

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
	DĚLKA	mm 77,20
PLÁŠŤ		N/A
POWER FACTOR ESTIMATED	kgf-fps	N/A
+P MUNICE		Ne
DĚLKA HLAVNĚ	mm	600
DOPORUČENÉ POUŽITÍ		N/A
VLASTNOSTI		N/A
BALENÍ		
KRABIČEK 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

