

# 7 × 57

## PTS

V330992  
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 160
<b>NÁBOJ</b>	HMOTNOST	g 25
	DÉLKA	mm 76,10
<b>PLÁŠŤ</b>		N/A
<b>POWER FACTOR ESTIMATED</b>	kgf-fps	406,6
<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	24,5

## BALISTICKÉ VLASTNOSTI

<b>VZDÁLENOST</b>	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
<b>RYCHLOST</b>	m/s	765	714	664	617	571
<b>ENERGIE</b>	J	3072	2673	2316	1998	1714
<b>VZDÁLENOST</b>	m	50	100	200	300	400
<b>PŘEVÝŠENÍ</b>	cm	-0,3	0,0	-14,3	-50,9	-113,3
<b>PŘEVÝŠENÍ PRO ONV</b>	cm	1,6	3,8	-6,7	-39,5	-98,1

