

# PISTOL CARBIDE 3 DIE SETS - LEE PRECISION 32 S&W Carbide 3-Die Set

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

Das Set enthält eine Carbide Full Length Sizing Die, eine Bullet Seating Die, eine Powder Thru Expanding Die, einen Shell Holder, einen Powder Dipper und Anweisungen/Ladedaten. Carbide Dies benötigen kein Größenfett.



## Eigenschaften

- Name: [LEE PRECISION 32 S&W Carbide 3-Die Set](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100053197
- Herst.-Nr.: 90696
- Matrizentyp: Carbide Kit
- Patrone: 32 S&W
- Versandgewicht: 0.59kg
- Versandhöhe: 36mm
- Versandbreite: 122mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 734307906962

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweis für das LEE PRECISION PISTOL CARBIDE 3 DIE SETS LEE PRECISION 32 S&W Carbide 3Die Set](#)
- [Über uns](#)

# **Sicherheitshinweis für das LEE PRECISION PISTOL CARBIDE 3 DIE SETS LEE PRECISION 32 S&W Carbide 3Die Set**

## **Einführung**

Danke, dass du das LEE PRECISION PISTOL CARBIDE 3 DIE SETS LEE PRECISION 32 S&W Carbide 3Die Set gewählt hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir beim sicheren und effektiven Nachladen von Munition zu helfen. Bitte lies diesen Sicherheitshinweis sorgfältig durch, um die ordnungsgemäße Verwendung zu gewährleisten und potenzielle Gefahren zu minimieren.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz, wenn du mit Nachladegeräten arbeitest.
- Halte deinen Nachladebereich sauber und organisiert, um Unfälle zu vermeiden.
- Bewahre alle Nachladekomponenten, einschließlich Matrizen, Pulver und Zündhütchen, an einem sicheren Ort auf, der für Kinder und Haustiere unzugänglich ist.
- Überschreite niemals die empfohlenen Ladedaten in den Anweisungen.
- Überprüfe immer deine Messungen und Einstellungen, bevor du mit dem Nachladen beginnst.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Stelle sicher, dass das Matrizenset mit deiner spezifischen Nachladepresse kompatibel ist, bevor du es verwendest.
- Verwende die Matrizen nicht, wenn sie Anzeichen von Beschädigung oder Abnutzung aufweisen.
- Vermeide das Einatmen von Staub oder Dämpfen, die während des Nachladeprozesses entstehen können.
- Sei vorsichtig beim Umgang mit Pulver und Zündhütchen, da sie empfindlich auf Wärme und Stöße reagieren können.
- Halte alle Werkzeuge und Komponenten von brennbaren Materialien fern.
- Sorge dafür, dass dein Arbeitsplatz gut belüftet ist, um die Ansammlung schädlicher Dämpfe zu vermeiden.

## **Anweisungen für Installation und Verwendung**

### 1. Auspacken des Matrizensets:

- Entferne das Matrizenset vorsichtig aus der Verpackung.
- Überprüfe, ob alle Komponenten enthalten sind: Carbide Full Length Sizing Die, Bullet Seating Die, Powder Thru Expanding Die, Shell Holder, Powder Dipper und Anweisungen/Ladedaten.

### 2. Einrichten der Nachladepresse:

- Befolge die Anweisungen des Herstellers für deine spezifische Nachladepresse.
- Installiere die Carbide Full Length Sizing Die gemäß den Anweisungen, die mit der Presse geliefert wurden.

### 3. Verwendung der Matrizen:

- **Carbide Full Length Sizing Die:**
  - Stelle die Matrize so ein, dass die Patrone ordnungsgemäß geformt wird.
  - Führe die Patrone in die Matrize ein und betätige die Presse, um die Hülse zu formen.
- **Bullet Seating Die:**
  - Stelle die Matrize auf die gewünschte Tiefe für das Setzen der Kugel ein.
  - Lege eine Kugel auf die geladene Hülse und betätige die Presse, um die Kugel zu setzen.
- **Powder Thru Expanding Die:**
  - Stelle die Matrize ein, um den Hülsenmund für das Setzen der Kugel zu erweitern.
  - Stelle sicher, dass während dieses Prozesses die richtige Menge Pulver abgegeben wird.

### 4. Endinspektion:

- Überprüfe nach dem Nachladen jede Patrone auf ordnungsgemäße Setzung und allgemeine Qualität.
- Bewahre die nachgeladenen Patronen an einem sicheren und geschützten Ort auf.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge nicht verwendete oder abgelaufene Nachladekomponenten gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge gefährliche Materialien nicht im regulären Abfall. Kontaktiere deine lokale Abfallbehörde für geeignete Entsorgungsmethoden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung bereitgestellt werden, oder besuche die Website des Herstellers.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und erfolgreiche Nachladeerfahrung genießen. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für Sicherheit und Compliance.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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