

MUZZLELOADER ROUND BALL 2 CAVITY MOLDS - LEE PRECISION 2

Cavity Round Ball 0.535" Diameter

[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: [LEE PRECISION 2 Cavity Round Ball 0.535" Diameter](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100032180
- Herst.-Nr.: 90456
- Cavities: -
- Durchmesser (Zoll): -
- Geschossart: -
- Geschossgewicht (Grains): -
- Versandgewicht: 0.408kg
- Versandhöhe: 76mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 279mm
- UPC: 734307904562

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 MUZZELOADER ROUND BALL 2 CAVITY MOLDS

Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die LEE PRECISION MUZZELOADER ROUND BALL 2 CAVITY MOLDS. Diese Anleitung soll Ihnen helfen, das Produkt sicher zu verwenden und potenzielle Risiken zu vermeiden. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur von Erwachsenen und unter Anleitung verwendet wird.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der Safety GatePlattform der EU.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie beim Arbeiten mit dem Gussform immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich:
 - Schutzbrille
 - Handschuhe
 - Atemschutzmaske (bei Bedarf)
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsbereich gut belüftet ist.
- Stellen Sie sicher, dass alle Werkzeuge und Materialien, die Sie verwenden, in gutem Zustand sind.
- Halten Sie brennbare Materialien von Ihrem Arbeitsbereich fern.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit heißen Oberflächen und Materialien.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung des Arbeitsbereichs:

- Suchen Sie sich einen stabilen, sauberen Arbeitsplatz.
- Stellen Sie sicher, dass alle benötigten Materialien und Werkzeuge bereitliegen.

2. Installation der Gussform:

- Befestigen Sie die Gussform sicher an einer stabilen Oberfläche.
- Überprüfen Sie, ob die Griffe fest sitzen und die Gussplatte richtig ausgerichtet ist.

3. Verwendung der Gussform:

- Erhitzen Sie das Material gemäß den Herstelleranweisungen.
- Gießen Sie das Material vorsichtig in die Form, um Überläufe zu vermeiden.
- Lassen Sie das Material vollständig abkühlen, bevor Sie die Gussform öffnen.

4. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie die Gussform gründlich nach jedem Gebrauch.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen, sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder die zuständige Behörde in Ihrem Land.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit immer an erster Stelle stehen sollte. Verwenden Sie das Produkt verantwortungsbewusst und halten Sie sich an die oben genannten Richtlinien, um Unfälle und Verletzungen zu vermeiden.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de