

22 HORNET

SP ^{V330012} 45 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	45
		g	2,90
	SECTIONAL DENSITY	lb/in ³	0,128
	MATERIÁL PLÁŠTĚ	CuZn 10	
ČÍSLO	2911		
BALISTICKÝ KOEFICIENT	G1	0,138	
	G7	0,070	
ONV	m	129	
NÁBOJ	HMOTNOST	g	7,5
	DÉLKA	mm	43,7
PLÁŠŤ	Factory Brass		
POWER FACTOR ESTIMATED	kgr-fps	105,6	
+P MUNICE	Ne		
DÉLKA HLAVNĚ	mm	600	
DOPORUČENÉ POUŽITÍ	N/A		
VLASTNOSTI	N/A		
BALENÍ			
KRABÍČEK V KARTONU	90		
HMOTNOST KARTONU	kg	14,3	
	lb	31,5	

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	715	527	366	294	260
ENERGIE	J	741	403	194	125	98
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	0,7	0,0	-32,0	-138,0	-357,5
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	2,4	3,4	-25,3	-128,0	-344,0

