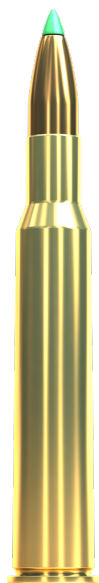


7 × 65 R

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

STŘELA	TYP	PTS
	HMOTNOST	grs 162
		g 10,50
	SECTIONAL DENSITY	lb/in ² 0,287
	MATERIÁL PLÁŠTĚ	N/A
	ČÍSLO	28452
BALISTICKÝ KOEFICIENT		G1 0,562
		G7 0,283
ONV		m 170
NÁBOJ	HMOTNOST	g 25,6
	DÉLKA	mm 83,60
PLÁŠŤ		N/A
POWER FACTOR ESTIMATED	kgf-fps	433,2
+P MUNICE		Ne
DÉLKA HLAVNĚ	mm	680
DOPORUČENÉ POUŽITÍ		N/A
VLASTNOSTI		N/A
BALENÍ		
KRABÍČEK V KARTONU		20
HMOTNOST KARTONU	kg	11,7
	lb	25,5

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

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

