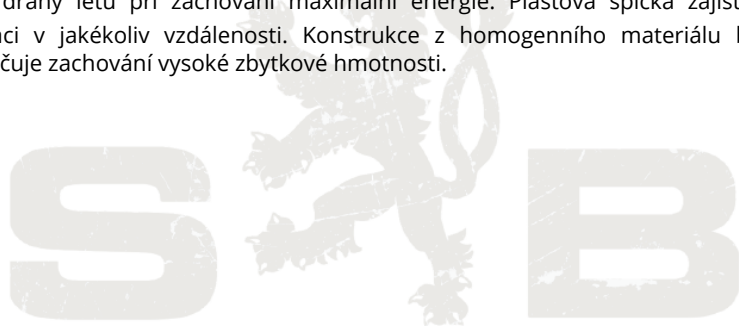


# 6,5 × 55 SE TXRG

V342192  
120 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	120
		g	7,80
	SECTIONAL DENSITY	lb/in <sup>2</sup>	N/A
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		-
ČÍSLO			2965
BALISTICKÝ KOEFICIENT	G1		0,414
	G7		0,208
ONV		m	176
NÁBOJ	HMOTNOST	g	22,4
	DÉLKA	mm	76,00
PLÁŠŤ			CuZn 30
POWER FACTOR ESTIMATED		kgf·fps	339,7
+P MUNICE			Ne
DÉLKA HLAVNĚ		mm	600
DOPORUČENÉ POUŽITÍ			N/A
VLASTNOSTI			N/A

## BALENÍ

KRABIČEK V KARTONU			12
HMOTNOST KARTONU	kg		7,2
	lb		15,9

## BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	Ústí	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	863	789	718	651	588
ENERGIE	J	2905	2426	2010	1653	1347
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,7	0,0	-10,8	-40,7	-93,9
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,2	3,8	-3,3	-29,4	-78,8

