

# Inline-Geschosszuführungsset 30CAL

[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: [Inline-Geschosszuführungsset 30CAL](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430108721
- Herst.-Nr.: 92011
- Patrone: 30 Caliber (.308)
- Versandgewicht: 0.437kg
- Versandhöhe: 48mm
- Versandbreite: 105mm
- Versandlänge: 432mm
- UPC: 734307920111

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das INLINE BULLET FEED KIT von LEE PRECISION
- Über uns

# Sicherheitshinweise für das INLINE BULLET FEED KIT von LEE PRECISION

## Einleitung

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. Um sicherzustellen, dass Sie und andere sicher bleiben, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungsscheinungen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Sie sich müde oder unkonzentriert fühlen.
- Beachten Sie alle örtlichen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Umgangs mit Munition.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass das Produkt auf einer stabilen und sicheren Unterlage montiert ist.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Geschossgrößen, um eine ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.
- Stellen Sie sicher, dass der InlineHülsen richtig in die Presse eingesetzt ist, bevor Sie mit dem Laden beginnen.
- Vermeiden Sie es, das Produkt während des Betriebs zu verstellen oder zu manipulieren.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzbrillen und Gehörschutz, wenn Sie mit dem Produkt arbeiten.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Installation:

- Setzen Sie das INLINE BULLET FEED KIT in die Presse ein und schrauben Sie es fest.
- Stellen Sie sicher, dass der InlineHülsen korrekt ausgerichtet ist.
- Überprüfen Sie, ob alle Teile fest sitzen, bevor Sie mit der Verwendung beginnen.

### 2. Verwendung:

- Setzen Sie eine Hülse in die Presse ein.
- Schrauben Sie den InlineHülsen ein, bis er ein Geschoss plus eine halbe Umdrehung abgibt.
- Überwachen Sie den Betrieb des Produkts während der Verwendung.
- Bei Problemen oder Anomalien sofort die Verwendung einstellen und das Produkt überprüfen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoff.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltverschmutzung zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem INLINE BULLET FEED KIT von LEE PRECISION, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise nicht alle möglichen Risiken abdecken können. Seien Sie stets vorsichtig und verantwortungsbewusst im Umgang mit Ihrem Produkt.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)