

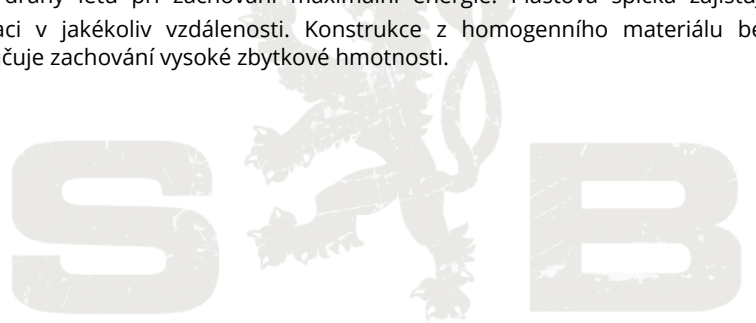
7 × 57 R

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

