

# Crimp-Matrizensatz für Gewehrpatronen - 260 REMINGTON Fabrik-Krimpmatrize

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

Die Lee Factory Crimp Die sorgt dafür, dass das Geschoss fester sitzt als mit jedem anderen Werkzeug. Tests zeigen, dass selbst Geschosse ohne Crimp-Rille präziser schießen. Ein fester Crimp verbessert die Genauigkeit, da der Druck auf ein höheres Niveau steigen muss, bevor sich das Geschoss bewegt. Dieser höhere Anlaufdruck sorgt für eine gleichmäßigere Druckkurve und weniger Geschwindigkeitsvariation. Ausgestattet mit einem Kolben, der den Hülsenmund in die Crimp-Rille drückt, für einen festen Halt. Shellholder nicht enthalten. Passt auf alle 7/8"-14 Wiederladepressen.



## Eigenschaften

- Name: [260 REMINGTON Fabrik-Krimpmatrize](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100053142
- Herst.-Nr.: 90977
- Matrizentyp: Crimp Die
- Patrone: 260 Remington
- Versandgewicht: 0.113kg
- Versandhöhe: 12mm
- Versandbreite: 20mm
- Versandlänge: 116mm
- UPC: 734307909772

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die Lee Precision Rifle Factory Crimp Die \(260 Remington\)](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für die Lee Precision Rifle Factory Crimp Die (260 Remington)

## Einleitung

Danke, dass du dich für die Lee Precision Rifle Factory Crimp Die für deine Wiederladebedürfnisse entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen, um die sichere und effektive Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung gründlich, bevor du die Die verwendest, um Risiken beim Laden von Munition zu vermeiden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du mit den Gesetzen und Vorschriften zum Wiederladen von Munition in deiner Region vertraut bist.
- Verwende die Die nur für den vorgesehenen Zweck: das Crimpen von Geschossen für 260 Remington Patronen.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Handschuhe, während des Wiederladens.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und frei von Ablenkungen, um das Risiko von Unfällen zu minimieren.
- Bewahre die Die und alle Wiederladekomponenten außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen auf.
- Überprüfe die Die regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt ist.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- **Potenzielle Gefahren:**
  - Unsachgemäße Verwendung kann zu Fehlfunktionen der Munition oder unsicheren Schießbedingungen führen.
  - Das Crimpen von Geschossen ohne CrimpRille kann die Leistung des Geschosses beeinträchtigen.
- **Vermeidung von Gefahren:**
  - Befolge die Anweisungen des Herstellers sorgfältig, um ein korrektes Crimpen sicherzustellen.
  - Überschreite nicht die empfohlenen Ladungen oder ändere die Einstellungen der Die ohne entsprechendes Wissen.
  - Stelle sicher, dass die Die sicher an der Wiederladepresse befestigt ist, bevor du sie verwendest.
  - Vermeide das Arbeiten mit lebender Munition in der Nähe des Wiederladeprozesses.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass deine Wiederladepresse mit der Lee Precision Die kompatibel ist (7/8"14 Gewinde).
- Befestige die Die sicher an der Wiederladepresse gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle die Die auf die gewünschte CrimpTiefe gemäß deinen Wiederladevorgaben ein.

### 2. Verwendung:

- Bereite deine Hülsen vor, indem du sicherstellst, dass sie sauber und richtig dimensioniert sind.
- Setze das Geschoss in den Hülsenmund ein und positioniere es in der Die.

- Aktiviere die Presse, um einen festen Crimp auf das Geschoss anzuwenden. Stelle sicher, dass der Kolben den Hülsenmund in die CrimpRille drückt.
- Überprüfe das gecrimpte Geschoss auf Gleichmäßigkeit und korrekte Positionierung, bevor du mit dem Laden fortfährst.

### **3. Nach der Verwendung:**

- Reinige die Die nach der Verwendung, um Rückstände oder Ablagerungen zu entfernen.
- Bewahre die Die an einem sicheren und trockenen Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Wiederladekomponenten gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Werf die Die nicht im regulären Haushaltsmüll weg. Informiere dich über lokale Recycling oder Entsorgungsmöglichkeiten für gefährliche Abfälle.
- Stelle sicher, dass alle Materialien in einer Weise entsorgt werden, die keine Gefahr für die Umwelt oder die öffentliche Sicherheit darstellt.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen, Produktunterstützung oder um Probleme zu melden, siehe die Kontaktinformationen, die mit deiner Produktverpackung oder auf der Website des Herstellers bereitgestellt werden.

Indem du diese Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effiziente Wiederladeerfahrung mit der Lee Precision Rifle Factory Crimp Die gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und die Einhaltung lokaler Vorschriften beim Wiederladen von Munition.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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