

7,62 × 25 TOKAREV

FMJ V310112 85 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	85
		g	5,50
	SECTIONAL DENSITY	lb/in ²	0,128
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		CuZn 30
	ČÍSLO		N/A
BALISTICKÝ KOEFICIENT		G1	0,129
NÁBOJ	HMOTNOST	g	10,6
	DÉLKA	mm	35,00
PLÁŠŤ			Factory Brass
POWER FACTOR ESTIMATED		kgf-fps	157,8
+P MUNICE			Ne
DÉLKA HLAVNĚ		mm	287
DOPORUČENÉ POUŽITÍ			N/A
VLASTNOSTI			Hlaveň 120 mm - V0=501 m/s
BALENÍ			
KRABÍČEK V KARTONU			30
HMOTNOST KARTONU		kg	18,1
		lb	40

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	25	50	100
RYCHLOST	m/s	566	519	476	400
ENERGIE	J	881	742	623	440
VZDÁLENOST	m	12,5	25	50	100
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,5	0,0	-0,8	-11,0

