

Zweifach-Gussform für Vorderlader-Rundkugeln - 0.575" Rundkugel 285.38GR Rundes Doppelhohlraum-Gießform

[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: [0.575" Rundkugel 285.38GR Rundes Doppelhohlraum-Gießform](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430108482
- Herst.-Nr.: 90461
- Cavities: 2
- Durchmesser (Zoll): 0.575
- Geschossart: Round Ball
- Geschossgewicht in Grain: 285.38
- Versandgewicht: 0.396kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 66mm
- Versandlänge: 269mm
- UPC: 734307904616

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

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

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der LEE PRECISION MUZZLELOADER ROUND BALL 2 CAVITY MOLDS. Diese Gussformen sind speziell entwickelt, um hochwertige Rundkugeln für Vorderlader herzustellen. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie die Gussformen nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie die Gussformen außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Überprüfen Sie die Gussformen regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungen.
- Verwenden Sie geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Handschuhe und Schutzbrille, während Sie mit heißen Materialien arbeiten.
- Lagern Sie die Gussformen an einem trockenen, kühlen Ort, um Korrosion oder Beschädigung zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass Ihr Arbeitsbereich gut belüftet ist, um gefährliche Dämpfe zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Vermeiden Sie direkten Hautkontakt mit heißen Materialien, um Verbrennungen zu verhindern.
- Stellen Sie sicher, dass die Gussformen stabil auf einer ebenen Fläche stehen, um ein Umkippen zu vermeiden.
- Lassen Sie die Gussformen nach dem Gießen ausreichend abkühlen, bevor Sie sie berühren.
- Verwenden Sie keine beschädigten oder deformierten Gussformen, da dies zu gefährlichen Situationen führen kann.
- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper in die Gussformen gelangen, bevor Sie das Material eingießen.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung des Arbeitsplatzes:

- Richten Sie einen sauberen und gut beleuchteten Arbeitsbereich ein.
- Stellen Sie sicher, dass alle benötigten Werkzeuge und Materialien griffbereit sind.

2. Vorbereitung der Gussformen:

- Reinigen Sie die Gussformen gründlich, um Rückstände von vorherigen Anwendungen zu entfernen.
- Tragen Sie eine dünne Schicht Gussöl auf die Innenseiten der Formen auf, um das Entformen zu erleichtern.

3. Gießen:

- Erhitzen Sie das Material auf die empfohlene Temperatur.
- Gießen Sie das Material gleichmäßig in die Gussformen, ohne zu überfüllen.
- Lassen Sie das Material in den Formen abkühlen, bis es vollständig fest ist.

4. Entformen:

- Öffnen Sie die Gussformen vorsichtig, um die Rundkugeln zu entnehmen.
- Prüfen Sie die Gussformen auf Reste und reinigen Sie diese nach Bedarf.

5. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie die Gussformen gründlich und lagern Sie sie an einem sicheren Ort.
- Überprüfen Sie die Formen auf Beschädigungen, bevor Sie sie erneut verwenden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte Gussformen gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoff.
- Achten Sie darauf, dass keine gefährlichen Materialien in die Umwelt gelangen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, dass Sie alle relevanten Informationen über das Produkt bereithalten, um eine schnelle und effiziente Unterstützung zu erhalten.

Bitte beachten Sie, dass es wichtig ist, sich über Rückrufe und Sicherheitswarnungen zu informieren. Überprüfen Sie regelmäßig die EU Safety Gate Plattform auf aktuelle Informationen zu möglichen Risiken und Rückrufen.

Vielen Dank, dass Sie sich für die LEE PRECISION MUZZLELOADER ROUND BALL 2 CAVITY MOLDS entschieden haben. Ihre Sicherheit hat oberste Priorität!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de