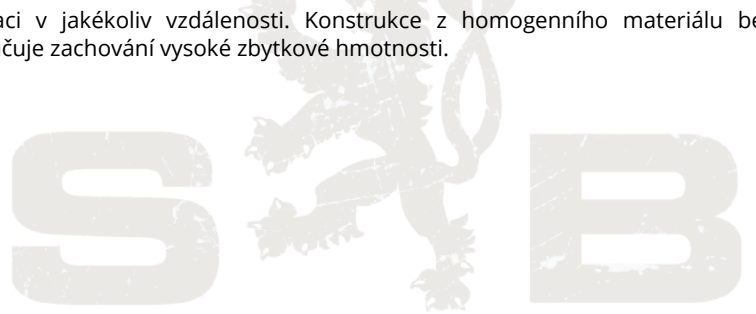


300 WIN. MAG.

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 ²	0,271
	MATERIÁL PLÁŠTĚ	-	
	ČÍSLO	2972	
BALISTICKÝ KOEFICIENT	G1	0,442	
	G7	0,222	
ONV	m		172
NÁBOJ	HMOTNOST	g	31,9
	DĚLKA	mm	84,80
PLÁŠŤ			N/A
POWER FACTOR ESTIMATED	kgf·fps	495,5	
+P MUNICE			Ne
DĚLKA HLAVNĚ	mm	600	
DOPORUČENÉ POUŽITÍ			N/A
VLASTNOSTI			N/A
BALENÍ			
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

