

# BULLET SIZING KIT - LEE PRECISION 0.401" Diameter Bullet Sizing Kit

[Wiederladen](#) > [Geschossgießen](#) > [Fett- und Kalibermatrizen](#)

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 angecrimpt. Für gegossene Geschosse solltest du ein Sizing-Kit wählen, das .001" größer ist als der Zughalsdurchmesser.



## Eigenschaften

- Name: [LEE PRECISION 0.401" Diameter Bullet Sizing Kit](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100100602
- Herst.-Nr.: 90060
- Durchmesser (Zoll): 0.401
- Versandgewicht: 0.363kg
- Versandhöhe: 142mm
- Versandbreite: 84mm
- Versandlänge: 81mm
- UPC: 734307900601

## 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 Produkt wurde entwickelt, um dir zu helfen, gegossene Geschosse effizient und sicher zu sizing. Bitte lese diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten und deine Rechte gemäß der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu verstehen.

### **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle sicher, dass du alle Sicherheitsanweisungen, die mit diesem Produkt geliefert werden, befolgst.
- Verwende dieses Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, nämlich das Sizing von gegossenen Geschossen.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt vor der Verwendung auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Wenn du Mängel bemerkst, verwende das Produkt nicht und kontaktiere die zuständigen Behörden.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den entsprechenden Behörden.

### **Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe, wenn du dieses Kit verwendest.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und frei von Unordnung ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Überschreite nicht die empfohlene SizingKapazität des Kits.
- Achte darauf, dass der Durchschlag sicher im Ram platziert ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Vermeide übermäßige Kraftanwendung beim Sizing von Geschossen, um Verletzungen oder Schäden am Kit zu verhindern.
- Versuche nicht, das Kit selbst zu modifizieren oder zu reparieren; suche bei Bedarf professionelle Hilfe.
- Stelle sicher, dass das Kit auf einer stabilen Fläche verwendet wird, um Umkippen oder Fallen zu verhindern.

### **Anweisungen zur Installation und Verwendung**

## **1. Setup:**

- Stelle sicher, dass deine EinzelladerWiederladepresse gemäß den Anweisungen des Herstellers richtig eingerichtet ist.
- Befestige das LEE PRECISION BULLET SIZING KIT an der Presse mit den Standard 78x14" Gewinden.

## **2. Vorbereitung der Geschosse:**

- Wähle ein SizingKit, das .001" größer ist als der Zughalsdurchmesser deiner gegossenen Geschosse.
- Fette die Geschosse vor dem Sizing mit flüssigem Alox, um einen reibungslosen Betrieb zu gewährleisten.

## **3. SizingProzess:**

- Schiebe einen Gascheck auf die Basis des Geschosses.
- Platziere das Geschoss auf dem Durchschlag.
- Betätige die Presse, um das Geschoss mit der Spitze zuerst durch die SizingDüse zu drücken.
- Das Geschoss wird gesized, und der Gascheck wird automatisch an Ort und Stelle gecrimpt.
- Sammle die gesized Geschosse aus dem speziellen Behälter.

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

- Reinige das Kit und den Arbeitsplatz nach der Verwendung, um Sicherheit und Funktionalität zu gewährleisten.
- Bewahre das Kit an einem sicheren Ort außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern auf.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge alle ungenutzten oder beschädigten Komponenten des LEE PRECISION BULLET SIZING KIT gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll. Überprüfe lokale Recyclingprogramme oder Optionen zur Entsorgung von gefährlichem Abfall.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung konsultiere bitte die zuständigen Behörden oder deine lokale Verbraucherschutzbehörde.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem LEE PRECISION BULLET SIZING KIT gewährleisten. Danke 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)