

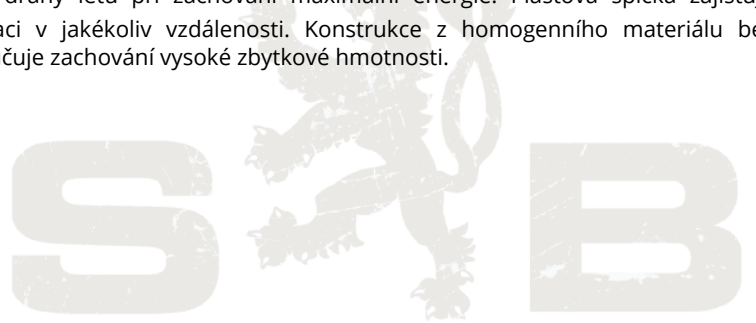
7 × 57 R

TXRG

V342202
150 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	150
		g	9,70
	SECTIONAL DENSITY	lb/in ²	N/A
	MATERIÁL PLÁŠTĚ	-	
	ČÍSLO	2969	
BALISTICKÝ KOEFICIENT	G1	0,449	
	G7	0,226	
ONV		m	156
NÁBOJ	HMOTNOST	g	24,2
	DĚLKA	mm	78,00
PLÁŠŤ		N/A	
POWER FACTOR ESTIMATED		kgf-fps	371,1
+P MUNICE		Ne	
DĚLKA HLAVNĚ		mm	600
DOPORUČENÉ POUŽITÍ		N/A	
VLASTNOSTI		N/A	

BALENÍ

KRABIČEK V KARTONU		12
HMOTNOST KARTONU	kg	8
	lb	17,6

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	754	690	630	573	518
ENERGIE	J	2757	2312	1926	1591	1302
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,1	0,0	-15,6	-56,1	-126,5
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,8	3,8	-8,0	-44,7	-111,3

