

2-fach Gussform für Pistolen-Geschosse - 38 Kaliber (0.358") 140 gr Semi-Wadcutter-Gießform

[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: [38 Kaliber \(0.358"\) 140 gr Semi-Wadcutter-Gießform](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100032151
- Herst.-Nr.: 90318
- Cavities: 2
- Durchmesser (Zoll): 0.358
- Geschossart: Semi-Wadcutter (SWC)
- Geschossgewicht in Grain: 140
- Kaliber: 357 Caliber, 38 Caliber
- Versandgewicht: 0.386kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 279mm
- UPC: 734307903183

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die LEE PRECISION 2 CAVITY PISTOL BULLET MOLDS](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die LEE PRECISION 2 CAVITY PISTOL BULLET MOLDS

Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die LEE PRECISION 2 CAVITY PISTOL BULLET MOLDS. Diese Anleitung soll sicherstellen, dass Sie das Produkt sicher verwenden und die besten Ergebnisse erzielen. Bitte lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Gießform nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Lagern Sie die Gießform an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkten Wärmequellen.
- Überprüfen Sie die Gießform regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halten Sie die Gießform außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Tragen Sie bei der Verwendung der Gießform immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Handschuhe und Schutzbrille.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Verwenden Sie die Gießform nur mit geeigneten Materialien, die für das Gießen von Geschossen vorgesehen sind.
- Achten Sie darauf, dass die Gießform vor dem Gießen vollständig sauber und trocken ist.
- Überhitzen Sie die Gießform nicht, um ein Verziehen oder Beschädigen zu vermeiden.
- Lassen Sie die Gießform nach dem Gießen ausreichend abkühlen, bevor Sie sie berühren.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit heißen Oberflächen oder geschmolzenem Material.

Anleitung zur Installation und Verwendung

• Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Ihr Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet ist.
- Legen Sie alle benötigten Materialien und Werkzeuge bereit.

• Installation:

- Befestigen Sie die Gießform sicher an Ihrem Gießgerät, um eine stabile Verwendung zu gewährleisten.
- Überprüfen Sie, ob alle Teile der Gießform korrekt zusammengebaut sind.

• Gießen:

- Erhitzen Sie das Gießmaterial gemäß den Herstelleranweisungen.
- Gießen Sie das Material vorsichtig in die Form, um Spritzer zu vermeiden.
- Warten Sie, bis das Material vollständig abgekühlt und ausgehärtet ist, bevor Sie die Geschosse aus der Form nehmen.

• Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie die Gießform gründlich, um Rückstände zu entfernen.
- Lagern Sie die Gießform an einem sicheren Ort, wenn sie nicht in Gebrauch ist.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte Gießformen gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Achten Sie darauf, dass die Gießform nicht in die Hände von Kindern gelangt, bevor sie entsorgt wird.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Ihrer LEE PRECISION 2 CAVITY PISTOL BULLET MOLDS wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit bei der Verwendung der LEE PRECISION 2 CAVITY PISTOL BULLET MOLDS ist von größter Bedeutung. Befolgen Sie diese Anweisungen sorgfältig, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen können. Denken Sie daran, dass Ihre Sicherheit an erster Stelle steht.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de