

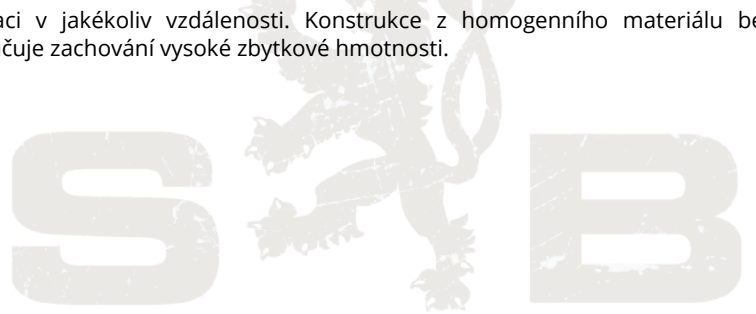
9,3 × 62

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

