

Geco FMJ 124grs 50St 9mmLuger

Artikelnr.: 207577

12,99 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Hersteller: Geco

Kaliber: 9mmLuger

Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.

Beschreibung:

Geco 9mm Luger FMJ Vollmantel 8,0g/124grs. - Zuverlässige Allround-Munition für Training und Wettkampf Die Geco 9mm Luger FMJ (Full Metal Jacket) mit einem Geschossgewicht von 8,0 Gramm bzw. 124 Grain gehört zu den meistgekauften Kurzwaffenpatronen in Europa. Diese Laborierung hat sich über Jahrzehnte als der Goldstandard für Sportschützen und professionelle Anwender etabliert, die eine Patrone suchen, die kompromisslose Zuverlässigkeit mit einem hervorragenden Preis-Leistungs-Verhältnis verbindet. Positioniert als vielseitige Trainings- und Wettkampfmunition, deckt sie das gesamte Spektrum vom statischen Präzisionsschießen bis hin zu dynamischen Disziplinen ab. Die Fertigung erfolgt nach höchsten Qualitätsstandards, was eine konstante Leistung von Schuss zu Schuss garantiert. Technisch betrachtet ist die Geco 9mm Luger FMJ eine klassische Vollmantel-Laborierung. Das Projektil mit 124 Grain (8,0 g) bietet eine ideale Balance zwischen Rückstoßverhalten und Durchschlagskraft. Mit einer Mündungsgeschwindigkeit (V0) von etwa 360 m/s (ca. 1181 fps) liegt sie im optimalen Bereich für die meisten modernen Dienst- und Sportpistolen. Dies resultiert in einer Mündungsenergie (E0) von circa 518 Joule (ca. 382 ft/lbs). Der ballistische Koeffizient (BC) von etwa 0,147 (G1) sorgt für eine stabile Flugbahn auf den typischen Kurzwaffendistanzen, wobei die Munition auch in Pistol Caliber Carbines (PCC) eine hervorragende Figur macht. Eine Besonderheit der Geco-Fertigung ist die hohe Gehäusequalität und die Verwendung von Boxer-Zündhütchen, was die Hülsen für Wiederlader äußerst attraktiv macht. Die Munition ist für ihre exzellente Zuführsicherheit bekannt, was besonders bei modernen 9mm Selbstlade-pistolen mit engen Fertigungstoleranzen entscheidend ist. Ob in einer Glock, einer SIG Sauer oder einer CZ - die Geco 9mm Luger FMJ repetiert sauber und minimiert das Risiko von Hemmungen. Zudem ist die Laborierung so abgestimmt, dass sie die Verschmutzung der Waffe durch Treibladungsmittelrückstände gering hält, was längere Trainingsintervalle ohne zwischenzeitliche Reinigung ermöglicht. Anwendung & Zielgruppe- Sportschützen: Hauptzielgruppe für Disziplinen wie IPSC, BDS-Mehrdistanz oder das klassische 25-Meter-Präzisionsschießen im DSB. Die Munition bietet die nötige Konstanz für enge Streukreise und erfüllt in der Regel problemlos die Faktor-Vorgaben.- Jäger: Einsatzschwerpunkt liegt hier beim regelmäßigen Training im Schießkino oder auf dem Kurzwaffenstand, um die Handhabung der Fangschusswaffe sicher zu beherrschen. Für den tatsächlichen Fangschuss auf Wild wird jedoch meist auf Deformationsgeschosse ausgewichen.- Plinking & Training: Ideal für Schützen, die hohe Schusszahlen absolvieren möchten. Die realistische Rückstoßcharakteristik simuliert das Verhalten von Dienstmunition, was sie zur perfekten Wahl für das defensive Training oder das Freizeitschießen macht. Empfohlene Distanzen & Ballistik Der optimale Einsatzbereich der Geco 9mm Luger liegt zwischen 10 und 50 Metern. Auf die Standarddistanz von 25 Metern zeigt die Munition ihre maximale Präzision, wobei Streukreise möglich sind, die das Zehner-Ring-Maß weit unterschreiten. Die Flugbahn ist auf diese Entfernung nahezu gestreckt, was ein direktes Anhalten ("Fleck") ermöglicht. Beim Einschießen auf 25 Meter ist zu beachten, dass die Treffpunktlage bei 50 Metern bereits leicht abfällt, was jedoch durch eine minimale Haltepunkt-korrektur ausgeglichen werden kann. Für das dynamische Schießen auf Entfernungen unter 15 Metern ist die Ballistik vernachlässigbar, hier zählt vor allem die schnelle und sichere Funktion der Waffe. In Pistol Caliber Carbines (PCC) mit längeren Läufen steigt die Mündungsgeschwindigkeit leicht an, was die effektive Reichweite auf bis zu 100 Meter erhöhen kann. Der ballistische Koeffizient von 0,147 bedeutet in der Praxis, dass das Geschoss auf kurze Distanzen sehr windunempfindlich ist, was die Vorhersehbarkeit der Treffer erhöht. Technische Daten Geco 9mm Luger FMJ Vollmantel 8,0g/124grs- Hersteller: Geco- Modell: 9mm Luger FMJ- Typ: Kurzwaffenmunition- Kaliber: 9mm Luger (9x19 mm)- Geschossart: FMJ (Vollmantel)- Geschossgewicht: 8,0 g - 124 gr- Geschwindigkeit V0: 360 m/s - 1181 fps- Energie E0: 518 Joule - 382 ft/lbs- Ballistischer Koeffizient (BC): 0,147 (G1)- Packungsinhalt: 50 Patronen Performance-Details Die Performance der Geco 9mm Luger FMJ zeichnet sich durch ein sehr kontrollierbares Schussverhalten aus. Der Rückstoß wird von den meisten Schützen als "knackig, aber angenehm" beschrieben, was schnelle Folgeschüsse bei dynamischen Übungen erleichtert. Die Fertigung der Geschossmantel sorgt für einen minimalen Abrieb im Lauf, was die Lebensdauer der Waffe schont. Schuss-zu-Schuss-Abweichungen in der Geschwindigkeit sind bei Geco-Laborierungen traditionell sehr gering, was die vertikale Streuung auf 25 und 50 Metern minimiert. Empfehlungen zu Waffen & Einschiesse Diese Munition harmonisiert mit nahezu allen gängigen Pistolenplattformen wie der Glock 17/19, SIG Sauer P330, CZ 75 Shadow 2 oder der Walther PDP Serie. Dank der klassischen



Anbieterinformationen

shoot-club GmbH

Brandiser Str. 102
04316 Leipzig OT Baalsdorf
Sachsen

Telefon:

0341 - 33157490

Fax:

0341 - 33157492

E-Mail:

service@shoot-club.de

Webseite:

www.shoot-club.de

Produktsicherheitsinformationen:

Dieses Produkt wurde vor dem 13.12.2024 auf dem Marktplatz bereitgestellt. Für Hersteller- und Sicherheitsinformationen wenden Sie sich an den anbietenden Händler.