

# 7 × 65 R

## FMJ

V331252  
140 GRS



Celoplášťová střela. Olověné jádro je překryto kovovým pláštěm. Vzhledem k pevné konstrukci vytváří střela hladký průstřel bez devastace tkáně, neboť se nedeformuje při zásahu cíle.



## VLASTNOSTI

STŘELA	TYP		FMJ
	HMOTNOST	grs	140
		g	9,10
	SECTIONAL DENSITY	lb/in <sup>2</sup>	0,248
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		CuZn 10
	ČÍSLO		2955
BALISTICKÝ KOEFICIENT		G1	0,429
		G7	0,214
ONV		m	178
NÁBOJ	HMOTNOST	g	23,7
	DĚLKA	mm	83,60
PLÁŠŤ			N/A
POWER FACTOR ESTIMATED		kgf-fps	400,1
+P MUNICE			Ne
DĚLKA HLAVNĚ		mm	680
DOPORUČENÉ POUŽITÍ			N/A
VLASTNOSTI			N/A
BALENÍ			
KRABÍČEK V KARTONU			20
HMOTNOST KARTONU		kg	11
		lb	24,5

## BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	871	798	729	663	601
ENERGIE	J	3452	2900	2418	2002	1645
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,7	0,0	-10,4	-39,4	-90,7
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,1	3,8	-2,9	-28,1	-75,7

