

# BULLET SIZING KIT - LEE PRECISION .427" DIAMETER CLASSIC BULLET SIZE 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. Komplette 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 .427" DIAMETER CLASSIC BULLET SIZE KIT](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430108501
- Herst.-Nr.: 90053
- Durchmesser (Zoll): 0.427
- Versandgewicht: 0.293kg
- Versandhöhe: 86mm
- Versandbreite: 86mm
- Versandlänge: 142mm
- UPC: 734307900533

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

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

# Sicherheitshinweise für das LEE PRECISION BULLET SIZING KIT

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des LEE PRECISION BULLET SIZING KIT. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine einfache und effektive Möglichkeit zu bieten, gegossene Geschosse zu sizing. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf mögliche Schäden oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Kit nur mit EinzelladerWiederladepressen.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile des Kits ordnungsgemäß montiert und sicher sind, bevor Sie mit der Arbeit beginnen.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Geschossgrößen. Für gegossene Geschosse wählen Sie ein SizingKit, das .001" größer ist als der Zughalsdurchmesser.
- Tragen Sie geeignete Schutzkleidung, einschließlich Handschuhe und Schutzbrille, um Verletzungen zu vermeiden.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Dämpfen zu verhindern.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Ihre EinzelladerWiederladepresse sauber und in gutem Zustand ist.
- Überprüfen Sie, ob das SizingKit vollständig und unbeschädigt ist.

### 2. Installation:

- Schrauben Sie das SizingKit mit dem Standard 7/8x14" Gewinde auf die Presse.
- Stellen Sie sicher, dass es fest sitzt und keine Spielräume hat.

### 3. Verwendung:

- Fetten Sie die Geschosse zunächst mit flüssigem Alox.
- Drücken Sie einen Gascheck auf die Basis des Geschosses.
- Setzen Sie das Geschoss auf den Durchschlag.
- Betätigen Sie die Presse, um das Geschoss durch die SizingDüse zu schieben. Achten Sie darauf, dass das Geschoss mit der Spitze zuerst eingeführt wird.
- Überprüfen Sie die Größe des Geschosses nach dem Sizing.

### 4. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie das SizingKit und die Presse nach jedem Gebrauch, um Ablagerungen zu vermeiden.
- Lagern Sie das Kit an einem trockenen und sicheren Ort.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Kits sicher verpackt sind, bevor Sie sie entsorgen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie die oben genannten Sicherheitsrichtlinien, 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)