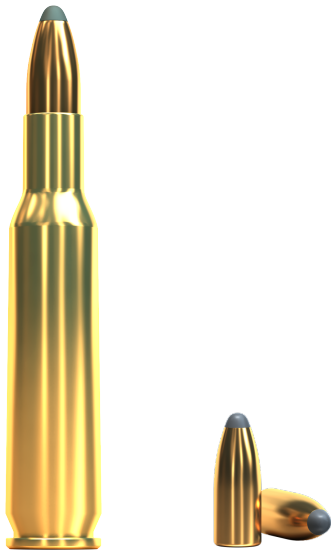


222 REM.

SP V330122 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

STŘELA	TYP		SP
	HMOTNOST	grs	50
		g	3,24
	SECTIONAL DENSITY	lb/in ²	0,142
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		Fe/CuZn 10
ČÍSLO			2913
BALISTICKÝ KOEFICIENT		G1	0,177
		G7	0,088
ONV		m	178
NÁBOJ	HMOTNOST	g	11,1
	DÉLKA	mm	52,60
PLÁŠŤ			Factory Brass
POWER FACTOR ESTIMATED		kgf-fps	159,1
+P MUNICE			Ne
DÉLKA HLAVNĚ		mm	600
DOPORUČENÉ POUŽITÍ			N/A
VLASTNOSTI			N/A
BALENÍ			
KRABÍČEK V KARTONU			60
HMOTNOST KARTONU		kg	15
		lb	32

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	970	789	628	486	361
ENERGIE	J	1524	1009	639	383	212
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,9	0,0	-11,1	-47,6	-127,0
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,0	3,8	-3,4	-36,1	-111,7

