

# 270 WIN.

## SP V330852 150 GRS



Poloplášťová střela sestávající z kovového pláště a olověného jádra. Střela je řešena tak, že se v přední části obnažené olověné jádro při zásahu cíle deformuje do hříbovitého tvaru, což umožňuje rychlé předání kinetické energie. Střela se vyznačuje sníženou odrazivostí.



## VLASTNOSTI

<b>STŘELA</b>	TYP	SP
	HMOTNOST	grs 150
		g 9,70
	SECTIONAL DENSITY	lb/in <sup>3</sup> 0,279
	MATERIÁL PLÁŠTĚ	CuZn 10
	ČÍSLO	2927
<b>BALISTICKÝ KOEFICIENT</b>		G1 0,266
		G7 0,134
<b>ONV</b>		m 158
<b>NÁBOJ</b>	HMOTNOST	g 25,4
	DÉLKA	mm 82,30
<b>PLÁŠŤ</b>		Factory Brass
<b>POWER FACTOR ESTIMATED</b>	kgr-fps	396,2
<b>+P MUNICE</b>		Ne
<b>DÉLKA HLAVNĚ</b>	mm	600
<b>DOPORUČENÉ POUŽITÍ</b>		N/A
<b>VLASTNOSTI</b>		N/A
<b>BALENÍ</b>		
<b>KRABIČEK V KARTONU</b>		20
<b>HMOTNOST KARTONU</b>	kg	11,4
	lb	25,5

## BALISTICKÉ VLASTNOSTI

<b>VZDÁLENOST</b>	m	Ústí	100	200	300	400
<b>RYCHLOST</b>	m/s	805	696	595	503	417
<b>ENERGIE</b>	J	3143	2346	1718	1225	843
<b>VZDÁLENOST</b>	m	50	100	200	300	400
<b>PŘEVÝŠENÍ</b>	cm	-0,3	0,0	-15,5	-58,9	-141,7
<b>PŘEVÝŠENÍ PRO ONV</b>	cm	1,6	3,9	-7,7	-47,3	-126,3

