

270 WIN.

XRG

V342592
130 GRS



Homogenní tombaková střela (vyrobená ze slitiny CuZn 10) s hliníkovou špičkou. Tři vnější drážky a tepelná a povrchová úprava střely snižují zatížení hlavně při výstřelu. Pět vnitřních podélných drážek v dutině zajišťuje její pravidelnou řízenou deformaci po zásahu. Střela zůstává po zásahu celistvá, její zbytková hmotnost činí téměř 100 %. Výhodou je vysoká přesnost a minimální znehodnocení zvěřiny, neboť kolem střelného kanálu se tvoří pouze malý hematoma a v těle nezůstávají žádné střepiny. Je vhodná k lovu spárkaté zvěře na střední a větší vzdálenosti.

VLASTNOSTI

STŘELA	TYP		XRG
	HMOTNOST	grs	130
		g	8,40
	SECTIONAL DENSITY	lb/in ²	N/A
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		-
ČÍSLO			2967
BALISTICKÝ KOEFICIENT	G1		0,227
	G7		0,114
ONV		m	164
NÁBOJ	HMOTNOST	g	24,2
	DĚLKA	mm	82,60
PLÁŠŤ			N/A
POWER FACTOR ESTIMATED		kgr-fps	364,3
+P MUNICE			Ne
DĚLKA HLAVNĚ		mm	600
DOPORUČENÉ POUŽITÍ			N/A
VLASTNOSTI			N/A
BALENÍ			
KRABÍČEK V KARTONU			12
HMOTNOST KARTONU		kg	7,2
		lb	15,9

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	Ústí	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	854	722	602	494	395
ENERGIE	J	3063	2188	1523	1023	654
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,5	0,0	-14,1	-55,6	-138,1
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,4	3,9	-6,3	-43,9	-122,6

