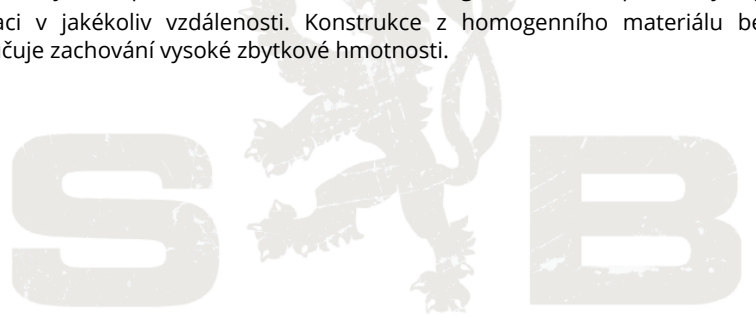


# 30-06 SPRING. TXRG

V342102  
165 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	165
		g	10,70
	SECTIONAL DENSITY	lb/in <sup>2</sup>	0,248
	MATERIÁL PLÁŠTĚ	-	
	ČÍSLO	2971	
BALISTICKÝ KOEFICIENT	G1	0,398	
	G7	0,200	
ONV	m	173	
NÁBOJ	HMOTNOST	g	27,1
	DĚLKA	mm	84,80
PLÁŠŤ	N/A		
POWER FACTOR ESTIMATED	kgf-fps	459,5	
+P MUNICE	Ne		
DĚLKA HLAVNĚ	mm	600	
DOPORUČENÉ POUŽITÍ	N/A		
VLASTNOSTI	N/A		
<b>BALENÍ</b>			
KRABIČEK V KARTONU	12		
HMOTNOST KARTONU	kg	8,3	
	lb	18,3	

## BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	849	772	700	631	567
ENERGIE	J	3856	3192	2620	2132	1718
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,6	0,0	-11,5	-43,1	-99,4
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,3	3,8	-3,9	-31,7	-84,3

