

Steel 3-Die Rifle Set 357 Winchester

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Matrizen für Kurzwaffen](#)

Das Lee Steel 3-Die Rifle Set umfasst eine Full Length Sizing Die, eine Bullet Seating Die und eine Powder Through Expanding Die, einen Universal Shell Holder, einen Powder Dipper und Anleitungen/Beladungsdaten. Diese Dies sind aus Stahl, nicht aus Hartmetall, daher müssen die Hülsen geölt werden.



Eigenschaften

- Name: [LEE PRECISION Steel 3-Die Rifle Set 357 Winchester](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100032066
- Herst.-Nr.: 90563
- Matrizenart: -
- Patrone: -
- Versandgewicht: 0.544kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 127mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 734307905637

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das LEE PRECISION STEEL 3DIE RIFLE SET
- Über uns

Sicherheitshinweise für das LEE PRECISION STEEL 3DIE RIFLE SET

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des LEE PRECISION Steel 3Die Rifle Sets! Dieses Set ist für die Herstellung von Patronen für das Kaliber 357 Winchester konzipiert. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie das Produkt in einem gut belüfteten Bereich verwenden.
- Halten Sie das Set außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Verwenden Sie das Set nur für den vorgesehenen Zweck.
- Achten Sie darauf, dass Sie die Anweisungen zur Verwendung und Wartung befolgen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung der Teile.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie nur die empfohlenen Materialien zum Laden und keine anderen Arten von Pulvern oder Geschossen.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie das Set verwenden.
- Achten Sie darauf, dass die Hülsen vor dem Laden geölt werden, um eine reibungslose Funktion zu gewährleisten.
- Verwenden Sie keine beschädigten oder deformierten Hülsen.
- Überprüfen Sie die Umgebung auf mögliche Gefahren, wie z. B. brennbare Materialien.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung des Arbeitsplatzes

- Stellen Sie sicher, dass Ihr Arbeitsplatz sauber und organisiert ist.
- Legen Sie alle benötigten Werkzeuge und Materialien bereit.

2. Einrichten des Sets

- Montieren Sie die Full Length Sizing Die, die Bullet Seating Die und die Powder Through Expanding Die gemäß den Anweisungen im Handbuch.
- Verwenden Sie den Universal Shell Holder, um die Hülsen sicher zu halten.

3. Laden der Hülsen

- Füllen Sie die Powder Through Expanding Die mit dem empfohlenen Pulver.
- Setzen Sie die Hülsen in die Full Length Sizing Die ein und drücken Sie sie durch, um sie zu verformen.
- Verwenden Sie die Bullet Seating Die, um die Geschosse in die Hülsen zu setzen.

4. Überprüfung der Ladung

- Überprüfen Sie jede geladene Patrone auf korrekte Maße und Anzeichen von Beschädigungen.
- Führen Sie einen visuellen Test durch, um sicherzustellen, dass die Geschosse richtig sitzen.

5. Reinigung und Wartung

- Reinigen Sie die Dies nach jedem Gebrauch, um Ablagerungen zu entfernen.
- Lagern Sie das Set an einem trockenen, sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Entsorgen Sie keine Chemikalien oder Pulver im normalen Hausmüll. Informieren Sie sich über spezielle Entsorgungsstellen in Ihrer Nähe.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um eine sichere Nutzung des LEE PRECISION Steel 3Die Rifle Sets zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de