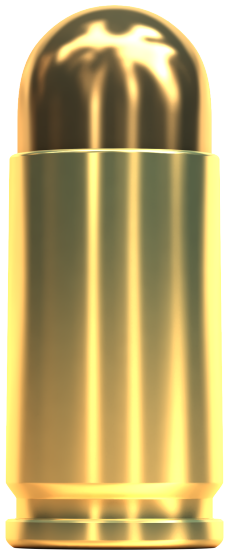


# 9 mm MAKAROV FMJ V310912 95 GRS



Celoplášťová střela. Olověné jádro je překryto kovovým pláštěm. Vzhledem k pevné konstrukci vytváří střela hladký průstřel bez devastace tkáně, neboť se nedeformuje při zásahu cíle.



## VLASTNOSTI

<b>STŘELA</b>	TYP		FMJ
	HMOTNOST	grs	95
		g	6,10
	SECTIONAL DENSITY	lb/in <sup>3</sup>	0,103
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		CuZn 30
	ČÍSLO		N/A
<b>BALISTICKÝ KOEFICIENT</b>		G1	0,122
<b>NÁBOJ</b>	HMOTNOST	g	10
	DÉLKA	mm	25
<b>PLÁŠŤ</b>			Factory Brass
<b>POWER FACTOR ESTIMATED</b>		kgr-fps	96,6
<b>+P MUNICE</b>			Ne
<b>DÉLKA HLAVNĚ</b>		mm	115
<b>DOPORUČENÉ POUŽITÍ</b>			N/A
<b>VLASTNOSTI</b>			N/A
<b>BALENÍ</b>			
<b>KRABÍČEK V KARTONU</b>			20
<b>HMOTNOST KARTONU</b>		kg	11
		lb	24

## BALISTICKÉ VLASTNOSTI

<b>VZDÁLENOST</b>	m	ÚSTÍ	25	50	100
<b>RYCHLOST</b>	m/s	310	294	282	266
<b>ENERGIE</b>	J	293	264	242	216
<b>VZDÁLENOST</b>	m	12,5	25	50	100
<b>PŘEVÝŠENÍ</b>	cm	0,1	0,0	-5,0	-40,5

