

# **Breech-Lock-Kugelkalibrierer und Treiber - 0.451" BREECH LOCK Geschosskalibrierer & Treiber**

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

Die Lee Breech Lock Bullet Sizer & Punch größen gegossene Geschosse, setzt und crimpt auch Gaschecks. Verwende sie in Kombination mit dem Breech Lock Bullet Sizer Kit. Passt auf jede Breech Lock-fähige Wiederladepresse.



## **Eigenschaften**

- Name: [0.451" BREECH LOCK Geschosskalibrierer & Treiber](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100040858
- Herst.-Nr.: 91526
- Durchmesser (Zoll): 0.451
- Versandgewicht: 0.059kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 734307915261

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung des LEE PRECISION BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCHES
- Über uns

# Sicherheitshinweise für die Verwendung des LEE PRECISION BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCHES

## Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für den LEE PRECISION BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCH entschieden haben. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Kalibrieren und Crimpeln von gegossenen Geschossen zu helfen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Bedienungsanleitung vollständig gelesen und verstanden haben, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Schäden oder Abnutzung. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Produkt nur mit einer Breech Lockfähigen Wiederladepresse.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile des Bullet Sizers und der Punches richtig montiert und gesichert sind, bevor Sie mit der Arbeit beginnen.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit heißen Oberflächen oder Materialien, die beim Betrieb des Produkts entstehen können.
- Seien Sie vorsichtig beim Umgang mit Gaschecks und gegossenen Geschossen, um Verletzungen zu vermeiden.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um die Einwirkung von Dämpfen oder Staub zu minimieren.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation des Bullet Sizers:

- Stellen Sie sicher, dass die Wiederladepresse auf einer stabilen Oberfläche steht.
- Befestigen Sie den Breech Lock Bullet Sizer an der Presse gemäß den Anweisungen in der Bedienungsanleitung.
- Überprüfen Sie, ob der Sizer fest sitzt und keine Bewegung aufweist.

### 2. Verwendung des Bullet Sizers:

- Wählen Sie die passende Größe für das zu kalibrierende Geschoss (in diesem Fall 0.451 Zoll).
- Legen Sie das gegossene Geschoss in die Öffnung des Bullet Sizers.
- Betätigen Sie den Hebel der Wiederladepresse, um das Geschoss durch den Sizer zu drücken.
- Überprüfen Sie das kalibrierte Geschoss auf korrekte Größe und Form.

### 3. Verwendung der Punches:

- Wählen Sie die passende PunchGröße für die Gaschecks.
- Platzieren Sie die Gascheck auf der entsprechenden Halterung.
- Betätigen Sie den Hebel der Presse, um die Gascheck auf das Geschoss zu crimpem.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften für Abfallentsorgung.
- Entsorgen Sie defekte oder abgenutzte Teile des Produkts sicher, um Verletzungen zu vermeiden. Diese sollten nicht im regulären Müll entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Anliegen zu diesem Produkt stehen Ihnen verschiedene Ressourcen zur Verfügung. Bitte konsultieren Sie die Bedienungsanleitung oder die Website des Herstellers für weitere Informationen und Unterstützung.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise gemäß den europäischen Vorschriften für Produktsicherheit erstellt wurden. Bei Fragen oder Bedenken zu diesem Produkt oder dessen Sicherheit können Sie sich an die zuständigen Behörden oder den Hersteller wenden.

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

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