

Nur Sitzmatrizen für Kurzwaffen - Nur Geschossetzmatrize für .38 SPECIAL/.357 MAGNUM

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

Wenn es ums Nachladen geht, zählt jedes Detail. Lee Precision versteht das, und ihre Geschossetzwerkzeuge sind ein Beispiel für Exzellenz. Diese Werkzeuge sind mehr als nur Werkzeuge; sie sind dein Ticket, um konsistente, präzise und zuverlässige Munition zu erreichen. Was macht die Geschossetzwerkzeuge von Lee Precision so besonders? Präzises Setzen: Stell dir die Zufriedenheit vor, deine Geschosse mit chirurgischer Präzision zu setzen. Das Design von Lee sorgt für eine einheitliche Setztiefe der Geschosse, wodurch Variationen Schuss für Schuss minimiert werden. Egal, ob du für präzises Schießen oder zum Plinking auf dem Schießstand nachlädst, diese Konsistenz ist wichtig. Sanfte Bedienung: Die glatten Gewinde und die präzise Ausrichtung des Werkzeugs ermöglichen mühelose Anpassungen. Kein frustrierendes Fummeln oder Rätselraten – nur sanfte, selbstbewusste Anpassungen, um die gewünschte Geschosstiefe zu erreichen. Haltbarkeit: Lee Precision fertigt diese Werkzeuge aus hochwertigen Materialien. Sie sind darauf ausgelegt, den Anforderungen des Nachladens standzuhalten und sorgen für Langlebigkeit und Zuverlässigkeit. Du kaufst nicht nur ein Werkzeug; du investierst in einen Nachladebegleiter, der dir für unzählige Runden dienen wird. Vielseitigkeit: Lee bietet eine breite Palette von Kalibern, die sowohl gängigen als auch speziellen Patronen gerecht werden. Egal, ob du für dein vertrautes .45 ACP nachlädst oder die Welt der Wildcat-Patronen erkundest, Lee hat alles für dich. Erschwinglichkeit: Qualität muss nicht teuer sein. Lee Precision bietet außergewöhnlichen Wert. Diese Werkzeuge belasten dein Budget nicht und lassen dir mehr Ressourcen für andere Nachladegrundlagen. Zusammenfassend lässt sich sagen, dass die Geschossetzwerkzeuge von Lee Precision Präzision, Benutzerfreundlichkeit und Haltbarkeit kombinieren – alles zu einem attraktiven Preis. Egal, ob du ein erfahrener Nachlader bist oder gerade erst deine Reise beginnst, diese Werkzeuge sind eine Investition in Genauigkeit und Zufriedenheit. Lade mit Zuversicht nach, und lass Lee Precision dein vertrauenswürdiger Begleiter an der Nachladebank sein.



Eigenschaften

- Name: [Nur Geschossetzmatrize für .38 SPECIAL/.357 MAGNUM](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430109244
- Herst.-Nr.: 91186
- Matrizontyp: Bullet Seating Die
- Patrone: 38 Special,357 Magnum
- Versandgewicht: 0.181kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 38mm
- Versandlänge: 114mm
- UPC: 734307911867

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für HANDGUN BULLET SEATING DIES ONLY LEE PRECISION .38 SPECIAL/.357 MAGNUM
- Über uns

Sicherheitshinweise für HANDGUN BULLET SEATING DIES ONLY LEE PRECISION .38 SPECIAL/.357 MAGNUM

Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die Geschossetzwerkzeuge von Lee Precision. Diese Anleitung soll Ihnen helfen, das Produkt sicher und effektiv zu verwenden. Bitte lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch, um potenzielle Gefahren zu vermeiden und die Sicherheit während des Nachladens zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Geschossetzwerkzeuge nur für die vorgesehenen Kaliber verwenden: .38 Special und .357 Magnum.
- Lagern Sie die Werkzeuge an einem trockenen, kühlen Ort, fern von Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung.
- Halten Sie das Arbeitsumfeld sauber und ordentlich, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwenden Sie die Werkzeuge nur in einem gut beleuchteten Bereich.
- Tragen Sie geeignete persönliche Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit den Werkzeugen arbeiten.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überprüfen Sie vor der Verwendung die Werkzeuge auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwenden Sie keine beschädigten Werkzeuge.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile korrekt montiert und gesichert sind, bevor Sie mit dem Nachladen beginnen.
- Arbeiten Sie niemals unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen.
- Halten Sie Kinder und unbefugte Personen von Ihrem Arbeitsbereich fern.
- Verwenden Sie keine übermäßige Kraft, um die Werkzeuge zu bedienen. Arbeiten Sie mit Bedacht und Präzision.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Befestigen Sie die Geschossetzwerkzeuge sicher an Ihrer Nachladepresse gemäß der Bedienungsanleitung Ihrer Presse.
- Überprüfen Sie die Ausrichtung der Werkzeuge, um sicherzustellen, dass sie korrekt positioniert sind.

2. Nutzung:

- Beginnen Sie mit der Auswahl der richtigen Geschosse und Pulverladungen gemäß den empfohlenen Spezifikationen.
- Führen Sie die Geschosse mit gleichmäßigem Druck in die Matrize ein, um eine konstante Setztiefe zu gewährleisten.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Setztiefe der Geschosse, um sicherzustellen, dass sie den gewünschten Spezifikationen entsprechen.
- Nach dem Laden der Geschosse, prüfen Sie die fertige Munition auf Mängel oder Unregelmäßigkeiten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte Werkzeuge und Materialien gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Verwenden Sie keine Werkzeuge, die nicht mehr funktionsfähig sind, und bringen Sie diese zur sicheren Entsorgung zu einer geeigneten Sammelstelle.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zu den Geschossetzwerkzeugen von Lee Precision, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Schlussfolgerung

Die Geschossetzwerkzeuge von Lee Precision bieten Ihnen die Möglichkeit, präzise und konsistente Munition herzustellen. Durch die Beachtung dieser Sicherheitshinweise können Sie sicherstellen, dass Sie die Werkzeuge effizient und ohne Risiko verwenden. Laden Sie mit Vertrauen nach und genießen Sie das Nachladeerlebnis.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de