb:**

- Entferne die sized Geschosse aus dem speziellen Behälter, sobald das Sizing abgeschlossen ist.
- Reinige die SizingDüse und die Presse nach jedem Gebrauch, um die Leistung zu erhalten.

## **Entsorgungshinweise**

- Entsorge Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn das Produkt nicht mehr verwendbar ist, befolge die lokalen Richtlinien für die Entsorgung von Metall und Kunststoffkomponenten.
- Entsorge das Produkt nicht im Hausmüll; prüfe Recyclingoptionen, wo verfügbar.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des LEE PRECISION BULLET SIZING KIT kannst du die Website des Herstellers besuchen oder das Kundenserviceteam kontaktieren. Stelle sicher, dass du die Produktdetails bereit hast, um eine effizientere Antwort zu erhalten.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitshinweisen. Wir hoffen, dass du dein LEE PRECISION BULLET SIZING KIT sicher und effektiv nutzen kannst.

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

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