

INLINE BULLET FEED KIT - LEE PRECISION INLINE BULLET FEED KIT 22CAL

[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. Jackettierte, gegossene, pulverbeschichtete und kupferplattierte Geschosse werden zuverlässig zugeführt. Konfigurierbar für lange und kurze Geschosszlängen. 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 Hülsen 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 22CAL](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430108719
- Herst.-Nr.: 92010
- Patrone: 22 Caliber (.223-.224)
- Versandgewicht: 0.44kg
- Versandhöhe: 48mm
- Versandbreite: 105mm
- Versandlänge: 432mm
- UPC: 734307920104

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitshinweise für das INLINE BULLET FEED KIT LEE PRECISION

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des INLINE BULLET FEED KIT LEE PRECISION! Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Wiederladen von Geschossen zu helfen. Um die Sicherheit während der Verwendung zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen in diesem Handbuch befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das INLINE BULLET FEED KIT nur mit kompatiblen Kalibern, wie in den Produktspezifikationen angegeben.
- Achten Sie darauf, dass die Presse, in die das Kit eingesetzt wird, stabil und sicher ist.
- Verwenden Sie bei der Arbeit mit dem Produkt geeignete persönliche Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe.
- Stellen Sie sicher, dass sich während des Gebrauchs keine anderen Personen in der Nähe befinden, um Verletzungen zu vermeiden.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob alle Teile des Kits korrekt montiert und sicher befestigt sind.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Ihre Presse ordnungsgemäß eingerichtet ist und dass alle Teile in gutem Zustand sind.
- Überprüfen Sie, ob Sie das richtige INLINE BULLET FEED KIT für Ihr Kaliber haben.

2. Installation:

- Setzen Sie das INLINE BULLET FEED KIT in die Presse ein, indem Sie es in das Standard7/814Gewinde schrauben.
- Stellen Sie sicher, dass das Kit fest sitzt und keine Spielräume vorhanden sind.

3. Verwendung:

- Legen Sie eine Hülse in die Presse.
- Schrauben Sie den InlineHülsen ein, bis er ein Geschoss plus eine halbe Umdrehung abgibt.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Funktionalität des Kits während des Gebrauchs.
- Verwenden Sie zusätzliche GatlingStil Magazine, um den Nachladeprozess zu erleichtern.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das INLINE BULLET FEED KIT gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoff.
- Überprüfen Sie, ob Teile des Produkts recycelbar sind, und entsorgen Sie diese entsprechend.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Verkäufer, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, die Produktinformationen bereitzuhalten, um eine schnelle Unterstützung zu erhalten.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit und der ordnungsgemäße Gebrauch des INLINE BULLET FEED KIT LEE PRECISION in Ihrer Verantwortung liegen. Befolgen Sie diese Richtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de