

7,62 × 39

FMJ

V340842
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 ³	N/A
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		CuZn 10
	ČÍSLO		2907
BALISTICKÝ KOEFICIENT		G1	0,286
		G7	0,143
ONV		m	147
NÁBOJ	HMOTNOST	g	17,5
	DĚLKA	mm	56,00
PLÁŠŤ			N/A
POWER FACTOR ESTIMATED		kgf-fps	N/A
+P MUNICE			Ne
DĚLKA HLAVNĚ		mm	520
DOPORUČENÉ POUŽITÍ			N/A
VLASTNOSTI			N/A
BALENÍ			
KRABÍČEK V KARTONU			8
HMOTNOST KARTONU		kg	7,7
		lb	17

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	738	640	550	466	389
ENERGIE	J	2179	1640	1211	870	605
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	0,1	0,0	-19,1	-71,0	-168,5
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	2,0	3,7	-11,6	-59,8	-153,5

