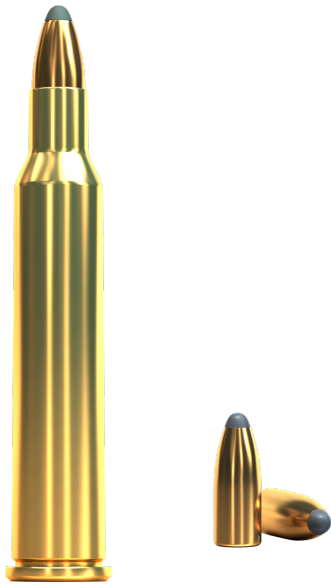


# 5,6 × 50 R MAGNUM

## SP <sup>V330322</sup> 50 GRS



Poloplášťová střela sestávající z kovového pláště a olověného jádra. Střela je řešena tak, že se v přední části obnažené olověné jádro při zásahu cíle deformuje do hříbovitého tvaru, což umožňuje rychlé předání kinetické energie. Střela se vyznačuje sníženou odrazivostí.



### VLASTNOSTI

<b>STŘELA</b>	TYP		SP
	HMOTNOST	grs	50
		g	3,24
	SECTIONAL DENSITY	lb/in <sup>2</sup>	0,142
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		Fe/CuZn 10
	ČÍSLO		2913
<b>BALISTICKÝ KOEFICIENT</b>		G1	0,177
		G7	0,088
<b>ONV</b>		m	188
<b>NÁBOJ</b>	HMOTNOST	g	12,7
	DÉLKA	mm	58,7
<b>PLÁŠŤ</b>			N/A
<b>POWER FACTOR ESTIMATED</b>		kgf-fps	169,0
<b>+P MUNICE</b>			Ne
<b>DÉLKA HLAVNĚ</b>		mm	600
<b>DOPORUČENÉ POUŽITÍ</b>			N/A
<b>VLASTNOSTI</b>			N/A
<b>BALENÍ</b>			
<b>KRABÍČEK V KARTONU</b>			50
<b>HMOTNOST KARTONU</b>		kg	13,6
		lb	31

### BALISTICKÉ VLASTNOSTI

<b>VZDÁLENOST</b>	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
<b>RYCHLOST</b>	m/s	1030	844	676	529	398
<b>ENERGIE</b>	J	1719	1154	741	453	257
<b>VZDÁLENOST</b>	m	50	100	200	300	400
<b>PŘEVÝŠENÍ</b>	cm	-1,1	0,0	-9,0	-40,0	-107,0
<b>PŘEVÝŠENÍ PRO ONV</b>	cm	0,8	3,7	-1,6	-28,9	-92,2

