



RWS 7 x 57 R TMR 9,0G

Art. Nr 2117487



Anwendungsgebiete

<i>Sehr gut geeignet für</i>	Rehwild
<i>Gut geeignet für</i>	Schwarzwild
<i>Geeignet für</i>	Auerhahn, Fuchs, Marderhund, Waschbär, Damwild, Sikawild, Rotwild

Eigenschaften

<i>Wildbretschonung</i>	Unterschiedlich
<i>Stoppwirkung</i>	Gut
<i>Rückstoß</i>	Sehr schwach
<i>Tiefenwirkung</i>	Mittel
<i>Ausschuss</i>	In der Regel
<i>Schnitthaar</i>	Nein

GEE

		50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m
	100 m	-0.2	±0	-5.3	-17.1	-36.5	-65.0
<i>GEE</i>	154 m	1.9	4.0	0.7	-9.1	-26.5	-53.0

Geschwindigkeit & Energie

	0 m	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m
<i>V[m/s]</i>	780	724	670	618	569	522	479
<i>E[J]</i>	2738	2359	2020	1719	1457	1226	1032



7 x 57 R

Die 7 x 57 R ist ideal für die Jagd auf Reh und mittelschweres Hochwild in Einsatzbereichen bis zu 180 m.

Die im Jahre 1893 vorgestellte Schwesterpatrone mit Rand zur 7 x 57 wurde für kombinierte Jagdwaffen entwickelt.

RWS unterstreicht die weite Verbreitung der 7 x 57 R mit 8 Laborierungen.

Vorzugsweise sollten schnell deformierende Geschosse wie das einfache RWS Teilmantel-Geschoss, das RWS Doppelkern-Geschoss, das RWS Kegelspitz-Geschoss oder das RWS H-Mantel-Geschoss verwendet werden.



Teilmantel-Geschoss

Das RWS TEILMANTEL-Geschoss (TM-Geschoss) besitzt aufgrund der besonderen Geschosskonstruktion eine sehr hohe Energieabgabe im Wildkörper, die wiederum eine gute Stoppwirkung garantiert.

Das TM-Geschoss ist ein seit Jahrzehnten bewährter Geschosstyp, der auch heute noch viele Liebhaber findet, weil seine Deformationseigenschaften für leichtes wie schweres Wild zutreffen und dadurch immer eine hohe Energieabgabe garantiert wird.

Das TM-Geschoss ist mit unempfindlichen runden oder spitzen Geschossköpfen erhältlich. In der Produktbezeichnung steht TMR für runden Kopf und TMS für spitzen Kopf.



Aufbau Teilmantel-Geschoss

1. Bleikern für optimale Anpassung der Deformation an den Wildkörper
2. Runder oder spitzer Geschosskopf für hohe Stabilität
3. Tombakplattierter Stahlmantel

