

6-fach-Gussform für Handfeuerwaffengeschosse - Kaliber .32 (.311") 93 gr Rundkopf 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 Butananzünder zu rauchen, wie in ihren bereitgestellten Anweisungen für Geschossformen beschrieben.



Eigenschaften

- Name: [Kaliber .32 \(.311"\) 93 gr Rundkopf 6-fach Gießform](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430108509
- Herst.-Nr.: 90308
- Cavities: 6
- Durchmesser (Zoll): 0.311
- Geschossart: Round Nose (RN)
- Geschossgewicht in Grain: 93
- Kaliber: 32 Caliber
- Versandgewicht: 0.591kg
- Versandhöhe: 48mm
- Versandbreite: 109mm
- Versandlänge: 343mm
- UPC: 734307903084

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für LEE PRECISION 6 CAVITY HANDGUN BULLET MOLDS
- Über uns

Sicherheitshinweise für LEE PRECISION 6 CAVITY HANDGUN BULLET MOLDS

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des LEE PRECISION 6 CAVITY HANDGUN BULLET MOLDS. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden können. Bitte lesen Sie diese Informationen sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder Anzeichen von Verschleiß aufweist.
- Informieren Sie sich über die spezifischen Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung dieses Produkts.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie keine SprühformenTrennmittel in den Geschossformen. Diese können zu einer Ansammlung des Trennmittels führen und den Durchmesser der gegossenen Geschosse verringern.
- Rauchen Sie die Form mit einem Holzstreichholz, einer Bienenwachskerze oder einem Butananzünder, um die besten Ergebnisse zu erzielen.
- Tragen Sie beim Arbeiten mit der Form immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Handschuhe und Schutzbrille.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um die Exposition gegenüber Dämpfen oder Chemikalien zu minimieren.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung der Form:

- Überprüfen Sie die Form auf Beschädigungen, bevor Sie mit der Verwendung beginnen.
- Reinigen Sie die Form gründlich, um sicherzustellen, dass keine Rückstände vorhanden sind.

2. Rauchen der Form:

- Nehmen Sie ein Holzstreichholz oder eine Bienenwachskerze.
- Halten Sie die Flamme in die Form, um die Innenseite leicht zu rauchen. Dies hilft, das Entformen der Geschosse zu erleichtern.

3. Gießen der Geschosse:

- Schmelzen Sie das Geschützmaterial gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Füllen Sie die Form vorsichtig mit dem geschmolzenen Material.
- Lassen Sie die Geschosse gemäß den Empfehlungen abkühlen und entformen.

4. Nach der Nutzung:

- Reinigen Sie die Form gründlich nach jedem Gebrauch.
- Lagern Sie die Form an einem trockenen Ort, um Korrosion zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle nicht mehr benötigten Teile und Materialien gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Halten Sie sich an die Richtlinien für die Entsorgung von Aluminium und anderen Materialien, die in diesem Produkt verwendet werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Kundenservice von LEE PRECISION. Achten Sie darauf, alle relevanten Informationen über Ihr Produkt bereitzustellen, um eine schnellere Unterstützung zu gewährleisten.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit bei der Verwendung von LEE PRECISION 6 CAVITY HANDGUN BULLET MOLDS ist von größter Bedeutung. Durch die Einhaltung dieser Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen können Sie sicherstellen, dass Sie das Produkt effektiv und sicher nutzen. Bei Fragen oder Bedenken zögern Sie nicht, sich an den Kundenservice zu wenden.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de