

9,3 × 62

FMJ

V341362
232 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 232
		g 15,00
	SECTIONAL DENSITY	lb/in ² N/A
	MATERIÁL PLÁŠTĚ	CuZn 10
	ČÍSLO	2946
BALISTICKÝ KOEFICIENT	G1	0,378
	G7	0,190
ONV		m 156
NÁBOJ	HMOTNOST	g 31,3
	DĚLKA	mm 83,40
PLÁŠŤ		N/A
POWER FACTOR ESTIMATED	kg·f·ps	N/A
+P MUNICE		Ne
DĚLKA HLAVNĚ	mm	600
DOPORUČENÉ POUŽITÍ		N/A
VLASTNOSTI		N/A
BALENÍ		
KRABÍČEK V KARTONU		8
HMOTNOST KARTONU	kg	12,9
	lb	29

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	764	688	617	550	486
ENERGIE	J	4378	3552	2854	2267	1773
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,2	0,0	-15,8	-57,5	-131,9
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,7	3,8	-8,2	-46,1	-116,6

