

# PISTOL CARBIDE FACTORY CRIMP DIES - LEE PRECISION Lee Carbide Factory Crimp Die, 9mm Luger

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

Formt die Patrone während des Crimpens, sodass jede Runde zuverlässig und ohne Probleme wie bei Fabrikmunition in die Kammer passt. Die Einstellschraube ermöglicht eine schnelle und einfache Anpassung des gewünschten Crimpbetrags. Die Trimmlänge ist nicht kritisch, sodass dieser zusätzliche Arbeitsschritt weniger Zeit in Anspruch nimmt, als wenn die Hülsen getrimmt und gefast werden müssten. Ein fester Crimp ist entscheidend für zuverlässige und präzise Munition, da er Probleme mit der schlechten Zündung von langsam brennenden Magnum-Pulvern eliminiert. Hergestellt aus Stahl und mit einem internen Hartmetallring ausgestattet. Hartmetall-Formen benötigen kein Hülsenfett.



## Eigenschaften

- Name: [LEE PRECISION Lee Carbide Factory Crimp Die, 9mm Luger](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100010112
- Herst.-Nr.: 90860
- Matrizontyp: Factory Crimp Die
- Patrone: 9 mm Luger
- Versandgewicht: 0.227kg
- Versandhöhe: 36mm
- Versandbreite: 84mm
- Versandlänge: 117mm
- UPC: 734307908607

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- PISTOL CARBIDE FACTORY CRIMP DIES LEE PRECISION Sicherheitsanleitung
- Über uns

# PISTOL CARBIDE FACTORY CRIMP DIES LEE

## PRECISION Sicherheitsanleitung

### Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die PISTOL CARBIDE FACTORY CRIMP DIES von LEE PRECISION entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies und befolge diese Richtlinien sorgfältig, um potenzielle Gefahren zu vermeiden und die optimale Leistung sicherzustellen.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle immer sicher, dass du die Matrize gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendest.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und organisiert, um Unfälle zu vermeiden.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe beim Umgang mit Munition und Wiederladegeräten.
- Bewahre die Matrize an einem sicheren, trockenen Ort außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf.
- Überprüfe die Matrize regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Verwende die Matrize nicht für andere Zwecke als den vorgesehenen.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass die Patrone vor dem Crimpen richtig dimensioniert ist, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Justiere die CrimpSchraube vorsichtig, um ein Übercrimpen zu vermeiden, das zu Beschädigungen der Patrone führen kann.
- Verwende nur die geeignete Kaliberpatrone (9 mm Luger) mit dieser Matrize, um Unfälle zu vermeiden.
- Versuche nicht, die Matrize zu zerlegen oder zu modifizieren, da dies ihre Sicherheit und Effektivität gefährden kann.
- Sei vorsichtig hinsichtlich der Möglichkeit einer Bleiexposition beim Umgang mit Munition; wasche dir nach der Verwendung gründlich die Hände.

### Anweisungen für Installation und Verwendung

#### 1. Installation:

- Befestige die Matrize gemäß den Anweisungen des Herstellers in einer Wiederladepresse.
- Stelle sicher, dass die Matrize richtig angezogen ist, um Bewegungen während der Verwendung zu verhindern.
- Überprüfe die Ausrichtung der Matrize mit der Wiederladepresse, um einen ordnungsgemäßen Betrieb sicherzustellen.

#### 2. Verwendung:

- Lege eine uncrimpte Patrone in den Hülsenhalter der Presse.
- Hebe den Kolben der Presse langsam an, um die Matrize mit der Patrone zu verbinden.
- Justiere die CrimpSchraube auf das gewünschte Crimpniveau, wobei du darauf achtest, dass sie nicht zu fest ist.
- Senke den Kolben ab, um den Crimpvorgang abzuschließen und die Patrone zu entfernen.
- Überprüfe die crimppte Patrone auf Gleichmäßigkeit und richtige Passform.

### Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Matrizen gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge Munition oder Komponenten nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Befolge die lokalen Richtlinien zur Entsorgung gefährlicher Materialien.

### Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit oder Verwendung der PISTOL CARBIDE FACTORY CRIMP DIES wende dich bitte an deinen lokalen Händler oder den Hersteller direkt.

## **Fazit**

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du ein sicheres und effektives Wiederladeerlebnis mit den PISTOL CARBIDE FACTORY CRIMP DIES von LEE PRECISION gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und bleibe informiert über bewährte Verfahren im Umgang mit Munition und beim Wiederladen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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