

# 7 × 57 R

## PTS

V330962  
162 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

<b>STŘELA</b>	TYP		PTS
	HMOTNOST	grs	162
		g	10,50
	SECTIONAL DENSITY	lb/in <sup>2</sup>	0,287
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		N/A
	ČÍSLO		28452
<b>BALISTICKÝ KOEFICIENT</b>		G1	0,562
		G7	0,283
<b>ONV</b>		m	152
<b>NÁBOJ</b>	HMOTNOST	g	25,2
	DÉLKA	mm	76,10
<b>PLÁŠŤ</b>			N/A
<b>POWER FACTOR ESTIMATED</b>		kgf-fps	386,4
<b>+P MUNICE</b>			Ne
<b>DÉLKA HLAVNĚ</b>		mm	600
<b>DOPORUČENÉ POUŽITÍ</b>			N/A
<b>VLASTNOSTI</b>			N/A
<b>BALENÍ</b>			
<b>KRABÍČEK V KARTONU</b>			20
<b>HMOTNOST KARTONU</b>		kg	11
		lb	25

### BALISTICKÉ VLASTNOSTI

<b>VZDÁLENOST</b>	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
<b>RYCHLOST</b>	m/s	727	677	629	583	539
<b>ENERGIE</b>	J	2775	2407	2078	1786	1525
<b>VZDÁLENOST</b>	m	50	100	200	300	400
<b>PŘEVÝŠENÍ</b>	cm	0,0	0,0	-16,4	-57,7	-127,9
<b>PŘEVÝŠENÍ PRO ONV</b>	cm	1,9	3,8	-8,9	-46,4	-112,9

