

2 CAVITY PISTOL BULLET MOLDS - LEE PRECISION 45 Caliber (0.452") 200gr Semi-Wadcutter Mold

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

Alle Formen für Pistolenpatronen sind doppelt, um das Gießen zu beschleunigen. Alle Lee-Gießformen bestehen aus Aluminium aufgrund der außergewöhnlichen Gießqualitäten. Die Formhohlräume sind CNC-bearbeitet für unvergleichliche Rundheit und Größenkontrolle. Die meisten Geschosse aus Lee-Gießformen können ohne Größenanpassung verwendet werden. Griffe und Spritzplatte sind enthalten.



Eigenschaften

- Name: [LEE PRECISION 45 Caliber \(0.452"\) 200gr Semi-Wadcutter Mold](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100010163
- Herst.-Nr.: 90348
- Cavities: 2
- Durchmesser (Zoll): 0.452
- Geschossart: Semi-Wadcutter (SWC)
- Geschossgewicht in Grain: 200
- Kaliber: 45 Caliber
- Versandgewicht: 0.34kg
- Versandhöhe: 52mm
- Versandbreite: 66mm
- Versandlänge: 272mm
- UPC: 734307903480

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für 2KavitätenPistolenGeschossformen](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für 2KavitätenPistolenGeschossformen

Einleitung

Vielen Dank, dass du die 2KavitätenPistolenGeschossformen von Lee Precision erworben hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen für die sichere Verwendung, Installation und Entsorgung des Produkts. Bitte lese diese Anleitung sorgfältig, um einen sicheren Betrieb und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) sicherzustellen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck als Geschossform zum Gießen von Geschossen verwendet wird.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, wenn du das Produkt verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen, um Unfälle zu vermeiden.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung und Herstellung von Munition.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Gefahrenidentifikation:**
 - Heiße Oberflächen: Die Form wird während der Verwendung sehr heiß. Sei vorsichtig, um Verbrennungen zu vermeiden.
 - Scharfe Kanten: Achte beim Handling der Form darauf, Schnittverletzungen oder Verletzungen durch scharfe Kanten zu vermeiden.
 - Hohe Gewichte: Die Form kann schwer sein; benutze geeignete Hebetechniken, um Belastungen oder Verletzungen zu vermeiden.
- **Vermeidung von Gefahren:**
 - Verwende die Form immer in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Dämpfen aus geschmolzenem Blei zu vermeiden.
 - Lass die Form während der Verwendung nicht unbeaufsichtigt.
 - Stelle sicher, dass die Form während des Betriebs sicher auf einer stabilen Oberfläche platziert ist.
 - Lass die Form vollständig abkühlen, bevor du sie handhabst oder reinigst.

Anweisungen für Installation und Nutzung

- **Installation:**
 1. Stelle sicher, dass der Gießbereich sauber und frei von Hindernissen ist.
 2. Richte deine Gießausrüstung gemäß den Anweisungen des Herstellers ein.
 3. Befestige die Form mit den geeigneten Befestigungselementen an der Gießplattform oder bank.
- **Nutzung:**
 1. Heize die Form gemäß den Richtlinien des Herstellers vor, um optimale Gießresultate zu erzielen.
 2. Schmelze das Blei in einem geeigneten Schmelztopf und beachte dabei alle Sicherheitsvorkehrungen für den Umgang mit geschmolzenem Blei.
 3. Gieße das geschmolzene Blei in die Kavitäten der Form und stelle sicher, dass diese vollständig gefüllt sind.
 4. Lass das Blei abkühlen und erstarren, bevor du die Geschosse aus der Form nimmst.
 5. Verwende die beiliegende Spritzplatte, um überschüssiges Blei vom Sprue abzutrennen.
 6. Reinige die Form nach jeder Verwendung, um ihren Zustand und ihre Leistung zu erhalten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge überschüssiges Blei oder Abfallmaterialien gemäß den lokalen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll. Erkundige dich bei den lokalen Abfallbehörden nach den richtigen Entsorgungsmethoden.
- Wenn das Produkt nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, die Aluminiumkomponenten, wo möglich, zu recyceln.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit oder Verwendung dieses Produkts konsultiere bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deren Kundendienst. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinen 2KavitätenPistolenGeschossformen gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für Sicherheit und verantwortungsvolle Nutzung.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de