

6,5 × 55 SE FMJ

V340822
124 GRS



Celoplášťová střela se skládá z olověného jádra, které je překryto kovovým pláštěm. Vzhledem k pevné konstrukci vytváří střela hladký průstřel, neboť se nedeformuje při zásahu cíle. Používá se k lovu trofejové zvěře a při sportovní střelbě.



VLASTNOSTI

STŘELA	TYP	FMJ	
	HMOTNOST	grs	124
		g	8,00
	SECTIONAL DENSITY	lb/in ²	N/A
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		CuZn 10
ČÍSLO		2956	
BALISTICKÝ KOEFICIENT	G1	0,400	
	G7	0,200	
ONV	m	170	
NÁBOJ	HMOTNOST	g	23,3
	DÉLKA	mm	77,20
PLÁŠŤ		N/A	
POWER FACTOR ESTIMATED	kgf-fps	N/A	
+P MUNICE		Ne	
DÉLKA HLAVNĚ	mm	600	
DOPORUČENÉ POUŽITÍ		N/A	
VLASTNOSTI		N/A	
BALENÍ			
KRABÍČEK V KARTONU		8	
HMOTNOST KARTONU	kg	9,8	
	lb	22	

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	834	758	686	619	555
ENERGIE	J	2782	2299	1884	1531	1231
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,6	0,0	-12,1	-45,2	-103,9
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,3	3,8	-4,5	-33,7	-88,7

