

375 H&H MAG.

SP V343122 300 GRS



Poloplášťová střela sestávající z kovového pláště a olověného jádra. Je řešena tak, že se v přední části obnažené olověné jádro při zásahu cíle deformuje do hřibovitého tvaru, což zlepšuje její účinek. Je laborována u většiny typů kulových nábojů a podle ráže a hmotnosti se používá zejména k lovu spárkaté zvěře.



VLASTNOSTI

STŘELA	TYP		SP
	HMOTNOST	grs	300
		g	19,40
	SECTIONAL DENSITY	lb/in ²	N/A
	MATERIÁL PLÁŠTĚ		CuZn 10
	ČÍSLO		8200
BALISTICKÝ KOEFICIENT		G1	0,343
		G7	0,173
ONV		m	158
NÁBOJ	HMOTNOST	g	42,1
	DÉLKA	mm	91,40
PLÁŠŤ			N/A
POWER FACTOR ESTIMATED		kg·fps	N/A
+P MUNICE			Ne
DÉLKA HLAVNĚ		mm	600
DOPORUČENÉ POUŽITÍ			N/A
VLASTNOSTI			N/A
BALENÍ			
KRABIČEK V KARTONU			15
HMOTNOST KARTONU		kg	7,1
		lb	15,7

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	ÚSTÍ	100	200	300	400
RYCHLOST	m/s	780	696	617	544	475
ENERGIE	J	5901	4698	3698	2869	2184
VZDÁLENOST	m	50	100	200	300	400
PŘEVÝŠENÍ	cm	-0,2	0,0	-15,4	-56,6	-131,3
PŘEVÝŠENÍ PRO ONV	cm	1,7	3,8	-7,7	-45,1	-115,9