

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

