

8 × 64 S

SPCE

V341152
196 GRS



Poloplášťová střela s prosekávací hranou. Střela má na plášti prosekávací hranu, která současně z části uzamyká olověné jádro. Účinek střely je závislý na odporu cíle, což způsobuje, že u slabší zvěře se střela deformuje méně než u silnější. Je vhodná k lovu spárkaté zvěře.



VLASTNOSTI

STŘELA	TYP	SPCE	
	HMOTNOST	grs	196
		g	12,70
	SECTIONAL DENSITY	lb/in ²	0,268
	MATERIÁL PLÁŠTĚ	CuZn 10	
	ČÍSLO	2945	
BALISTICKÝ KOEFICIENT		G1	0,328
		G7	0,165
ONV		m	163
NÁBOJ	HMOTNOST	g	27,2
	DĚLKA	mm	83,00
PLÁŠŤ		N/A	
POWER FACTOR ESTIMATED		kgf-fps	520,8
+P MUNICE		Ne	
DĚLKA HLAVNĚ		mm	600
DOPORUČENÉ POUŽITÍ		N/A	
VLASTNOSTI		N/A	
BALENÍ			
KRABÍČEK V KARTONU		20	
HMOTNOST KARTONU		kg	12,5
		lb	28

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	810	720	636	558	485
ENERGIE	J	4166	3292	2570	1977	1491
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,4	0,0	-14,0	-52,4	-122,6
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,5	3,8	-6,3	-40,9	-107,2

