

7,62 × 54 R

FMJ

V334982
180 GRS



Celoplášťová střela se skládá z olověného jádra, které je překryto kovovým pláštěm. Vzhledem k pevné konstrukci vytváří střela hladký průstřel, neboť se nedeformuje při zásahu cíle. Používá se k lovu trofejové zvěře a při sportovní střelbě.



VLASTNOSTI

STŘELA	TYP		FMJ
	HMOTNOST	grs	180
		g	11,70
	SECTIONAL DENSITY	lb/in ²	N/A
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		CuZn 10
	ČÍSLO		2909
BALISTICKÝ KOEFICIENT		G1	0,506
		G7	0,255
ONV		m	163
NÁBOJ	HMOTNOST	g	26,2
	DÉLKA	mm	75,00
PLÁŠŤ			N/A
POWER FACTOR ESTIMATED		kg·f·ps	N/A
+P MUNICE			Ne
DÉLKA HLAVNĚ		mm	730
DOPORUČENÉ POUŽITÍ			N/A
VLASTNOSTI			N/A
BALENÍ			
KRABIČEK V KARTONU			8
HMOTNOST KARTONU		kg	11
		lb	24

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	786	728	673	620	570
ENERGIE	J	3614	3101	2648	2249	1897
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,4	0,0	-13,5	-48,8	-109,7
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,5	3,8	-5,9	-37,4	-94,4

