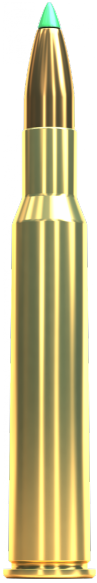


# 7 × 65 R

## PTS

V331292  
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 170
<b>NÁBOJ</b>	HMOTNOST	g 25,6
	DÉLKA	mm 83,60
<b>PLÁŠŤ</b>		N/A
<b>POWER FACTOR ESTIMATED</b>	kgf-fps	433,2
<b>+P MUNICE</b>		Ne
<b>DÉLKA HLAVNĚ</b>	mm	680
<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	11,7
	lb	25,5

### BALISTICKÉ VLASTNOSTI

<b>VZDÁLENOST</b>	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
<b>RYCHLOST</b>	m/s	815	762	710	661	614
<b>ENERGIE</b>	J	3487	3046	2649	2294	1979
<b>VZDÁLENOST</b>	m	50	100	200	300	400
<b>PŘEVÝŠENÍ</b>	cm	-0,5	0,0	-11,9	-43,3	-97,2
<b>PŘEVÝŠENÍ PRO ONV</b>	cm	1,4	3,8	-4,4	-32,0	-82,1

