

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 ²	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
BALENÍ			
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

