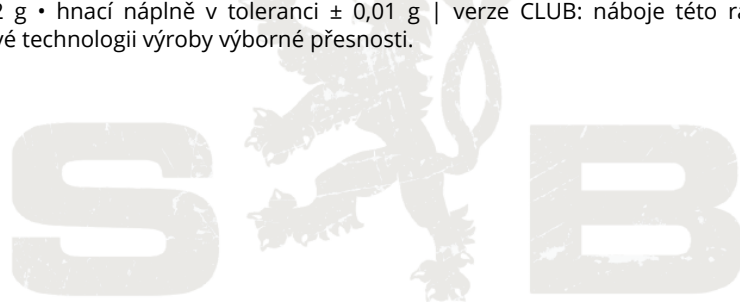


22 LONG RIFLE - CLUB

V355297
40 GRS

NOVÁ TECHNOLOGIE VÝROBY NÁBOJŮ | Sellier&Bellot uvádí do výroby zcela novou moderní technologii výroby nábojů 22 Long Rifle. | Konstruktivně nové a vysoce přesné střely: • výroba z přesného grafitovaného oloveného polotovaru • konstantní tvarová přesnost střely v jedné setině milimetru • hmotnostní přesnost střel v toleranci max. $\pm 0,02$ g | Špičková laborace: • minimální diference rychlosti střel • přesná dávka iniciační složky v toleranci $\pm 0,002$ g • hnací náplně v toleranci $\pm 0,01$ g | verze CLUB: náboje této rady dosahují díky nové technologii výroby výborné přesnosti.



VLASTNOSTI

STŘELA	HMOTNOST	grs	40
		g	2,60
	PRŮMĚR	in	0,200
		SECTIONAL DENSITY	lb/in ²
	VLASTNOSTI		N/A
MATERIÁL PLÁŠTĚ		Olovo	
NÁBOJ	MATERIÁL		CuZn 30
PLÁŠŤ			N/A
POWER FACTOR ESTIMATED		kgf-fps	N/A
BALISTICKÝ KOEFICIENT		G1	0,110
+P MUNICE			Ne
DĚLKA HLAVNĚ		mm	700
DOPORUČENÉ POUŽITÍ			N/A
VLASTNOSTI			N/A

BALENÍ

KRABÍČEK V KARTONU		100
HMOTNOST KARTONU	kg	18,4
	lb	41

BALISTICKÉ VLASTNOSTI

VZDÁLENOST	m	5	50
RYCHLOST	m/s	325	295
ENERGIE	J	135	111

