

8 × 64 S

SPCE

V331952
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
	DÉLKA	mm	83
PLÁŠŤ			N/A
POWER FACTOR ESTIMATED		kgf-fps	520,8
+P MUNICE			Ne
DÉLKA HLAVNĚ		mm	650
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

