

204 RUGER PTS ^{V332802} 32 GRS



Střela PTS byla navržena a je vyráběna firmou Hornady, největším nezávislým výrobcem loveckých střel na světě. Střela s olověným jádrem je překryta zpevňujícím pláštěm a je zakončena polymerovým hrotem, který zajišťuje rychlý rozklad a následný přenos energie. Optimální tvar umožňuje dosažení vyšší rychlosti a stability střely po celé dráze letu.



VLASTNOSTI

STŘELA	TYP	PTS	
	HMOTNOST	grs	32
		g	2,10
	SECTIONAL DENSITY	lb/in ³	0,110
	MATERIÁL PLÁŠTĚ	N/A	
	ČÍSLO	22004	
BALISTICKÝ KOEFICIENT		G1	0,219
		G7	0,097
ONV		m	231
NÁBOJ	HMOTNOST	g	10,8
	DÉLKA	mm	57,30
PLÁŠŤ		Factory Brass	
POWER FACTOR ESTIMATED		kgr-fps	132,1
+P MUNICE		Ne	
DÉLKA HLAVNĚ		mm	600
DOPORUČENÉ POUŽITÍ		N/A	
VLASTNOSTI		N/A	
BALENÍ			
KRABÍČEK V KARTONU		50	
HMOTNOST KARTONU		kg	12,1
		lb	25,5

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	1258	1078	905	746	604
ENERGIE	J	1662	1220	860	585	383
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-1,6	0,0	-3,5	-19,2	-52,8
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	-0,1	3,0	2,5	-10,2	-40,8

