

2-fach Gießform für Gewehrgeschosse - 50 Kaliber (0,515") 500 gr Rundkopf-Gussform mit zwei Kavitäten

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

Alle Lee Gießformen bestehen aus Aluminium aufgrund ihrer außergewöhnlichen Gießqualitäten. Alle Gießhohlräume sind CNC-bearbeitet für unvergleichliche Rundheit und Größenkontrolle. Alle Hohlbasis-Gießformen sind nur einhohl, da sie einen selbstzentrierenden, automatischen Kernstift für das schnellstmögliche Gießen haben. Alle Gießformen enthalten Griffe und Spritzplatten.



Eigenschaften

- Name: [50 Kaliber \(0,515"\) 500 gr Rundkopf-Gussform mit zwei Kavitäten](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100032140
- Herst.-Nr.: 90266
- Durchmesser (Zoll): 0.515
- Geschossgewicht in Grain: 500
- Kaliber: 50 Caliber (.500-.501)
- Versandgewicht: 0.386kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 279mm
- UPC: 734307902667

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung der LEE PRECISION 2 CAVITY RIFLE BULLET MOLDS
- Über uns

Sicherheitshinweise für die Verwendung der LEE PRECISION 2 CAVITY RIFLE BULLET MOLDS

Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für die LEE PRECISION 2 CAVITY RIFLE BULLET MOLDS entschieden haben. Diese Gießformen sind aus hochwertigem Aluminium gefertigt und bieten außergewöhnliche Gießqualitäten. Um sicherzustellen, dass Sie Ihre Gießformen sicher und effektiv verwenden, haben wir diese Sicherheitsanweisungen erstellt. Bitte lesen Sie diese sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie die Gießformen nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie die Gießformen außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie die Gießformen regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie die Gießformen nicht, wenn sie beschädigt sind.
- Informieren Sie sich über die Sicherheitsstandards für den Umgang mit Gussmaterialien und geräten.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle an die zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Handschuhe und Schutzbrille, während des Gebrauchs.
- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich gut belüftet ist.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit heißen Oberflächen und Materialien.
- Achten Sie darauf, dass die Gießformen sicher auf einer stabilen, ebenen Fläche platziert sind.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Materialien und Temperaturen für das Gießen.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung der Gießformen:

- Überprüfen Sie die Gießformen auf Beschädigungen.
- Reinigen Sie die Gießformen gründlich, um Verunreinigungen zu entfernen.

2. Einrichten des Arbeitsplatzes:

- Richten Sie einen gut belüfteten und stabilen Arbeitsplatz ein.
- Stellen Sie sicher, dass alle benötigten Materialien und Werkzeuge in Reichweite sind.

3. Gießen:

- Erhitzen Sie das Gussmaterial gemäß den Herstelleranweisungen.
- Gießen Sie das Material vorsichtig in die Gießformen.
- Lassen Sie das Material gemäß den empfohlenen Zeiten abkühlen.

4. Nach dem Gießen:

- Entfernen Sie die fertigen Geschosse vorsichtig aus den Gießformen.
- Reinigen Sie die Gießformen nach jedem Gebrauch gründlich.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte Gießformen gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallprodukten.
- Überprüfen Sie, ob es Recyclingmöglichkeiten für Aluminium in Ihrer Nähe gibt.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung bei Sicherheitsfragen wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder die zuständige Kontaktstelle in der EU.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit Ihrer Produkte von größter Bedeutung ist. Halten Sie sich an diese Richtlinien, um eine sichere Nutzung der LEE PRECISION 2 CAVITY RIFLE BULLET MOLDS zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de