

6 CAVITY HANDGUN BULLET MOLDS - LEE PRECISION 9MM (.356") 147GR TRUNCATED CONE 6 CAVITY MOLD

[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 Butananzünder zu rauchen, wie in ihren bereitgestellten Anweisungen für Geschossformen beschrieben.



Eigenschaften

- Name: [LEE PRECISION 9MM \(.356"\) 147GR TRUNCATED CONE 6 CAVITY MOLD](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430108507
- Herst.-Nr.: 92045
- Cavities: 6
- Durchmesser (Zoll): 0.356
- Geschossart: -
- Geschossgewicht in Grain: 147
- Kaliber: 9mm
- Versandgewicht: 0.519kg
- Versandhöhe: 48mm
- Versandbreite: 109mm
- Versandlänge: 343mm
- UPC: 734307920456

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

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

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

Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die LEE PRECISION 6 CAVITY HANDGUN BULLET MOLDS. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Gießen von Geschossen zu helfen. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Achten Sie darauf, dass Sie in einem gut belüfteten Bereich arbeiten.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Handschuhe und Schutzbrille.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Vermeiden Sie SprühformenTrennmittel:** Lee Precision empfiehlt, keine SprühformenTrennmittel zu verwenden, da diese zu einer Ansammlung des Trennmittels in der Geschossform führen können. Dies kann den Durchmesser der aus der Form gegossenen Geschosse verringern.
- **Rauchen der Form:** Um die Form vorzubereiten, empfehlen wir, sie mit einem Holzstreichholz, einer Bienenwachskerze oder einem Butananzünder zu rauchen. Dies hilft, die Oberflächenhaftung zu verringern.
- **Temperatur beachten:** Achten Sie darauf, dass das Material, das Sie verwenden, die empfohlene Temperatur nicht überschreitet, um eine sichere Handhabung zu gewährleisten.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung der Form:

- Reinigen Sie die Form gründlich, bevor Sie sie verwenden.
- Rauchen Sie die Form wie oben beschrieben.

2. Gießen der Geschosse:

- Stellen Sie sicher, dass Sie das richtige Material für das Gießen verwenden (z.B. Blei).
- Gießen Sie das Material in die Form und lassen Sie es die empfohlene Zeit aushärten.

3. Entfernen der Geschosse:

- Lassen Sie die Form abkühlen, bevor Sie die gegossenen Geschosse entfernen.
- Verwenden Sie geeignete Werkzeuge, um Beschädigungen an der Form oder den Geschossen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder abgenutzte Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährlichen Abfall.
- Stellen Sie sicher, dass alle Materialien, die beim Gießen verwendet wurden, sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Schlussfolgerung

Die Einhaltung dieser Sicherheitsrichtlinien ist entscheidend für die sichere Verwendung der LEE PRECISION 6 CAVITY HANDGUN BULLET MOLDS. Ihre Sicherheit hat oberste Priorität. Bei Fragen oder Unsicherheiten wenden Sie sich bitte an Fachleute oder den Hersteller.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de