

# 6-fach Gießform für Gewehrgeschosse - 22 CALIBER (0.225") 55GR Flachkopf GC Gießform

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

Bearbeitete Aluminiumformblöcke. Hart eloxierte Auswerferplatte. Rostbeständige Aluminiumblöcke. Lee Precision empfiehlt nicht die Verwendung von Sprühformtrennmitteln in ihren Geschossformen. Die Verwendung solcher Produkte kann zu einer Ansammlung des Trennmittels im Geschossformhohlraum führen, was den Durchmesser der aus der behandelten Form gegossenen Geschosse verringert. Stattdessen empfiehlt Lee Precision, die Form mit einem Holzstreichholz, einer Bienenwachskerze oder einem Butanfeuerzeug zu rußen, wie in ihren bereitgestellten Anweisungen für Geschossformen beschrieben.



## Eigenschaften

- Name: [22 CALIBER \(0.225"\) 55GR Flachkopf GC Gießform](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100032132
- Herst.-Nr.: 90459
- Durchmesser (Zoll): 0.225
- Geschossgewicht in Grain: 55
- Kaliber: 22 Caliber
- Versandgewicht: 0.522kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 127mm
- Versandlänge: 330mm
- UPC: 734307904593

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung der LEE PRECISION 6 CAVITY RIFLE BULLET MOLDS](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Verwendung der LEE PRECISION 6 CAVITY RIFLE BULLET MOLDS

## Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die LEE PRECISION 6 CAVITY RIFLE BULLET MOLDS. Diese Anleitung soll dir helfen, das Produkt sicher und effektiv zu verwenden. Bitte beachte alle Hinweise sorgfältig, um Risiken zu vermeiden und die Sicherheit während der Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Anleitung vor der Verwendung des Produkts vollständig gelesen hast.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende keine Sprühformtrennmittel in den Geschossformen, da dies zu einer Ansammlung im Hohlraum führen kann, was den Durchmesser der gegossenen Geschosse verringert.
- Reibe die Form mit einem Holzstreichholz, einer Bienenwachskerze oder einem Butanfeuerzeug ein, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.
- Achte darauf, dass die Aluminiumformblöcke nicht überhitzt werden, um Verformungen oder andere Schäden zu vermeiden.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, wie Handschuhe und Schutzbrille, während du mit dem Produkt arbeitest.

## Anleitungen zur Installation und Nutzung

- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz gut belüftet ist und frei von brennbaren Materialien.
- Befolge die bereitgestellten Anweisungen zur Verwendung der Geschossformen.
- Stelle die Formen auf einer stabilen und ebenen Oberfläche auf.
- Erhitze das Metall gleichmäßig und vermeide übermäßige Hitze.
- Lass die Formen nach dem Gebrauch abkühlen, bevor du sie berührst oder reinigst.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallabfällen.
- Achte darauf, dass keine Teile des Produkts in die Umwelt gelangen.
- Wenn das Produkt beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, entsorge es sicher, um Verletzungen zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen über das Produkt bereithältst, um eine schnelle und effektive Hilfe zu erhalten.

Bitte beachte, dass die Sicherheit und der ordnungsgemäße Gebrauch des Produkts in deiner Verantwortung liegen. Halte dich an diese Richtlinien und genieße die Nutzung der LEE PRECISION 6 CAVITY RIFLE BULLET MOLDS.

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)