

# 7 × 57

## SPCE

V330932  
173 GRS



Poloplášťová střela s prosekávací hranou. Střela má na plášti prosekávací hranu, která současně z části uzamyká olověné jádro. Účinek střely je závislý na odporu cíle, což způsobuje, že u slabší zvěře se střela deformuje méně než u silnější. Je vhodná k lovu spárkaté zvěře.



## VLASTNOSTI

<b>STŘELA</b>	TYP		SPCE
	HMOTNOST	grs	173
		g	11,20
	SECTIONAL DENSITY	lb/in <sup>3</sup>	0,306
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		CuZn 10
	ČÍSLO		2932
<b>BALISTICKÝ KOEFICIENT</b>		G1	0,376
		G7	0,189
<b>ONV</b>		m	148
<b>NÁBOJ</b>	HMOTNOST	g	24,8
	DÉLKA	mm	77,00
<b>PLÁŠŤ</b>			Factory Brass
<b>POWER FACTOR ESTIMATED</b>		kgr-fps	411,6
<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>KRABÍČEK V KARTONU</b>			20
<b>HMOTNOST KARTONU</b>		kg	11,5
		lb	25

## BALISTICKÉ VLASTNOSTI

<b>VZDÁLENOST</b>	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
<b>RYCHLOST</b>	m/s	725	651	582	516	454
<b>ENERGIE</b>	J	2944	2374	1895	1492	1154
<b>VZDÁLENOST</b>	m	50	100	200	300	400
<b>PŘEVÝŠENÍ</b>	cm	0,1	0,0	-18,2	-65,6	-150,1
<b>PŘEVÝŠENÍ PRO ONV</b>	cm	2,0	3,7	-10,8	-54,4	-135,1

