



Entdecken Sie die erstklassigen  
Produkte der GM-Geschossmanufaktur.

Bleifreie Jagdgeschosse:

- herausragende Präzision
- sichere Wirkung
- vielfältige Einsatzgebiete
- maximale Reichweite
- geringer Rückstoß
- optimale Laufverträglichkeit

Fertige Messing-Munition:

- hergestellt in sorgfältiger Handarbeit
- geringste Fertigungstoleranzen
- ständige Qualitätskontrollen

**GM** GESCHOSS-  
MANUFAKTUR

[www.geschoss-manufaktur.de](http://www.geschoss-manufaktur.de)

Kontakt: +49 151 461 369 13



**GM** GESCHOSS-  
MANUFAKTUR

Erstklassige bleifreie Jagdgeschosse  
sowie fertige Messing-Munition  
aus unserer Manufaktur-Fertigung



## Konzipiert als Führbandgeschoss und Teilzerleger: unsere Messing-Jagdgeschosse

In den Durchmessern 5,6 mm bis .277" haben die GM-Geschosse jeweils eine Hohlspitze, die beim Auftreffen im Ziel in mehrere Splitter fragmentiert. Die Geschosse ab 7 mm sind als Crown- oder Tip-Variante erhältlich – letztere mit aerodynamisch geformter schwarzer Kunststoffspitze.

### Höchste Präzision, sichere Wirkung

Unsere Crown- und Tip-Geschosse weisen eine kreuzförmige Einfräsung an der Spitze auf. Dies garantiert nach dem Ansprechen im Wildkörper eine Zerlegung des oberen Teils in vier gleich große Splitter, die für eine extrem schnelle Tötung sorgen.



Unser Tipp: Wir empfehlen einen Schuss "zwei Finger hinters Blatt".

### Hohe Geschwindigkeit, minimaler Laufabrieb

Der Restbolzen schießt richtungsstabil aus und sorgt so für die gewünschten Pirschzeichen am Anschuss. Aufgrund der filigranen Führbänder wird eine außergewöhnlich hohe Geschwindigkeit bei minimalem Laufabrieb erreicht.

### Vielfältige Einsatzgebiete, maximale Reichweite

Unsere Crown-Geschosse werden gern bei Drückjagden und in vielen weiteren Jagdsituationen bis etwa 200 m verwendet. Bei den Tip-Geschossen ist die Flugbahn noch gestreckter. Sie wurden von unseren Kunden bereits in den entsprechend geeigneten Kalibern auf Schussentfernungen von über 400 m erfolgreich eingesetzt.



Aufsicht: 8mm-Crown-Splitterentwicklung

## In sorgfältiger Handarbeit hergestellt: unsere Munition

### Munition aus Manufaktur-Fertigung:

Während der Herstellung durchläuft jede einzelne Patrone mehrere Qualitätskontrollen.

### Maximale Qualität, minimale Abweichungen

Fertigungsbegleitend sowie bei der Entwicklung neuer Laborierungen kommt unsere hauseigene Beschussanlage zum Einsatz. Diese behördlich anerkannte Anlage ist baugleich der deutscher Beschussämter. Für unsere Kunden bedeutet dies höchste Qualität bei minimalen Chargenabweichungen beim Nachkauf von Patronen.

### Einzigartige Leistungsfähigkeit, optimale Handhabung

Die Präzision in Verbindung mit der gestreckten Flugbahn (hohe GEE) erlaubt es, in den üblichen jagdlichen Situationen das Ziel anzuvisieren, ohne den Haltepunkt verändern zu müssen.

Beispiele für die Leistungsfähigkeit der GM-Munition anhand einiger gängiger Kaliber:

| Kaliber                | Vo        | GEE   | E100        |
|------------------------|-----------|-------|-------------|
| 6,5 Creedmoor Splinter | 1.037 m/s | 227 m | 2.656 Joule |
| 7x64 Tip               | 1.015 m/s | 221 m | 2.940 Joule |
| .308Win Tip            | 940 m/s   | 204 m | 2.920 Joule |
| .30-06 Tip             | 980 m/s   | 214 m | 3.180 Joule |
| .300WinMag Tip         | 1.100 m/s | 239 m | 4.020 Joule |
| 8x57 Tip               | 970 m/s   | 209 m | 3.230 Joule |
| 8,5x55 Blaser Tip      | 1.085 m/s | 230 m | 4.149 Joule |
| 9,3x62 Tip             | 980 m/s   | 210 m | 3.960 Joule |

Unser Tipp: Wir empfehlen dennoch stets einen Kontrollschuss.

