

# 9MM (0.355") kontrolliert fragmentierende Unterschallgeschosse - 9MM (0.355") 105GR kontrollierte Fragmentierung 50/Packung

[Wiederladen](#) > [Geschosse](#) > [Geschosse für Pistolen](#)

LeHigh hat die Controlled Fracturing Technologie entwickelt. Diese Geschosse sind darauf ausgelegt, maximale terminale Leistung zu liefern. Controlled Fracturing Geschosse werden aus solidem Kupfer oder solidem Messing hergestellt und an bestimmten Punkten vorgespannt, sodass nach einer vorbestimmten Eindringtiefe die rasiermesserscharfen Blütenblätter ausgeklappt werden, eine Energiespitze freisetzen und sich dann vom Hauptweg des Geschosses abtrennen und nach außen strahlen. Der Geschosskörper, der nun wieder die Bohrungsdurchmesser hat, dringt weiterhin gerade und tief entlang des ursprünglichen Einschlagpfades ein. Mindestens vier separate Wundkanäle, die zu umfangreichen Schäden führen, CNC-gefräst aus solidem Kupfer oder Messing, nicht geformt oder gewalzt. Außergewöhnliche Genauigkeit durch den fortschrittlichen Herstellungsprozess. Rasiermesserscharfe Blütenblätter für maximale terminale Leistung. Tief eindringendes Basisgeschoss. Die Expansion wird durch hydraulische Energie eingeleitet – Expansion nur dort, wo sie benötigt wird.



## Eigenschaften

- Name: [9MM \(0.355"\) 105GR kontrollierte Fragmentierung 50/Packung](#)
- Hersteller: [LEHIGH DEFENSE](#)
- Artikel-Nr.: 100031005
- Herst.-Nr.: 02355105SP
- Durchmesser (Zoll): 0.355
- Geschossart: Subsonic
- Grain: 105
- Kaliber: 9mm
- Menge: 50
- Versandgewicht: 0.34kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 89mm
- UPC: 810025507336

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A505.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für 9MM \(0.355"\) Controlled Fracturing Subsonic Geschosse](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für 9MM (0.355") Controlled Fracturing Subsonic Geschosse

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die LeHigh Defense 9MM (0.355") 105GR Controlled Fracturing Geschosse entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um eine sichere Handhabung und Nutzung des Produkts gemäß der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten. Bitte lese diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Behandle alle Munition immer so, als wäre sie geladen und schussbereit.
- Lagere die Munition an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit.
- Halte die Munition außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Verwende die Munition nur in Feuerwaffen, die speziell für 9MM Munition ausgelegt sind.
- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe vor der Verwendung in gutem Zustand ist.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften zur Verwendung und Lagerung von Munition.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überschreite nicht die empfohlenen LadeSpezifikationen für deine Feuerwaffe.
- Trage beim Schießen geeigneten Augen und Gehörschutz.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und Sorge für eine sichere Schießumgebung.
- Richte eine Feuerwaffe niemals auf etwas, das du nicht beabsichtigst zu treffen.
- Vermeide die Verwendung von Munition, die beschädigt oder defekt aussieht.
- Sei vorsichtig bei der Gefahr von Abprallern, wenn du im Freien schießt.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Laden der Feuerwaffe:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe in eine sichere Richtung zeigt.
- Öffne den Verschluss und inspeziere die Kammer visuell, um sicherzustellen, dass sie leer ist.
- Lade die Geschosse gemäß den Anweisungen des Herstellers in das Magazin.
- Setze das Magazin in die Feuerwaffe ein.

### 2. Abfeuern der Feuerwaffe:

- Stelle sicher, dass die Sicherung in der "Aus"Position ist.
- Ziele auf das Ziel, während du eine richtige Schießhaltung einhältst.
- Drücke den Abzug sanft, um das Geschoss abzufeuern.
- Halte die Feuerwaffe nach dem Schießen in Richtung Ziel und warte einige Momente, bevor du nach Problemen schaust.

### 3. Entladen der Feuerwaffe:

- Richte die Feuerwaffe in eine sichere Richtung.
- Entferne das Magazin und inspeziere die Kammer visuell, um sicherzustellen, dass sie frei von Geschossen ist.
- Lagere die Feuerwaffe und die Munition sicher.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge ungenutzte oder beschädigte Munition gemäß den lokalen Vorschriften.
- Werfe Munition nicht in den regulären Müll oder in Recyclingbehälter.
- Kontaktiere lokale Behörden oder Entsorgungsdienste für gefährliche Abfälle, um Anleitungen zu sicheren Entsorgungsmethoden zu erhalten.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich der 9MM (0.355") Controlled Fracturing Geschosse wende dich bitte an den angegebenen EUKontakt, der mit deiner Produktverpackung bereitgestellt wird, oder besuche die Website des Herstellers für weitere Informationen.

## Meldung unsicherer Produkte

Wenn du auf unsichere Produkte oder Unfälle im Zusammenhang mit dieser Munition stößt, melde diese bitte den zuständigen Behörden. Überprüfe außerdem die Rückrufupdates auf der EUSicherheitsgatePlattform, um über die Produktsicherheit informiert zu bleiben.

Vielen Dank, dass du Sicherheit beim Umgang mit den LeHigh Defense 9MM (0.355") Controlled Fracturing Geschossen priorisierst. Dein verantwortungsvoller Umgang sorgt für ein sicheres Schießerlebnis für alle.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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