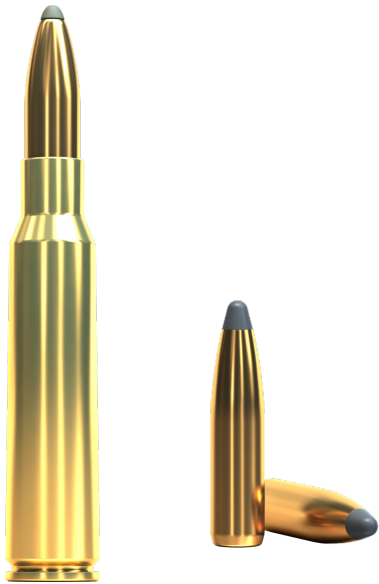


6,5 × 55 SE SP

V330602
131 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 131
		g 8,50
	SECTIONAL DENSITY	lb/in ³ 0,269
	MATERIÁL PLÁŠTĚ	CuZn 10
	ČÍSLO	2923
BALISTICKÝ KOEFICIENT	G1	0,389
	G7	0,195
ONV	m	162
NÁBOJ	HMOTNOST	g 23
	DÉLKA	mm 75,3
PLÁŠŤ		Factory Brass
POWER FACTOR ESTIMATED	kgr-fps	340,9
+P MUNICE		Ne
DÉLKA HLAVNĚ	mm	600
DOPORUČENÉ POUŽITÍ		N/A
VLASTNOSTI		N/A
BALENÍ		
KRABIČEK V KARTONU		20
HMOTNOST KARTONU	kg	10,6
	lb	23

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	793	717	646	579	516
ENERGIE	J	2673	2187	1775	1426	1130
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,3	0,0	-14,1	-51,9	-119,0
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,6	3,8	-6,5	-40,4	-103,7

