

BUCKSHOT BULLET MOLDS - LEE PRECISION 0.300" 40GR #1 BUCKSHOT 18 ROUND BALL MOLD

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

Präzisionsgefertigte Form produziert 18 verbundene Kugeln pro Guss. .300" Kugeldurchmesser, 40 Grain. .320" Kugeldurchmesser, 49 Grain.



Eigenschaften

- Name: [LEE PRECISION 0.300" 40GR #1 BUCKSHOT 18 ROUND BALL MOLD](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430108514
- Herst.-Nr.: 92068
- Versandgewicht: 0.546kg
- Versandhöhe: 48mm
- Versandbreite: 109mm
- Versandlänge: 343mm
- UPC: 734307920685

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für BUCKSHOT BULLET MOLDS LEE PRECISION 0.300" 40GR #1 BUCKSHOT 18 ROUND BALL MOLD](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für BUCKSHOT BULLET MOLDS LEE PRECISION 0.300" 40GR #1 BUCKSHOT 18 ROUND BALL MOLD

Einführung

Willkommen zu Ihrer Sicherheitshinweisanleitung für die BUCKSHOT BULLET MOLDS von LEE PRECISION. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung, Installation, Entsorgung und Kontaktmöglichkeiten für weitere Unterstützung. Bitte lesen Sie diese Hinweise sorgfältig, um mögliche Risiken zu vermeiden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur wie vorgesehen und gemäß den Anweisungen in dieser Anleitung.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Rückrufinformationen und Sicherheitswarnungen über die EU Safety Gate Plattform.
- Melden Sie unsichere Produkte und Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.
- Stellen Sie sicher, dass alle Benutzer mit diesen Sicherheitsrichtlinien vertraut sind.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (z.B. Schutzbrille, Handschuhe) während der Verwendung des Produkts.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um die Exposition gegenüber Dämpfen und Staub zu minimieren.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Haut und Augen. Im Falle eines Kontakts gründlich mit Wasser spülen und einen Arzt aufsuchen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper in die Form gelangen, um Verstopfungen oder Schäden zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung der Form

- Reinigen Sie die Form gründlich vor der ersten Verwendung.
- Überprüfen Sie die Form auf Risse oder Beschädigungen.

2. Gussprozess

- Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Temperatur für das Material verwenden, das Sie gießen möchten.
- Gießen Sie das Material gleichmäßig in die Form, um Luftblasen zu vermeiden.
- Lassen Sie das Material vollständig aushärten, bevor Sie die Kugeln aus der Form entnehmen.

3. Nach dem Gießen

- Entfernen Sie die Kugeln vorsichtig aus der Form.
- Lagern Sie die fertigen Kugeln an einem sicheren Ort, fern von Kindern und Haustieren.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle nicht mehr benötigten oder beschädigten Produkte gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass die Form nicht in die Hände von Kindern gelangt, wenn Sie sie entsorgen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung im Zusammenhang mit diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder die zuständige Behörde. Alle Produkte müssen einen EUbasierten Kontakt für Sicherheitsanfragen haben.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de