

7,62 × 54 R

SP V332462

180 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 180
		g 11,70
	SECTIONAL DENSITY	lb/in ³ 0,266
	MATERIÁL PLÁŠTĚ	CuZn 10
	ČÍSLO	2940
BALISTICKÝ KOEFICIENT	G1	0,305
	G7	0,153
ONV	m	160
NÁBOJ	HMOTNOST	g 26,2
	DÉLKA	mm 73,00
PLÁŠŤ		Factory Brass
POWER FACTOR ESTIMATED	kgr-fps	472,5
+P MUNICE		Ne
DÉLKA HLAVNĚ	mm	730
DOPORUČENÉ POUŽITÍ		N/A
VLASTNOSTI		N/A
BALENÍ		
KRABIČEK V KARTONU		20
HMOTNOST KARTONU	kg	12,2
	lb	26,5

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	800	704	615	532	455
ENERGIE	J	3744	2899	2212	1657	1210
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,3	0,0	-14,9	-56,0	-132,0
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,6	3,8	-7,2	-44,5	-116,6

