

# 204 RUGER PTS <sup>V332802</sup> 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 <sup>3</sup>	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		
<b>BALENÍ</b>			
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

