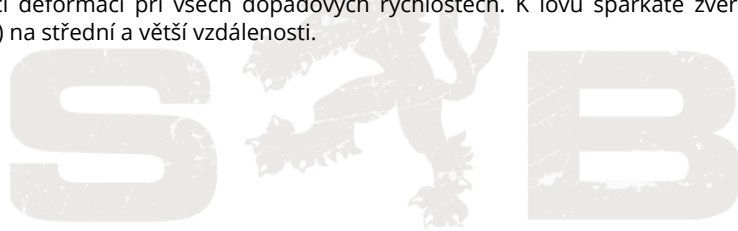




6,5 × 55 SE NSR V342702 140 GRS

Dvojádrová střela. Dokonalá expanze předního jádra a pevné uzavření zadního jádra se zachováním více než dvou třetin původní hmotnosti. Spec. zalemování zvyšuje pevnost, odolnost vůči vysokým tlakům nábojů magnum Zeslabení pláště z měděné slitiny v přední části střely pro stejnoměrnou deformaci při nízkých i vysokých rychlostech. Dvojitě jádro zajišťuje vynikající deformaci při všech dopadových rychlostech. K lovu spárkaté zvěře (i těžší vitální zvěře) na střední a větší vzdálenosti.



VLASTNOSTI

STŘELA	TYP		NSR
	HMOTNOST	grs	140
		g	9,10
	SECTIONAL DENSITY	lb/in ²	N/A
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		N/A
	ČÍSLO		16321
BALISTICKÝ KOEFICIENT		G1	0,459
		G7	0,231
ONV		m	155
NÁBOJ	HMOTNOST	g	24
	DÉLKA	mm	77,30
PLÁŠŤ			N/A
POWER FACTOR ESTIMATED		kg-fps	343,6
+P MUNICE			Ne
DÉLKA HLAVNĚ		mm	600
DOPORUČENÉ POUŽITÍ			N/A
VLASTNOSTI			N/A
BALENÍ			
KRABIČEK V KARTONU			12
HMOTNOST KARTONU		kg	7,1
		lb	15,7

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	Ústí	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	748	686	627	571	518
ENERGIE	J	2546	2142	1790	1485	1220
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,1	0,0	-15,9	-56,8	-127,9
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,8	3,8	-8,3	-45,5	-112,7

