

# Zweifach-Gussform für Vorderlader-Rundkugeln - Gießform für Rundkugeln 0,319" (48,73 gr) - Doppel-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: [Gießform für Rundkugeln 0,319" \(48,73 gr\) - Doppel-Kavität](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430108484
- Herst.-Nr.: 90410
- Cavities: 2
- Durchmesser (Zoll): 0.319
- Geschossart: Round Ball
- Geschossgewicht in Grain: 48.73
- Versandgewicht: 0.396kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 66mm
- Versandlänge: 269mm
- UPC: 734307904104

## 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**

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der LEE PRECISION MUZZLELOADER ROUND BALL 2 CAVITY MOLDS. Diese Gussformen sind speziell für die Herstellung von Rundkugeln für Vorderlader konzipiert. Um eine sichere Verwendung zu gewährleisten, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen sorgfältig durch.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Gussformen nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Verwenden Sie die Gussformen nur, wenn Sie mit den grundlegenden Sicherheitspraktiken beim Gießen vertraut sind.
- Halten Sie die Gussformen und das Zubehör außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Tragen Sie bei der Verwendung der Gussformen immer geeignete persönliche Schutzausrüstung, wie z.B. hitzebeständige Handschuhe und Schutzbrille.
- Überprüfen Sie die Gussformen regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung und ersetzen Sie sie bei Bedarf.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Verwenden Sie die Gussformen nur mit Materialien, die für das Gießen geeignet sind.
- Vermeiden Sie Hautkontakt mit heißen Materialien und Oberflächen.
- Lassen Sie die Gussformen nach dem Gießen vollständig abkühlen, bevor Sie sie berühren oder reinigen.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um die Ansammlung von Dämpfen zu vermeiden.
- Halten Sie Löschmittel bereit, falls es zu einem Brand kommt.

## **Anweisungen für Installation und Verwendung**

### **1. Vorbereitung der Gussformen:**

- Reinigen Sie die Gussformen vor der ersten Verwendung gründlich, um Rückstände von der Herstellung zu entfernen.
- Tragen Sie eine dünne Schicht Trennmittel auf die Innenflächen der Gussformen auf, um ein Anhaften der Rundkugeln zu verhindern.

### **2. Gießen der Rundkugeln:**

- Erhitzen Sie das Gießmaterial (z.B. Blei) in einem geeigneten Gießofen.
- Gießen Sie das heiße Material vorsichtig in die Gussformen, um Spritzer zu vermeiden.
- Lassen Sie das Material in den Formen abkühlen, bis es vollständig fest ist.

### **3. Entnahme der Rundkugeln:**

- Öffnen Sie die Gussformen vorsichtig, nachdem das Material abgekühlt ist.
- Entnehmen Sie die Rundkugeln mit geeigneten Werkzeugen, um Verbrennungen zu vermeiden.

### **4. Reinigung der Gussformen:**

- Reinigen Sie die Gussformen nach jeder Verwendung gründlich, um Rückstände zu entfernen.
- Lagern Sie die Gussformen an einem trockenen und sicheren Ort.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie beschädigte oder abgenutzte Gussformen gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallprodukten.
- Stellen Sie sicher, dass alle verwendeten Materialien umweltgerecht entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Unterstützung oder Informationen zu Sicherheitsfragen wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Sie sollten auch regelmäßig die Sicherheitsupdates auf der EU Safety Gate Plattform überprüfen, um über Rückrufe oder Sicherheitswarnungen informiert zu bleiben.

Vielen Dank, dass Sie sich für die LEE PRECISION MUZZLELOADER ROUND BALL 2 CAVITY MOLDS entschieden haben. Ihre Sicherheit und Zufriedenheit sind uns wichtig.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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