

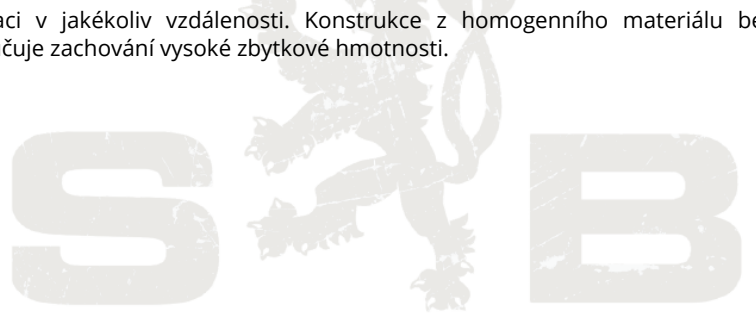
9,3 × 62

TXRG

V342872
250 GRS



Nová generace bezolovnatých střel. Zeštíhlený tvar s novou plastovou špičkou, díky kterým dosahuje plošší dráhy letu při zachování maximální energie. Plastová špička zajišťuje řízenou deformaci v jakékoliv vzdálenosti. Konstrukce z homogenního materiálu bez podílu olova zaručuje zachování vysoké zbytkové hmotnosti.



VLASTNOSTI

STŘELA	TYP		TXRG
	HMOTNOST	grs	250
		g	16,20
	SECTIONAL DENSITY	lb/in ²	N/A
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		-
	ČÍSLO		2991
BALISTICKÝ KOEFICIENT	G1		0,430
	G7		0,216
ONV		m	157
NÁBOJ	HMOTNOST	g	32,5
	DĚLKA	mm	83,60
PLÁŠŤ			N/A
POWER FACTOR ESTIMATED		kgf·fps	622,5
+P MUNICE			Ne
DĚLKA HLAVNĚ		mm	600
DOPORUČENÉ POUŽITÍ			N/A
VLASTNOSTI			N/A
BALENÍ			
KRABIČEK V KARTONU			12
HMOTNOST KARTONU	kg		8
	lb		17,5

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	765	698	635	575	517
ENERGIE	J	4740	3946	3262	2673	2167
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,2	0,0	-15,2	-54,8	-124,3
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,7	3,8	-7,6	-43,4	-109,1

