

# 2-fach Gießform für Gewehrgeschosse - LEE 2-fach Gießform für Büchsenkugeln, C338-220-1R .338 220 gr RN

[Wiederladen](#) > [Geschossgießen](#) > [Gießkokillen](#) > [Gießkokillen für Langwaffen](#)

Alle Lee Gießformen bestehen aus Aluminium aufgrund ihrer außergewöhnlichen Gießqualitäten. Alle Gießhöhlräume sind CNC-bearbeitet für unvergleichliche Rundheit und Größenkontrolle. Alle Hohlbasis-Gießformen sind nur einhohl, da sie einen selbstzentrierenden, automatischen Kernstift für das schnellstmögliche Gießen haben. Alle Gießformen enthalten Griffe und Spritzplatten.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Eigenschaften

- Name: [LEE 2-fach Gießform für Büchsenkugeln, C338-220-1R .338 220 gr RN](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 749009991
- Herst.-Nr.: 90372
- Cavities: -
- Durchmesser (Zoll): 0.338
- Geschossgewicht in Grain: 220
- Kaliber: 338 Caliber
- Versandgewicht: 0.416kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 64mm
- Versandlänge: 267mm
- UPC: 734307903725

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A505.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die 2fach Gießform für Gewehrgechosse LEE](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die 2fach Gießform für Gewehrgeschosse LEE

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der 2fach Gießform für Gewehrgeschosse LEE (C3382201R). Diese Gießform ist speziell für die Herstellung von Büchsenkugeln konzipiert und bietet durch ihre hochwertige Verarbeitung eine exzellente Gießqualität. Bitte beachte die folgenden Sicherheitshinweise, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Gießform nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Halte die Gießform außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze sie vor unbefugtem Zugriff.
- Überprüfe die Gießform regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen.
- Verwende die Gießform nur in gut belüfteten Bereichen, um Dämpfe und Rauch zu vermeiden.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Handschuhe und Schutzbrille, während du die Gießform benutzt.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achte darauf, dass die Gießform vor dem Gebrauch sauber und trocken ist.
- Überhitze die Gießform nicht. Übermäßige Temperaturen können zu Beschädigungen führen.
- Verwende nur Materialien, die für die Gießform geeignet sind, um die Sicherheit und Qualität der Gießlinge zu gewährleisten.
- Vermeide es, die Gießform zu überladen, um ein Überlaufen des Materials zu verhindern.
- Halte bei der Verwendung der Gießform immer eine sichere Distanz zu heißen Oberflächen und Materialien.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung der Gießform:

- Reinige die Gießform gründlich vor dem ersten Gebrauch.
- Stelle sicher, dass alle Teile gut sitzen und die Gießform ordnungsgemäß geschlossen ist.

### 2. Gießen:

- Erhitze das Material (z.B. Blei) in einem geeigneten Schmelzofen.
- Gieße das geschmolzene Material vorsichtig in die Gießform, ohne die Form zu überladen.
- Warte, bis das Material vollständig abgekühlt und fest geworden ist, bevor du die Gießform öffnest.

### 3. Nach dem Gießen:

- Lass die Gießform nach der Benutzung vollständig abkühlen, bevor du sie reinigst oder lagerst.
- Reinige die Gießform gemäß den Herstelleranweisungen, um ihre Lebensdauer zu verlängern.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder nicht mehr benötigte Gießformen gemäß den lokalen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stelle sicher, dass alle Materialien, die in der Gießform verwendet wurden, sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit der Gießform wende dich an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit bei der Verwendung der 2fach Gießform für Gewehrgeschosse LEE ist von größter Bedeutung. Bitte halte dich an die oben genannten Richtlinien, um sicherzustellen, dass du die Gießform sicher und effektiv nutzen kannst. Bei Fragen oder Unsicherheiten zögere nicht, dich an den Hersteller zu wenden.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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