

# 7 × 64

## SPCE

V332022  
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	157
<b>NÁBOJ</b>	HMOTNOST	g	25,7
	DÉLKA	mm	83,50
<b>PLÁŠŤ</b>			Factory Brass
<b>POWER FACTOR ESTIMATED</b>		kgr-fps	437,0
<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	11,8
		lb	26

## BALISTICKÉ VLASTNOSTI

<b>VZDÁLENOST</b>	m	Ústí	100	200	300	400
<b>RYCHLOST</b>	m/s	770	693	622	554	490
<b>ENERGIE</b>	J	3320	2693	2163	1717	1342
<b>VZDÁLENOST</b>	m	50	100	200	300	400
<b>PŘEVÝŠENÍ</b>	cm	-0,2	0,0	-15,5	-56,5	-129,7
<b>PŘEVÝŠENÍ PRO ONV</b>	cm	1,7	3,8	-7,9	-45,1	-114,4

