

# Zweifach-Gussform für Vorderlader-Rundkugeln - Gießform für 0.395" Rundkugel, 92gr, 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: [Gießform für 0.395" Rundkugel, 92gr, doppelte Kavität](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430108485
- Herst.-Nr.: 90425
- Cavities: 2
- Durchmesser (Zoll): 0.395
- Geschossart: Round Ball
- Geschossgewicht in Grain: 92
- Versandgewicht: 0.396kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 66mm
- Versandlänge: 269mm
- UPC: 734307904258

## 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

## Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die LEE PRECISION MUZZLELOADER ROUND BALL 2 CAVITY MOLDS. Diese Anleitung hilft dir, das Produkt sicher zu verwenden und potenzielle Risiken zu vermeiden. Bitte lese die folgenden Informationen sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du alle Sicherheitsvorkehrungen beachtest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt für dein spezifisches Anwendungsszenario geeignet ist.
- Verwende das Produkt nur gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigung oder Abnutzung.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Handschuhe und Schutzbrille, wenn du mit dem Produkt arbeitest.
- Achte darauf, dass der Arbeitsbereich gut belüftet ist, um das Einatmen von Dämpfen oder Staub zu vermeiden.
- Verwende das Produkt nur in einem sicheren und stabilen Umfeld, um Unfälle zu vermeiden.
- Vermeide den Kontakt mit heißen Oberflächen oder Materialien, um Verbrennungen zu verhindern.
- Überprüfe vor der Verwendung, ob alle Teile des Produkts korrekt montiert und funktionsfähig sind.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung des Arbeitsplatzes

- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und ordentlich ist.
- Sorge für ausreichende Beleuchtung, um sicher zu arbeiten.

### 2. Installation der Gussform

- Befestige die Gussform sicher an einem stabilen Arbeitsplatz.
- Stelle sicher, dass die Griffe und die Gussplatte korrekt installiert sind.

### 3. Verwendung der Gussform

- Erhitze das Material gemäß den Herstelleranweisungen.
- Gieße das geschmolzene Material vorsichtig in die Gussform.
- Lass das Material vollständig abkühlen, bevor du die Gussform öffnest.

### 4. Nach der Verwendung

- Reinige die Gussform gründlich nach jedem Gebrauch, um Rückstände zu entfernen.
- Lagere die Gussform an einem trockenen und sicheren Ort.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Überprüfe, ob Teile des Produkts recycelbar sind, und trenne diese entsprechend.
- 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 den zuständigen Händler. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen zur Hand hast, wenn du Kontakt aufnimmst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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