

2-fach Gussform für Pistolen-Geschosse - Kaliber .45 (0.452") 252 gr Semi-Wadcutter-Gussform

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

Alle Formen für Pistolenpatronen sind doppelt, um das Gießen zu beschleunigen. Alle Lee-Gießformen bestehen aus Aluminium aufgrund der außergewöhnlichen Gießqualitäten. Die Formhohlräume sind CNC-bearbeitet für unvergleichliche Rundheit und Größenkontrolle. Die meisten Geschosse aus Lee-Gießformen können ohne Größenanpassung verwendet werden. Griffe und Spritzplatte sind enthalten.



Eigenschaften

- Name: [Kaliber .45 \(0.452"\) 252 gr Semi-Wadcutter-Gussform](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100032159
- Herst.-Nr.: 90356
- Cavities: 2
- Durchmesser (Zoll): 0.452
- Geschossart: Semi-Wadcutter (SWC)
- Geschossgewicht in Grain: 252
- Kaliber: 45 Caliber
- Versandgewicht: 0.408kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 279mm
- UPC: 734307903565

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die LEE PRECISION 2 CAVITY PISTOL BULLET MOLDS
- Über uns

Sicherheitshinweise für die LEE PRECISION 2 CAVITY PISTOL BULLET MOLDS

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für die LEE PRECISION 2 Cavity 452252SWC 45 Caliber (0.452") 252gr SWC Gießform entschieden haben. Diese Anleitung enthält wichtige Sicherheitsinformationen, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden können. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Gießform nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Verwenden Sie die Gießform nicht, wenn sie beschädigt oder defekt ist.
- Halten Sie die Gießform und alle Zubehörteile außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Handschuhe und Schutzbrille, während Sie mit der Gießform arbeiten.
- Achten Sie darauf, dass Sie in einem gut belüfteten Bereich arbeiten, um das Einatmen von Dämpfen zu vermeiden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überprüfen Sie vor der Verwendung die Gießform auf Risse oder andere Beschädigungen.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Materialien und Temperaturen beim Gießen.
- Lassen Sie die Gießform nach dem Gießen ausreichend abkühlen, bevor Sie sie berühren.
- Verwenden Sie keine übermäßige Kraft beim Schließen oder Öffnen der Gießform, um Verletzungen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper in die Gießform gelangen.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung der Gießform:

- Stellen Sie sicher, dass die Gießform sauber und trocken ist.
- Überprüfen Sie die Gießform auf Beschädigungen.

2. Gießen:

- Heizen Sie die Gießform gemäß den empfohlenen Temperaturen.
- Füllen Sie die Gießform vorsichtig mit dem geschmolzenen Material.
- Schließen Sie die Gießform sorgfältig und stellen Sie sicher, dass sie richtig verriegelt ist.

3. Nach dem Gießen:

- Lassen Sie die Gießform vollständig abkühlen, bevor Sie sie öffnen.
- Entfernen Sie die gegossenen Geschosse vorsichtig.
- Reinigen Sie die Gießform nach jedem Gebrauch, um Rückstände zu entfernen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die Gießform nicht im normalen Hausmüll, wenn sie beschädigt ist.
- Bringen Sie die Gießform zu einem örtlichen Recyclingzentrum oder einer speziellen Entsorgungsstelle für Metallprodukte.

- Befolgen Sie die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Materialien.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Unterstützung oder Fragen zur Sicherheit wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Überprüfen Sie die Website des Herstellers für weitere Informationen und Ressourcen.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit hat oberste Priorität. Durch die Beachtung dieser Sicherheitsrichtlinien und anweisungen können Sie die LEE PRECISION 2 Cavity 452252SWC Gießform sicher und effektiv nutzen. Achten Sie stets darauf, die empfohlenen Praktiken zu befolgen und bei Unsicherheiten professionelle Hilfe in Anspruch zu nehmen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de