

INLINE BULLET FEED KIT - LEE PRECISION INLINE BULLET FEED KIT 40CAL

[Wiederladen](#) > [Ladepressen](#) > [Zubehör für Wiederladepressen](#)

Deluxe Auto-Drum Pulvermessgerät mit neuem rot eloxiertem Schwenkadapter, der eine größere Griffzone für die Anpassung an deine Presse bietet und das Pulvermessgerät anhebt, um die höchsten Hülsen zu überstehen und die Notwendigkeit eines Erhöhungsstücks zu beseitigen. Vollständig aus Stahl gefertigt, mit einem Kugellager-Entspannungsmechanismus. Eine federbelastete positive Kugelträger-Rückführung sorgt für einen zuverlässigen Betrieb. Jacketierte, gegossene, pulverbeschichtete und kupferplattierte Geschosse werden zuverlässig zugeführt. Konfigurierbar für lange und kurze Geschosslängen. Enthält eine Unterstützung für das optionale Multi-Rohr-Zuführmagazin. Funktioniert in jeder Presse mit Standard-7/8-14-Gewinde. Jede Hülsen ist kaliberspezifisch, sodass nichts geändert oder angepasst werden muss. Einfache Anpassung: Setze eine Hülse in deine Presse und schraube den Inline-Hülsen in, bis er ein Geschoss plus eine halbe Umdrehung abgibt, und das war's. Zusätzliche Gatling-Stil Magazine, es ist großartig, ein weiteres Magazin bereit zum Laden zu haben. Spezifikationen: Inline Bullet Feed Kit 35CAL. Für Verwendung mit 380 Auto, 9mm Luger bis 357 Mag, Geschossdurchmesserbereich .312 bis .360. Inline Bullet Feed Kit 22 CAL. Für Verwendung mit 22 Hornet bis 222 Rem Mag. Geschossdurchmesserbereich .220 bis .225. Inline Bullet Feed Kit 45 CAL. Für Verwendung mit 45 ACP bis 45 Colt, Geschossdurchmesserbereich .435 bis .460. Inline Bullet Feed Kit 30CAL. Für Verwendung mit 30 M1 bis 30/06, Geschossdurchmesserbereich .250 bis .320. Inline Bullet Feed Kit 26CAL. Funktioniert mit 6.5 Creedmoor und ähnlichem, Geschossdurchmesser .250 bis .277. Inline Bullet Feed Kit 24 CAL. Funktioniert mit 6mm und 243 Winchester, Geschossdurchmesser .238 bis .245. Inline Bullet Feed Kit 40 CAL. Für Verwendung mit 40 S&W, Geschossdurchmesserbereich .375 bis .406. Inline Bullet Feed Kit 44 CAL. Für Verwendung mit 44 Magnum und 44 Special, Geschossdurchmesserbereich .425 bis .435.



Eigenschaften

- Name: [LEE PRECISION INLINE BULLET FEED KIT 40CAL](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430108724
- Herst.-Nr.: 92008
- Patrone: 40 Caliber
- Versandgewicht: 0.357kg
- Versandhöhe: 48mm
- Versandbreite: 105mm
- Versandlänge: 432mm
- UPC: 734307920081

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das INLINE BULLET FEED KIT](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für das INLINE BULLET FEED KIT

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des INLINE BULLET FEED KIT von LEE PRECISION. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Wiederladen von Munition zu helfen und dabei sicher und effizient zu arbeiten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um die sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Bedienungsanleitung Ihrer Presse und des INLINE BULLET FEED KITS vollständig verstehen, bevor Sie mit der Verwendung beginnen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für die vorgesehenen Kaliber, um Gefahren zu vermeiden.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig Ihr Equipment auf Abnutzung oder Beschädigungen.
- Bei unsicherem Zustand des Produkts, verwenden Sie es nicht und wenden Sie sich an den Hersteller.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das INLINE BULLET FEED KIT nur in Verbindung mit einer kompatiblen Presse mit Standard 7/814 Gewinde.
- Achten Sie darauf, dass alle Hülsen kaliberspezifisch sind und nichts geändert oder angepasst werden muss.
- Stellen Sie sicher, dass das Pulvermessgerät korrekt montiert ist, um eine ordnungsgemäße Funktionsweise zu gewährleisten.
- Verwenden Sie nur Geschosse, die im empfohlenen Durchmesserbereich liegen, um Verstopfungen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass der Kugellager-Entspannungsmechanismus immer ordnungsgemäß funktioniert.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation:

- Setzen Sie die Presse auf eine stabile und sichere Arbeitsfläche.
- Schrauben Sie das INLINE BULLET FEED KIT in die Presse ein, bis es einen Geschoss plus eine halbe Umdrehung abgibt.
- Überprüfen Sie die Montage auf Stabilität.

2. Verwendung:

- Legen Sie eine Hülse in die Presse ein.
- Stellen Sie sicher, dass das Pulvermessgerät richtig eingestellt ist.
- Führen Sie das Geschoss in die Hülse ein und betätigen Sie die Presse gemäß den Anweisungen.
- Überwachen Sie den Vorgang, um sicherzustellen, dass alles reibungslos funktioniert.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das INLINE BULLET FEED KIT und alle damit verbundenen Materialien gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Informieren Sie sich über die Entsorgungsmöglichkeiten in Ihrer Region, um eine umweltgerechte Entsorgung sicherzustellen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung zu Ihrem INLINE BULLET FEED KIT wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Halten Sie Ihre Kaufbelege bereit, um eine schnellere Bearbeitung zu gewährleisten.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit hat oberste Priorität. Durch die Beachtung dieser Sicherheitshinweise können Sie das INLINE BULLET FEED KIT sicher und effektiv nutzen. Bei weiteren Fragen oder Bedenken zögern Sie nicht, sich an die zuständigen Stellen zu wenden.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de