

2-fach Gussform für Pistolen-Geschosse - Kaliber .44 (0.429") 240 gr Semi-Wadcutter-Gießform

[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 .44 \(0.429"\) 240 gr Semi-Wadcutter-Gießform](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100010162
- Herst.-Nr.: 90338
- Cavities: 2
- Durchmesser (Zoll): 0.429
- Geschossart: Semi-Wadcutter (SWC)
- Geschossgewicht in Grain: 240
- Kaliber: 44 Caliber
- Versandgewicht: 0.363kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 71mm
- Versandlänge: 272mm
- UPC: 734307903381

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für 2KavitätenPistolengeschoßformen
- Über uns

Sicherheitsanleitung für 2KavitätenPistolengeschoßformen

Einführung

Danke, dass du dich für die 2KavitätenPistolengeschoßformen von Lee Precision entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig vor der Verwendung.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du alle Sicherheitsanweisungen vor der Verwendung der Geschoßformen gelesen und verstanden hast.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Verwende die Formen nur für den vorgesehenen Zweck.
- Überprüfe die Formen regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von Geschoßformen und Wiederladen.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und hitzebeständige Handschuhe, wenn du die Formen verwendest.
- Gehe beim Umgang mit geschmolzenem Blei äußerst vorsichtig vor, um Verbrennungen oder andere Verletzungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz gut belüftet ist, um das Einatmen von Dämpfen, die während des Gießprozesses entstehen, zu vermeiden.
- Lass geschmolzenes Blei niemals unbeaufsichtigt.
- Halte brennbare Materialien von deinem Arbeitsplatz fern.
- Lass die Formen nach der Verwendung vollständig abkühlen, bevor du sie anfasst.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Materialien, einschließlich Blei, einer Wärmequelle und den Geschoßformen.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und organisiert ist.

2. Erhitzen der Formen:

- Heize die Formen auf die geeignete Temperatur vor, bevor du das geschmolzene Blei gießt. Dies verbessert die Qualität der Geschosse.
- Verwende ein Thermometer zur Überwachung der Temperatur, wenn verfügbar.

3. Gießen des Bleis:

- Gieße das geschmolzene Blei vorsichtig in die Kavitäten der Formen. Vermeide Überfüllung, um ein Überlaufen zu verhindern.
- Lass das Blei in den Formen abkühlen und fest werden.

4. Entfernen der Geschosse:

- Sobald das Blei abgekühlt ist, öffne die Formen vorsichtig, um die Geschosse zu entfernen.

- Sei vorsichtig, um die Geschosse oder die Formen nicht zu beschädigen.

5. Reinigung und Wartung:

- Reinige die Formen nach jedem Gebrauch, um eine Ansammlung von Blei zu verhindern und die Langlebigkeit zu gewährleisten.
- Bewahre die Formen an einem trockenen Ort auf, um Korrosion zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge jeglichen Bleimüll gemäß den lokalen Vorschriften. Entsorge Blei nicht im regulären Müll.
- Nutze ausgewiesene Recycling oder Entsorgungsstellen für gefährliche Materialien.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung wende dich bitte an die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt werden. Stelle immer sicher, dass du die neuesten Informationen zu Produktsicherheit und Rückrufen hast.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du eine sichere und effektive Erfahrung bei der Verwendung deiner 2KavitätenPistolengeschoßformen gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit priorisierst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de