

6-fach Gießform für Gewehrgeschosse - 7.62X39 Kaliber (.312") 160GR Rundkopf 6-fach Gießform

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

Bearbeitete Aluminiumformblöcke. Hart eloxierte Auswerferplatte.
Rostbeständige Aluminiumblöcke. Lee Precision empfiehlt nicht die Verwendung von Sprühformtrennmitteln in ihren Geschossformen. Die Verwendung solcher Produkte kann zu einer Ansammlung des Trennmittels im Geschossformhohlraum 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 Butanfeuerzeug zu rußen, wie in ihren bereitgestellten Anweisungen für Geschossformen beschrieben.



Eigenschaften

- Name: [7.62X39 Kaliber \(.312"\) 160GR Rundkopf 6-fach Gießform](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430108512
- Herst.-Nr.: 90579
- Cavities: 6
- Durchmesser (Zoll): 0.312
- Geschossgewicht in Grain: 160
- Kaliber: 7.62x39
- Versandgewicht: 0.576kg
- Versandhöhe: 48mm
- Versandbreite: 109mm
- Versandlänge: 343mm
- UPC: 734307905798

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitshinweise für die Verwendung von LEE PRECISION 6 CAVITY RIFLE BULLET MOLDS

Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die LEE PRECISION 6 CAVITY RIFLE BULLET MOLDS. Diese Anleitung soll Ihnen helfen, das Produkt sicher zu verwenden und potenzielle Gefahren zu vermeiden. Bitte lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Sicherheitsanweisungen vor der Verwendung des Produkts vollständig verstanden haben.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt von Kindern und Haustieren fern.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung des Produkts.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufmeldungen auf der EU Safety Gate Plattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie keine Sprühformtrennmittel in den Geschossformen, da dies die Qualität der gegossenen Geschosse beeinträchtigen kann.
- Achten Sie darauf, die Formen vor der Verwendung ordnungsgemäß zu rußen. Verwenden Sie dazu ein Holzstreichholz, eine Bienenwachskerze oder ein Butanfeuerzeug.
- Lagern Sie das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort, um Korrosion zu vermeiden.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Handschuhe und Schutzbrille, während der Nutzung des Produkts.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung der Form:

- Reinigen Sie die Form gründlich, um Rückstände von vorherigen Anwendungen zu entfernen.
- Rußen Sie die Form mit einem geeigneten Mittel (z. B. Holzstreichholz, Bienenwachskerze, Butanfeuerzeug).

2. Gießen der Geschosse:

- Stellen Sie sicher, dass das Gießmaterial die richtige Temperatur hat, bevor Sie es in die Form gießen.
- Gießen Sie das Material gleichmäßig in die Form und vermeiden Sie Überfüllung.

3. Entfernen der Geschosse:

- Lassen Sie die gegossenen Geschosse vollständig abkühlen, bevor Sie sie aus der Form entfernen.
- Verwenden Sie vorsichtig einen geeigneten Auswerfer, um die Geschosse aus der Form zu lösen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte Produkte umweltgerecht.
- Informieren Sie sich über lokale Vorschriften zur Entsorgung von Aluminium und anderen Materialien.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von LEE PRECISION oder besuchen Sie die offizielle Website.

Diese Sicherheitshinweise sind in Übereinstimmung mit der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) erstellt worden. Ihre Sicherheit und Zufriedenheit sind uns wichtig. Bitte befolgen Sie diese Anweisungen sorgfältig, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de