

MUZZLELOADER ROUND BALL 2 CAVITY MOLDS - LEE PRECISION

Double Cavity Round Ball .457" 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 Double Cavity Round Ball .457" Diameter](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100053292
- Herst.-Nr.: 90444
- Cavities: -
- Durchmesser (Zoll): -
- Geschossart: -
- Geschossgewicht (Grains): -
- Versandgewicht: 0.386kg
- Versandhöhe: 52mm
- Versandbreite: 66mm
- Versandlänge: 274mm
- UPC: 734307904449

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die MUZZLELOADER ROUND BALL DOUBLE CAVITY MOLDS LEE PRECISION 0.457" ROUND BALL 143.28GR ROUND DOUBLE CAVITY MOLD](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die MUZZLELOADER ROUND BALL DOUBLE CAVITY MOLDS LEE PRECISION 0.457" ROUND BALL 143.28GR ROUND DOUBLE CAVITY MOLD

Einleitung

Danke, dass du dich für die MUZZLELOADER ROUND BALL DOUBLE CAVITY MOLDS von LEE PRECISION entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Priorisiere immer die Sicherheit beim Umgang mit und der Verwendung der Gussform.
- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Gussform regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Wenn ein Teil der Gussform beschädigt erscheint, stelle die Verwendung sofort ein.
- Halte alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Vorderladern ein.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Handschuhe und Schutzbrille während der Benutzung.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich gut belüftet und frei von brennbaren Materialien ist.
- Vermeide die Verwendung der Gussform in der Nähe von offenen Flammen oder Wärmequellen.
- Überschreite die empfohlenen Temperaturgrenzen bei der Verwendung der Gussform nicht.
- Gehe beim Umgang mit geschmolzenem Blei äußerst vorsichtig vor, um Verbrennungen oder Verletzungen zu vermeiden.
- Lass die Gussform nach der Benutzung abkühlen, bevor du sie anfässt.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

- Stelle vor der Verwendung sicher, dass die Gussform sauber und frei von Ablagerungen ist.
- Befestige die Griffe sicher an der Gussform, bevor du sie verwendest.
- Heize die Gussform auf die empfohlene Temperatur vor, um eine optimale Leistung zu gewährleisten.
- Gieße geschmolzenes Blei in die Kavität und fülle sie bis zum Rand.
- Lass das Blei abkühlen und aushärten, bevor du die Rundkugeln aus der Gussform entfernst.
- Verwende die Sprue Plate, um überschüssiges Blei nach dem Gießen abzutrennen.
- Lagere die Gussform nach der Benutzung an einem trockenen und kühlen Ort, um Rost und Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge Abfallblei gemäß den lokalen Vorschriften und Richtlinien.
- Entsorge Blei nicht im normalen Haushaltsmüll.
- Stelle sicher, dass alle Bleireste nach der Benutzung aus dem Arbeitsbereich entfernt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheit oder Produktnutzung kontaktiere bitte das EUbasierte SupportTeam, das mit diesem Produkt verbunden ist.

Danke für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser Sicherheitsrichtlinien. Deine Sicherheit hat für uns oberste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de