

# Zweifach-Gussform für Vorderlader-Rundkugeln - 0.360" Rundkugel-Gießform, 70.04GR, doppelte Kavität

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

Die Lee Rundkugel-Gussformen verfügen über einen tangentialen Abschnitt, der das störende Nippel am Gussansatz eliminiert. Griffe und Gussplatte sind enthalten.



## Eigenschaften

- Name: [0.360" Rundkugel-Gießform, 70.04GR, doppelte Kavität](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100032174
- Herst.-Nr.: 90418
- Versandgewicht: 0.408kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 279mm
- UPC: 734307904180

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung der LEE PRECISION MUZZLELOADER ROUND BALL 2 CAVITY MOLDS](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Verwendung der LEE PRECISION MUZZLELOADER ROUND BALL 2 CAVITY MOLDS

## Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die LEE PRECISION MUZZLELOADER ROUND BALL 2 CAVITY MOLDS. Diese Anleitung soll dir helfen, das Produkt sicher zu verwenden und potenzielle Risiken zu vermeiden. Bitte lese die folgenden Informationen sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stelle sicher, dass du die Gussformen nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwende das Produkt nur in gut belüfteten Bereichen.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, wie Handschuhe und Schutzbrille, während der Benutzung.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Hitzeschutz:** Die Gussformen können sehr heiß werden. Vermeide direkten Hautkontakt.
- **Verwendung von Materialien:** Verwende nur empfohlene Materialien zum Gießen, um sicherzustellen, dass keine gefährlichen Dämpfe entstehen.
- **Reinigung:** Reinige die Gussformen nach jedem Gebrauch gründlich, um Rückstände zu entfernen.
- **Lagerung:** Bewahre die Gussformen an einem trockenen, kühlen Ort auf, um Korrosion zu vermeiden.
- **Vorsicht bei der Handhabung:** Sei vorsichtig beim Umgang mit heißen Materialien und Werkzeugen.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du alle benötigten Materialien und Werkzeuge bereit hast.
- Überprüfe die Gussformen auf Beschädigungen.

### 2. Installation:

- Befestige die Gussformen sicher an der Gussplatte.
- Stelle sicher, dass die Formen richtig ausgerichtet sind, um ein gleichmäßiges Gießen zu gewährleisten.

### 3. Gießen:

- Erhitze das Material gemäß den Herstelleranweisungen.
- Gieße das Material vorsichtig in die Gussformen.
- Warte, bis das Material vollständig abgekühlt und ausgehärtet ist, bevor du die Formen öffnest.

### 4. Nach dem Gießen:

- Entferne die Gussformen vorsichtig.
- Überprüfe die gegossenen Kugeln auf Unregelmäßigkeiten oder Mängel.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder nicht mehr verwendbare Gussformen gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Vermeide die Entsorgung in der Natur oder in Gewässern.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt wende dich bitte an den Hersteller oder an den Händler, bei dem du das Produkt erworben hast. Achte darauf, dass alle Sicherheitsanfragen über einen EUbasierten Kontakt erfolgen.

Bitte beachte, dass es wichtig ist, diese Sicherheitshinweise zu befolgen, um eine sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Informiere dich auch regelmäßig über Rückrufaktionen oder Sicherheitsupdates über die EU Safety Gate Plattform.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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