

BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCHES - LEE PRECISION 0.314"

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 0.314" Breech Lock Bullet Sizer & Punch](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100040846
- Herst.-Nr.: 91514
- Durchmesser (Zoll): 0.314
- Versandgewicht: 0.059kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 734307915148

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 das LEE PRECISION BREECH LOCK BULLET SIZER & PUNCHES entschieden haben. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Größen von gegossenen Geschossen zu helfen und Gaschecks zu setzen und zu crimpen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts vor der Verwendung intakt sind.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Rückrufmeldungen und Sicherheitsupdates über die EU Safety Gate-Plattform.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit dem Bullet Sizer arbeiten.
- Achten Sie darauf, dass Ihre Arbeitsumgebung gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit beweglichen Teilen während des Betriebs.
- Verwenden Sie das Produkt nur in Verbindung mit einer Breech Lock-fähigen Wiederladepresse.
- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch, ob alle Teile richtig montiert und sicher befestigt sind.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation

- Stellen Sie sicher, dass die Wiederladepresse auf einer stabilen und ebenen Oberfläche steht.
- Montieren Sie den Breech Lock Bullet Sizer gemäß der Anleitung des Breech Lock Bullet Sizer Kits.
- Überprüfen Sie, ob der Bullet Sizer sicher in die Presse eingesetzt ist.

2. Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Größe für Ihre gegossenen Geschosse gewählt haben (in diesem Fall 0.314 Zoll).
- Führen Sie das Geschoss vorsichtig in die Öffnung des Bullet Sizers ein.
- Betätigen Sie die Presse gleichmäßig und kontrolliert, um das Geschoss zu kalibrieren und den Gascheck zu setzen.
- Überprüfen Sie das Ergebnis nach jedem Vorgang, um sicherzustellen, dass das Geschoss korrekt bearbeitet wurde.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle nicht mehr benötigten Teile und Verpackungen gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Recycling von Materialien ist empfohlen, wo möglich. Informieren Sie sich über die örtlichen Recyclingrichtlinien.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit Ihres Produkts, wenden Sie sich bitte an die zuständige Stelle in Ihrem Land oder Region. Es ist wichtig, dass Sie sich an eine EUbasierte Kontaktstelle wenden, um Unterstützung zu erhalten.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise regelmäßig aktualisiert werden sollten, um sicherzustellen, dass sie den neuesten Sicherheitsstandards entsprechen. Vielen Dank, dass Sie sich für Sicherheit entscheiden und verantwortungsbewusst mit diesem Produkt umgehen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de