

# 6-fach-Gussform für Handfeuerwaffengeschosse - 38 CALIBER (.358") 148GR Wadcutter-Nase, 6-fach Gießform

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

Bearbeitete Aluminiumformblöcke. Harteloxierte Anschnittplatte.  
Rostbeständige Aluminiumblöcke. Lee Precision empfiehlt nicht die Verwendung von Sprühformen-Trennmitteln in ihren Geschossformen. Die Verwendung solcher Produkte kann zu einer Ansammlung des Trennmittels in der Geschossform führen, was den Durchmesser der aus der behandelten Form gegossenen Geschosse verringert. Stattdessen empfiehlt Lee Precision, die Form mit einem Holzstreichholz, einer Bienenwachskerze oder einem Butanzünder zu rauchen, wie in ihren bereitgestellten Anweisungen für Geschossformen beschrieben.



## Eigenschaften

- Name: [38 CALIBER \(.358"\) 148GR Wadcutter-Nase, 6-fach Gießform](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430108510
- Herst.-Nr.: 90294
- Cavities: 6
- Durchmesser (Zoll): 0.358
- Geschossart: Wad Cutter (WC)
- Geschossgewicht in Grain: 148
- Kaliber: 38 Caliber
- Versandgewicht: 0.591kg
- Versandhöhe: 48mm
- Versandbreite: 109mm
- Versandlänge: 343mm
- UPC: 734307902940

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung der LEE PRECISION 6 CAVITY HANDGUN BULLET MOLDS](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Verwendung der LEE PRECISION 6 CAVITY HANDGUN BULLET MOLDS

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrer Wahl der LEE PRECISION 6 CAVITY HANDGUN BULLET MOLDS für die Herstellung von Geschossen. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitshinweise und Anweisungen, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen können. Bitte lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Gießkokillen in einer gut belüfteten Umgebung verwenden.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Handschuhe und Schutzbrille.
- Halten Sie das Produkt von Kindern und Haustieren fern.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Produkt auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bei der Verwendung von Chemikalien oder anderen Materialien zur Reinigung oder Wartung beachten Sie die Sicherheitsdatenblätter (SDB).

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie keine Sprühformtrennmittel in Ihren Geschossformen, da dies zu einer Ansammlung des Trennmittels führen kann.
- Rauchen Sie die Form mit einem Holzstreichholz, einer Bienenwachskerze oder einem Butananzünder, wie in den bereitgestellten Anweisungen beschrieben.
- Achten Sie darauf, dass die Form vor dem Gießen vollständig abgekühlt ist, um Verbrühungen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit heißen Oberflächen und Materialien.
- Lagern Sie die Formen an einem trockenen, kühlen Ort, um Korrosion zu verhindern.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung der Form:

- Reinigen Sie die Form gründlich, bevor Sie sie verwenden.
- Rauchen Sie die Form gemäß den Anweisungen, um eine optimale Trennung der Geschosse zu gewährleisten.

### 2. Gießen der Geschosse:

- Erhitzen Sie das Material gemäß den Herstelleranweisungen.
- Gießen Sie das Material gleichmäßig in die Form.
- Lassen Sie das Material gemäß den empfohlenen Zeiten abkühlen und härten.

### 3. Nach dem Gießen:

- Entfernen Sie die Geschosse vorsichtig aus der Form.
- Überprüfen Sie die Geschosse auf Unregelmäßigkeiten oder Beschädigungen.

### 4. Reinigung und Wartung:

- Reinigen Sie die Form nach jedem Gebrauch gründlich, um Rückstände zu entfernen.

- Lagern Sie die Form an einem sicheren Ort.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie alle nicht mehr benötigten Materialien gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Abfälle sicher verpackt sind, um Umweltschäden zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Bei Fragen oder Bedenken zur Sicherheit Ihres Produkts konsultieren Sie bitte die bereitgestellten Anweisungen oder wenden Sie sich an den Hersteller.

Bitte beachten Sie, dass es wichtig ist, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden. Ihre Sicherheit hat oberste Priorität.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)