

300 WIN. MAG.

XRG V342672 180 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	180
		g	11,70
	SECTIONAL DENSITY	lb/in ³	0,271
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		-
	ČÍSLO		2970
BALISTICKÝ KOEFICIENT	G1		0,287
	G7		0,144
ONV		m	175
NÁBOJ	HMOTNOST	g	32,2
	DÉLKA	mm	84,80
PLÁŠŤ			Factory Brass
POWER FACTOR ESTIMATED		kgr-fps	523,8
+P MUNICE			Ne
DÉLKA HLAVNĚ		mm	600
DOPORUČENÉ POUŽITÍ			N/A
VLASTNOSTI			N/A
BALENÍ			
KRABÍČEK V KARTONU			10
HMOTNOST KARTONU		kg	7,4
		lb	16,5

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	887	779	679	587	501
ENERGIE	J	4603	3552	2696	2013	1467
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,7	0,0	-11,3	-44,0	-105,5
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,2	3,8	-3,7	-32,6	-90,3

