

2 CAVITY RIFLE BULLET MOLDS - LEE PRECISION 45 Caliber (0.459") 405gr Round Nose Single Cavity Mold

[Wiederladen](#) > [Geschossgießen](#) > [Gießkokillen](#) > [Gießkokillen für Langwaffen](#)

Alle Lee Gießformen bestehen aus Aluminium aufgrund ihrer außergewöhnlichen Gießqualitäten. Alle Gießhöhlräume sind CNC-bearbeitet für unvergleichliche Rundheit und Größenkontrolle. Alle Hohlbasis-Gießformen sind nur einhohl, da sie einen selbstzentrierenden, automatischen Kernstift für das schnellstmögliche Gießen haben. Alle Gießformen enthalten Griffe und Spritzplatten.



Eigenschaften

- Name: [LEE PRECISION 45 Caliber \(0.459"\) 405gr Round Nose Single Cavity Mold](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100053304
- Herst.-Nr.: 90268
- Cavities: -
- Durchmesser (Zoll): 0.459
- Geschossgewicht in Grain: 405
- Kaliber: 45 Caliber
- Versandgewicht: 0.431kg
- Versandhöhe: 52mm
- Versandbreite: 66mm
- Versandlänge: 272mm
- UPC: 734307902681

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweis für 2HohlraumGewehrgeschosse](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweis für 2HohlraumGewehrgeschosse

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die 2HohlraumGewehrgeschosse von Lee Precision entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere Verwendung und Handhabung deines Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du die Gießformen verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Stelle sicher, dass du alle bereitgestellten Anweisungen befolgst. Dieses Produkt ist für die Verwendung mit nicht lebensmittelsicheren Materialien konzipiert und muss sorgfältig behandelt werden.
- **Erweiterte Rückrufe:** Halte dich über Rückrufbenachrichtigungen informiert. Falls du eine Rückrufbenachrichtigung erhältst, befolge bitte die bereitgestellten Anweisungen zum Zurückgeben oder Ersetzen des Produkts.
- **OnlineShopping:** Achte beim Kauf dieses Produkts online darauf, dass der Verkäufer die Sicherheitsanforderungen erfüllt.
- **Besonderer Verbraucherschutz:** Halte dieses Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern. Es ist nicht für Personen unter 18 Jahren geeignet.
- **EUKontaktstelle:** Für Sicherheitsanfragen ziehe bitte die Kontaktdaten des Herstellers oder Händlers zu Rate.
- **Schnelle Warnungen:** Sei proaktiv und prüfe regelmäßig die EUSicherheitsgatePlattform auf Updates zur Produktsicherheit.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Gefahrenidentifikation:**
 - Die Gießformen können während der Verwendung heiß werden. Trage Schutzhandschuhe und benutze Werkzeuge, um Verbrennungen zu vermeiden.
 - Gehe vorsichtig mit allen Komponenten um, um Verletzungen durch scharfe Kanten zu vermeiden.
 - Stelle sicher, dass die Gießformen in einem gut belüfteten Bereich verwendet werden, um das Einatmen von Dämpfen zu vermeiden.
- **Vermeidung von Gefahren:**
 - Lass die Gießformen während der Verwendung niemals unbeaufsichtigt.
 - Stelle sicher, dass die Gießformen sicher fixiert sind, um Bewegungen während des Betriebs zu verhindern.
 - Verwende nur die empfohlenen Materialien zum Gießen von Geschossen, um chemische Reaktionen zu vermeiden.
- **Altersbezogene Warnungen:**
 - Dieses Produkt ist nicht für Personen unter 18 Jahren geeignet. Stelle sicher, dass Erwachsene anwesend sind, wenn es von Personen in dieser Altersgruppe verwendet wird.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und organisiert ist.
- Montiere die Gießformen sicher auf einer stabilen Werkbank oder Oberfläche.
- Überprüfe, ob die Gießformen richtig ausgerichtet und fixiert sind, um Bewegungen während der Verwendung zu verhindern.

2. Verwendung:

- Heize die Gießformen gemäß den Empfehlungen des Herstellers vor.
- Gieße das geschmolzene Blei langsam in die Formen, um Verschüttungen zu vermeiden.
- Lass die Geschosse vollständig abkühlen, bevor du sie aus den Formen nimmst.
- Verwende geeignete Werkzeuge, um die heißen Gießformen und gegossenen Geschosse zu handhaben.
- Überprüfe die Formen regelmäßig auf Abnutzung und Beschädigungen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle Abfallmaterialien, einschließlich übrig gebliebenem Blei und Verpackungen, gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge Blei nicht im regulären Müll. Kontaktiere deine lokale Abfallwirtschaftseinrichtung für die richtigen Entsorgungsverfahren.
- Stelle sicher, dass alle Komponenten des Produkts sicher entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Anfragen oder Unterstützung bezüglich der 2HohlraumGewehrsgeschosse ziehe bitte die Kontaktdaten des Herstellers oder die Supportdienste deines Händlers zurate.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen Sicherheitsrichtlinien. Deine Sicherheit hat für uns oberste Priorität, und wir hoffen, dass du deine neuen Gießformen verantwortungsbewusst nutzen kannst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de