

2 CAVITY RIFLE BULLET MOLDS - LEE PRECISION 45 Caliber (0.457")

405gr Flat Nose Double Cavity Mold

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

Alle Lee Gießformen bestehen aus Aluminium aufgrund ihrer außergewöhnlichen Gießqualitäten. Alle Gießhohlräume 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 \(0.457"\) 405gr Flat Nose Double Cavity Mold](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100053444
- Herst.-Nr.: 90374
- Cavities: -
- Durchmesser (Zoll): 0.457
- Geschossgewicht in Grain: 405
- Kaliber: 45 Caliber
- Versandgewicht: 0.318kg
- Versandhöhe: 52mm
- Versandbreite: 66mm
- Versandlänge: 274mm
- UPC: 734307903749

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die 2HohlkammerGewehrgeschosseformen LEE PRECISION 45 Kaliber \(0.457"\) 405gr FlachkopfDoppelhohlkammerform](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für die 2HohlkammerGewehrgeschossformen LEE PRECISION 45 Kaliber (0.457") 405gr FlachkopfDoppelhohlkammerform

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die LEE PRECISION 2HohlkammerGewehrgeschossformen entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um eine sichere Nutzung und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird: das Gießen von Geschossen für Feuerwaffen.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille, Handschuhe und Schutzkleidung während der Verwendung der Form.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und ordentlich, um das Risiko von Unfällen zu verringern.
- Achte darauf, dass Kinder und schutzbedürftige Personen vom Arbeitsplatz und vom Produkt ferngehalten werden.
- Überprüfe regelmäßig die Form auf Anzeichen von Schäden oder Abnutzung. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt ist.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Feuerwaffen und Munition.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Form in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Dämpfen aus geschmolzenem Blei oder anderen Materialien zu vermeiden.
- Vermeide den Kontakt mit heißen Oberflächen, um Verbrennungen zu verhindern. Die Form kann während der Nutzung sehr heiß werden.
- Überlade die Form nicht mit Blei; befolge die Herstelleranweisungen zur maximalen Kapazität.
- Sei vorsichtig beim Umgang mit geschmolzenem Blei. Verwende geeignete Werkzeuge und Techniken, um Verschüttungen und Spritzer zu vermeiden.
- Lasse die Form vollständig abkühlen, bevor du sie reinigst oder lagerst.
- Versuche nicht, die Form in irgendeiner Weise zu modifizieren, da dies die Sicherheit und Funktionalität beeinträchtigen kann.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, einschließlich Blei, eine Wärmequelle und Schutzausrüstung.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und frei von Ablenkungen ist.

2. Einrichten der Form:

- Platziere die Form auf einer stabilen, hitzebeständigen Oberfläche.
- Befestige die Griffe sicher an der Form, falls sie nicht bereits angebracht sind.

3. Blei schmelzen:

- Verwende einen geeigneten Bleischmelztopf oder Ofen, um das Blei zu schmelzen.
- Befolge die Anweisungen des Herstellers für das Schmelzgerät.

4. Geschosse gießen:

- Sobald das Blei geschmolzen ist, gieße es vorsichtig in die Hohlkammern der Form.
- Fülle die Hohlkammern bis zur empfohlenen Höhe, ohne überzulaufen.
- Lass das Blei gemäß den Anweisungen des Herstellers abkühlen und erstarren.

5. Entfernen der Geschosse:

- Nachdem sie abgekühlt sind, öffne die Form vorsichtig und entferne die gegossenen Geschosse mit geeigneten Werkzeugen.
- Überprüfe die Geschosse auf Qualität und Konsistenz.

6. Reinigen der Form:

- Lasse die Form nach der Verwendung vollständig abkühlen.
- Reinige die Form mit einer weichen Bürste oder einem Tuch, um Rückstände von Blei zu entfernen.
- Lagere die Form an einem trockenen, sicheren Ort, fern von Feuchtigkeit.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle Bleiabfälle oder Abfallmaterialien gemäß den lokalen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Entsorge Blei nicht im regulären Müll. Kontaktiere die lokalen Behörden für geeignete Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen bezüglich Sicherheit oder Produktnutzung kontaktiere bitte den Hersteller oder deinen lokalen Händler. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast, wenn du Unterstützung suchst.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effiziente Erfahrung beim Gebrauch der LEE PRECISION 2HohlkammerGewehrgeschosssformen gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für Sicherheit und Einhaltung.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de