

223 REM. FMJ

V342962
69 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	69
		g	4,50
	SECTIONAL DENSITY	lb/in ³	N/A
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		CuZn 10
	ČÍSLO		2949
BALISTICKÝ KOEFICIENT		G1	0,387
		G7	0,189
ONV		m	178
NÁBOJ	HMOTNOST	g	13
	DÉLKA	mm	57,40
PLÁŠŤ			CuZn 30
POWER FACTOR ESTIMATED		kg·fps	N/A
+P MUNICE			Ne
DÉLKA HLAVNĚ		mm	508
DOPORUČENÉ POUŽITÍ			N/A
VLASTNOSTI			N/A
BALENÍ			
KRABIČEK V KARTONU			8
HMOTNOST KARTONU		kg	11
		lb	24

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	880	798	719	646	577
ENERGIE	J	1742	1431	1164	939	749
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,8	0,0	-10,5	-40,0	-93,1
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,1	3,8	-3,0	-28,7	-78,1

