

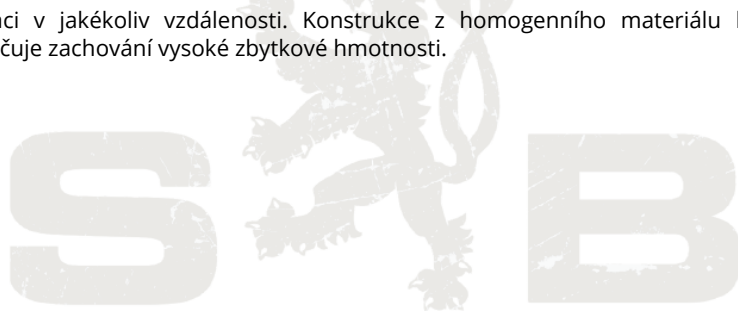
308 WIN.

TXRG

V342292
110 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	110
		g	7,10
	SECTIONAL DENSITY	lb/in ²	0,166
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		-
	ČÍSLO		2973
BALISTICKÝ KOEFICIENT		G1	0,288
		G7	0,145
ONV		m	167
NÁBOJ	HMOTNOST	g	22
	DĚLKA	mm	71,10
PLÁŠŤ			N/A
POWER FACTOR ESTIMATED		kgf·fps	279,7
+P MUNICE			Ne
DĚLKA HLAVNĚ		mm	600
DOPORUČENÉ POUŽITÍ			N/A
VLASTNOSTI			N/A

BALENÍ

KRABÍČEK V KARTONU			12
HMOTNOST KARTONU		kg	6,5
		lb	14,3

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	Ústí	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	843	739	642	553	470
ENERGIE	J	2523	1938	1465	1087	785
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,5	0,0	-13,1	-50,2	-119,6
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,4	3,8	-5,4	-38,6	-104,2