

# 8 × 57 JRS SPCE

V341212  
196 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

STŘELA	TYP	SPCE	
HMOTNOST	grs	196	
	g	12,70	
SECTIONAL DENSITY	lb/in <sup>3</sup>	0,268	
MATERIÁL PLÁŠTĚ	CuZn 10		
ČÍSLO	2945		
BALISTICKÝ KOEFICIENT	G1	0,328	
	G7	0,165	
ONV	m	147	
NÁBOJ	HMOTNOST	g	26,5
	DÉLKA	mm	79,00
PLÁŠŤ	Factory Brass		
POWER FACTOR ESTIMATED	kgr-fps	466,9	
+P MUNICE	Ne		
DÉLKA HLAVNĚ	mm	600	
DOPORUČENÉ POUŽITÍ	N/A		
VLASTNOSTI	N/A		
BALENÍ			
KRABIČEK V KARTONU	20		
HMOTNOST KARTONU	kg	12,2	
	lb	26,5	

## BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	726	642	563	489	420
ENERGIE	J	3347	2615	2014	1521	1121
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	0,1	0,0	-19,0	-69,1	-160,6
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	2,0	3,7	-11,5	-57,9	-145,7

