

8 × 57 JRS

HPC

V331912
196 GRS



Expanzní střela s kuklou. Speciální střela s expanzní dutinou v přední části, která je překryta měděnou kuklou. Kukla zlepšuje balistické vlastnosti střely. Střela má značný tříštivý účinek v hloubce cíle, proto je používána k lovu těžké vitální zvěře a šelem.



VLASTNOSTI

STŘELA	TYP		HPC
	HMOTNOST	grs	196
		g	12,70
	SECTIONAL DENSITY	lb/in ²	0,268
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		Fe/CuZn 10
	ČÍSLO		2986
BALISTICKÝ KOEFICIENT		G1	0,554
		G7	0,279
ONV		m	158
NÁBOJ	HMOTNOST	g	26,5
	DÉLKA	mm	79,60
PLÁŠŤ			Factory Brass
POWER FACTOR ESTIMATED		kgf-fps	487,5
+P MUNICE			Ne
DÉLKA HLAVNĚ		mm	600
DOPORUČENÉ POUŽITÍ			N/A
VLASTNOSTI			N/A
BALENÍ			
KRABÍČEK V KARTONU			20
HMOTNOST KARTONU		kg	12,2
		lb	26,5

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	758	706	656	609	563
ENERGIE	J	3648	3166	2735	2353	2012
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,2	0,0	-14,7	-52,2	-116,3
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,7	3,8	-7,1	-40,9	-101,1

