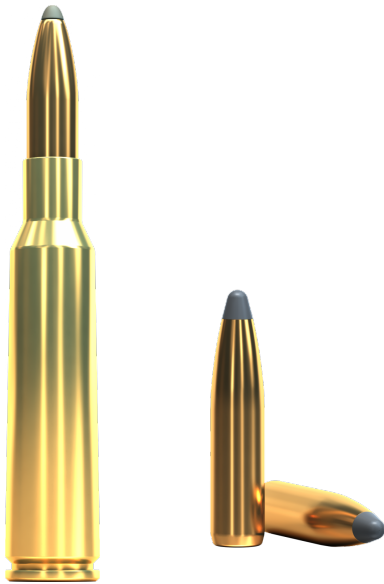


# 6,5 × 55 SE SP

V330572  
140 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	140
	g	9,10
SECTIONAL DENSITY	lb/in <sup>3</sup>	0,287
MATERIÁL PLÁŠTĚ		CuZn 10
ČÍSLO		2928
BALISTICKÝ KOEFICIENT	G1	0,417
	G7	0,210
ONV	m	163
NÁBOJ	HMOTNOST	g 23,5
	DÉLKA	mm 75,30
PLÁŠŤ		Factory Brass
POWER FACTOR ESTIMATED	kgr-fps	364,3
+P MUNICE		Ne
DÉLKA HLAVNĚ	mm	600
DOPORUČENÉ POUŽITÍ		N/A
VLASTNOSTI		N/A
BALENÍ		
KRABÍČEK V KARTONU		20
HMOTNOST KARTONU	kg	10,8
	lb	24,5

## BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	793	723	656	593	534
ENERGIE	J	2861	2376	1959	1601	1295
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,4	0,0	-13,8	-50,6	-115,3
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,5	3,8	-6,2	-39,1	-100,0

