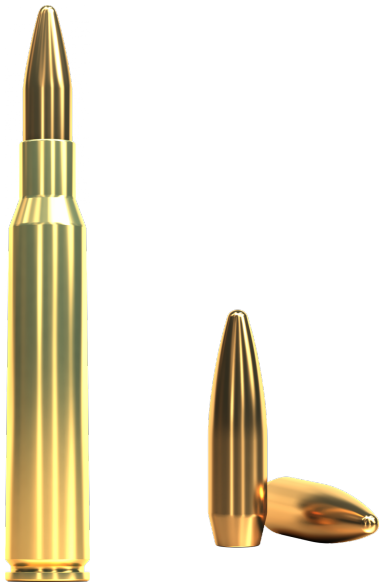


7 × 64

FMJ

V331162
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 ²	0,248
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		CuZn 10
	ČÍSLO		2955
BALISTICKÝ KOEFICIENT		G1	0,429
		G7	0,214
ONV		m	173
NÁBOJ	HMOTNOST	g	23,4
	DĚLKA	mm	84,00
PLÁŠŤ			N/A
POWER FACTOR ESTIMATED		kgf-fps	388,1
+P MUNICE			Ne
DĚLKA HLAVNĚ		mm	600
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	845	774	705	641	580
ENERGIE	J	3249	2722	2264	1870	1531
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,6	0,0	-11,4	-42,7	-97,8
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,3	3,8	-3,9	-31,3	-82,7

