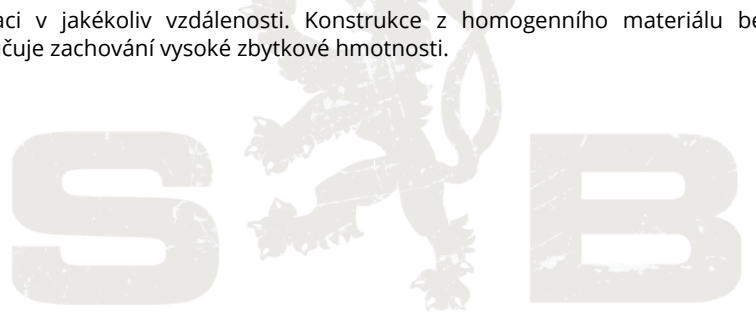


# 300 WIN. MAG.

## TXRG V342092 180 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	180
		g	11,70
	SECTIONAL DENSITY	lb/in <sup>2</sup>	0,271
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		-
	ČÍSLO		2972
BALISTICKÝ KOEFICIENT	G1		0,442
	G7		0,222
ONV		m	172
NÁBOJ	HMOTNOST	g	31,9
	DÉLKA	mm	84,80
PLÁŠŤ			N/A
POWER FACTOR ESTIMATED		kgf·fps	495,5
+P MUNICE			Ne
DÉLKA HLAVNĚ		mm	600
DOPORUČENÉ POUŽITÍ			N/A
VLASTNOSTI			N/A
<b>BALENÍ</b>			
KRABIČEK V KARTONU			10
HMOTNOST KARTONU		kg	8
		lb	17,5

### BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	839	770	705	643	584
ENERGIE	J	4118	3471	2906	2416	1993
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,6	0,0	-11,6	-43,0	-98,2
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,3	3,8	-4,0	-31,6	-83,0

