

# 30-06 SPRING. SPCE

V331772  
180 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	180
		g	11,70
	SECTIONAL DENSITY	lb/in <sup>3</sup>	0,271
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		CuZn 10
	ČÍSLO		2935
BALISTICKÝ KOEFICIENT		G1	0,353
		G7	0,176
ONV		m	163
NÁBOJ	HMOTNOST	g	27,2
	DÉLKA	mm	80,00
PLÁŠŤ			Factory Brass
POWER FACTOR ESTIMATED		kgr-fps	475,4
+P MUNICE			Ne
DÉLKA HLAVNĚ		mm	600
DOPORUČENÉ POUŽITÍ			N/A
VLASTNOSTI			N/A
BALENÍ			
KRABÍČEK V KARTONU			20
HMOTNOST KARTONU		kg	12,2
		lb	27

## BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	805	721	642	568	499
ENERGIE	J	3791	3039	2411	1888	1454
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,4	0,0	-14,0	-51,9	-120,4
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,5	3,8	-6,3	-40,4	-105,0

