

Runde Einzelhohlraum-Gießformen - Kaliber .50 (0,500") 360 gr Rundkugel-Gussform, 1 Kavität

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

Die Lee Single Cavity Mold produziert... Eine .45 Kaliber .450 Durchmesser 294 Grain Minie-Kugel. (90467) Eine .50 Kaliber .500 Durchmesser 354 Grain Minie-Kugel. (90471) Eine .50 Kaliber .500 Durchmesser, .940 Länge, 360 Grain Minie-Kugel. (90472) Eine .58 Kaliber .575 Durchmesser 500 Grain Minie-Kugel. (90481) Eine .58 Kaliber .575 Durchmesser 472 Grain Minie-Kugel. (90476)



Eigenschaften

- Name: [Kaliber .50 \(0,500"\) 360 gr Rundkugel-Gussform, 1 Kavität](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430108489
- Herst.-Nr.: 90472
- Cavities: 1
- Durchmesser (Zoll): 0.500
- Geschossart: Round Ball
- Geschossgewicht in Grain: 360
- Kaliber: 50 Caliber
- Versandgewicht: 0.396kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 66mm
- Versandlänge: 269mm
- UPC: 734307904722

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung von ROUND SINGLE CAVITY MOLDS LEE PRECISION 50 CALIBER
- Über uns

Sicherheitshinweise für die Verwendung von ROUND SINGLE CAVITY MOLDS LEE PRECISION 50 CALIBER

Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die ROUND SINGLE CAVITY MOLDS LEE PRECISION 50 CALIBER. Diese Anleitung soll Ihnen helfen, das Produkt sicher zu verwenden und potenzielle Risiken zu vermeiden. Bitte lesen Sie diese Hinweise sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Lagern Sie das Produkt an einem sicheren Ort, der für Kinder unzugänglich ist.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Informieren Sie sich über die geltenden Gesetze und Vorschriften in Ihrem Land bezüglich der Verwendung von Gießkokillen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen zur Verwendung

- Verwenden Sie persönliche Schutzausrüstung (z. B. Handschuhe, Schutzbrille) während der Verwendung.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und frei von unnötigen Gegenständen.
- Stellen Sie sicher, dass Sie über die richtigen Werkzeuge und Materialien verfügen, bevor Sie mit dem Gießen beginnen.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit heißen Oberflächen und Materialien.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um die Exposition gegenüber Dämpfen zu minimieren.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

- Lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Stellen Sie sicher, dass die Gießkokille auf einer stabilen und ebenen Oberfläche steht.
- Überprüfen Sie, ob die Kokille sauber und frei von Rückständen ist, bevor Sie mit dem Gießen beginnen.
- Erhitzen Sie die Kokille gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Gießen Sie das Material gleichmäßig in die Kokille, um eine gleichmäßige Form zu gewährleisten.
- Lassen Sie das gegossene Material vollständig abkühlen, bevor Sie die Kokille öffnen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Wenn das Produkt beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, bringen Sie es zu einem geeigneten Recycling oder Entsorgungszentrum.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Achten Sie darauf, alle relevanten Informationen bereit zu halten.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit der Benutzer hat oberste Priorität. Indem Sie diese Sicherheitshinweise befolgen, tragen Sie dazu bei, Risiken zu minimieren und eine sichere Verwendung des ROUND SINGLE CAVITY MOLDS LEE PRECISION 50 CALIBER zu gewährleisten. Bleiben Sie informiert über mögliche Rückrufe und Sicherheitswarnungen, indem Sie

die EU Safety Gate Plattform regelmäßig überprüfen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de