

# BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCHES - LEE PRECISION 0.323"

## Breech Lock Bullet Sizer & Punch

[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: [LEE PRECISION 0.323" Breech Lock Bullet Sizer & Punch](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100040847
- Herst.-Nr.: 91515
- Durchmesser (Zoll): 0.323
- Versandgewicht: 0.059kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 734307915155

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

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

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

## Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für die LEE PRECISION BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCHES entschieden haben. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Größen und Crimpen von gegossenen Geschossen zu helfen. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungsscheinungen.
- Bewahren Sie alle Teile und Zubehörteile sicher auf, wenn sie nicht verwendet werden.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsplatz gut beleuchtet und aufgeräumt ist, um Unfälle zu vermeiden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass die Wiederladepresse, auf der Sie die Sizer verwenden, korrekt montiert und stabil ist.
- Tragen Sie bei der Verwendung geeignete Schutzausrüstung, wie z. B. Schutzbrille und Handschuhe.
- Arbeiten Sie in einer gut belüfteten Umgebung, um das Einatmen von Staub oder Dämpfen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, das Produkt zu verwenden, wenn Sie müde oder abgelenkt sind.
- Halten Sie Ihre Hände und andere Körperteile von beweglichen Teilen fern, während das Produkt in Betrieb ist.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation des Breech Lock Bullet Sizer:

- Befestigen Sie den Breech Lock Bullet Sizer an Ihrer Wiederladepresse gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stellen Sie sicher, dass der Sizer sicher und fest sitzt.

### 2. Verwendung des Bullet Sizers:

- Legen Sie das zu sizende Geschoss in die Öffnung des Sizers.
- Betätigen Sie die Presse, um das Geschoss zu sizieren und Gaschecks zu crimpem.
- Überprüfen Sie das Ergebnis und wiederholen Sie den Vorgang bei Bedarf.

### 3. Reinigung und Wartung:

- Reinigen Sie das Produkt nach jeder Verwendung, um Rückstände und Verunreinigungen zu entfernen.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen Ort, um Rost und Beschädigungen zu vermeiden.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Materialien.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit Ihres Produkts wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von LEE PRECISION oder an die zuständigen Behörden in Ihrer Nähe.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit hat oberste Priorität. Indem Sie diese Richtlinien befolgen, tragen Sie dazu bei, eine sichere und effektive Nutzung der LEE PRECISION BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCHES zu gewährleisten. Vielen Dank, dass Sie sich für Qualität und Sicherheit entschieden haben.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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