

Zweifach-Gussform für Vorderlader-Rundkugeln - 0.375" Rundkugel 79.16 gr runde 2-fach 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: [0.375" Rundkugel 79.16 gr runde 2-fach Gießform](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100053289
- Herst.-Nr.: 90420
- Cavities: -
- Durchmesser (Zoll): -
- Geschossart: -
- Geschossgewicht (Grains): -
- Versandgewicht: 0.318kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 66mm
- Versandlänge: 272mm
- UPC: 734307904203

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die LEE PRECISION MUZZLELOADER ROUND BALL DOPPELCAVITY MOLD 0.375" ROUND BALL](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die LEE PRECISION MUZZLELOADER ROUND BALL DOPPELCAVITY MOLD 0.375" ROUND BALL

Einleitung

Danke, dass du dich für die LEE PRECISION MUZZLELOADER ROUND BALL DOPPELCAVITY MOLD entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch und bewahre es für zukünftige Referenz auf.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Gehe vorsichtig mit der Form um, um Verletzungen zu vermeiden.
- Halte die Form außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Form regelmäßig auf Anzeichen von Schäden oder Abnutzung.
- Wenn du Mängel oder Probleme feststellst, stelle die Nutzung sofort ein und melde sie den zuständigen Behörden.
- Befolge alle lokalen Vorschriften zur Nutzung und Lagerung von VorderladerAusrüstung.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz und Handschuhe, wenn du die Form verwendest.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich gut belüftet und frei von brennbaren Materialien ist.
- Lasse geschmolzenes Blei niemals unbeaufsichtigt während des Gießprozesses.
- Sei vorsichtig beim Umgang mit heißen Materialien, um Verbrennungen zu vermeiden.
- Überschreite nicht die empfohlene Temperatur zum Schmelzen von Blei.
- Vermeide das Einatmen von Dämpfen, die während des Gießprozesses entstehen.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Form sauber und frei von Rückständen ist, bevor du sie verwendest.
- Heize die Form auf die empfohlene Temperatur vor, um optimales Gießen zu gewährleisten.

2. Gießprozess:

- Schmelze das Blei in einem geeigneten Schmelztiegel, und befolge die Anweisungen des Herstellers.
- Gieße das geschmolzene Blei vorsichtig in die Formhohlräume und vermeide Überfüllung.
- Lasse das Blei abkühlen und aushärten, bevor du die gegossenen Kugeln aus der Form nimmst.

3. Nach der Nutzung:

- Reinige die Form gründlich nach jedem Gebrauch, um Bleiaufbau zu verhindern.
- Lagere die Form an einem trockenen und sicheren Ort, fern von Kindern.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge überschüssiges Blei und Abfallmaterialien gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge geschmolzenes Blei oder gefährliche Materialien nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Kontaktiere die lokalen Abfallwirtschaftsbehörden für geeignete Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformation für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der LEE PRECISION MUZZLELOADER ROUND BALL DOPPELCAVITY MOLD, siehe bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Produktverpackung angegeben sind, oder besuche deren offizielle Website für weitere Informationen.

Danke, dass du Sicherheit und verantwortungsbewusste Nutzung deiner LEE PRECISION Produkte priorisierst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de