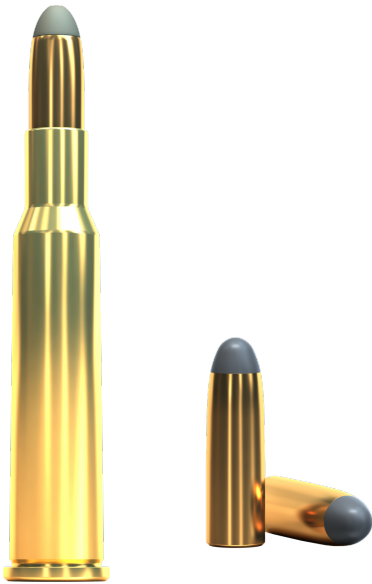


# 7 × 57 R

## SP

V331032  
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>2</sup>	0,248
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		CuZn 10
	ČÍSLO		2931
BALISTICKÝ KOEFICIENT		G1	0,231
		G7	0,115
ONV		m	156
NÁBOJ	HMOTNOST	g	22,8
	DĚLKA	mm	73,00
PLÁŠŤ			N/A
POWER FACTOR ESTIMATED		kgf-fps	371,1
+P MUNICE			Ne
DĚLKA HLAVNĚ		mm	600
DOPORUČENÉ POUŽITÍ			N/A
VLASTNOSTI			N/A
BALENÍ			
KRABÍČEK V KARTONU			20
HMOTNOST KARTONU		kg	10,8
		lb	23

## BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	808	681	566	462	367
ENERGIE	J	2971	2110	1459	969	612
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,3	0,0	-16,4	-63,9	-158,4
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,7	3,9	-8,7	-52,3	-142,9

