

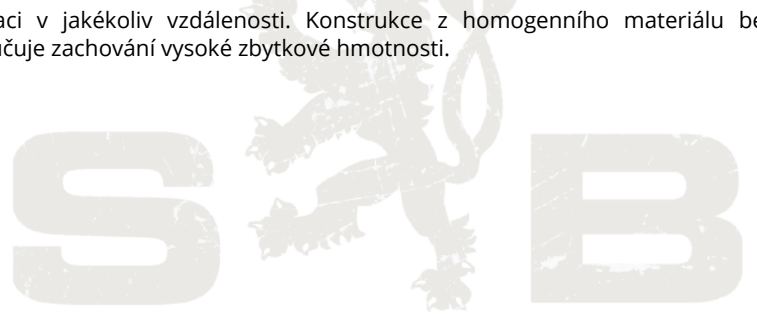
9,3 × 74 R

TXRG

V342882
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	153	
NÁBOJ	HMOTNOST	g	33
	DĚLKA	mm	96,50
PLÁŠŤ	-		
POWER FACTOR ESTIMATED	kgf-fps	N/A	
+P MUNICE	Ne		
DĚLKA HLAVNĚ	mm	600	
DOPORUČENÉ POUŽITÍ	N/A		
VLASTNOSTI	N/A		
BALENÍ			
KRABÍČEK V KARTONU	12		
HMOTNOST KARTONU	kg	8	
	lb	17,5	

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	745	679	617	557	501
ENERGIE	J	4496	3735	3080	2517	2033
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,1	0,0	-16,3	-58,6	-132,5
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,8	3,8	-8,8	-47,2	-117,4

