



BEMAN CARBON SPEED

TUBO DE CARBONO PARA FLECHAS

El tubo de flecha Carbon Speed está fabricada con carbono de alta calidad, del tipo C-2 para ofrecer el máximo rendimiento de velocidad, que es en definitiva lo que el fabricante desea que el arquero obtenga de ella.

Se trata de una flecha que puede ser montada para caza o para tiro de bosque/3D única por sus características de poco peso y buena calidad del tubo y sus componentes micro.



Autor: Juanjo Hernández





**TALLER DE
ARQUERÍA**

Artículos de interés

BEMAN
FIRST IN CARBON ARROWS



El diseño del nuevo insert "Vibrake", elimina en mucho la vibración durante el vuelo de la flecha, por lo que se logra incrementar considerablemente la formación de agrupaciones.



Equipada para el acoplamiento de los culatines Microlite y el Insert Vibrake Hot Tail.

Es un tubo ideal para aquellos arqueros de buscan velocidad en sus tiros, por las prestaciones que ofrece y sobre todo, por algo que siempre es bueno y es una excelente relación entre la calidad del producto y su precio en el mercado.

Si lo que buscas es velocidad, ninguna otra flecha del mercado te ofrece unas prestaciones con esta relación calidad/precio.





Los calibres en los que el fabricante elabora este producto, son: 500, 400, 340 y 300. Y los tubos tienen un peso por pulgada de 6,6 grains el más pequeño el calibre 500 hasta los 8,7 grains en el calibre más pesado el de 300.

Con la adaptación del inserto ViBrake Hot Tail, podemos utilizar una punta RPS para entrenamiento y 3D y en su caso acoplar una punta de caza. Para 3D y precisión podemos utilizar igualmente una punta CB.

La ficha técnica del tubo y sus componentes y posibles accesorios es esta:



BEMAN.
Carbon Speed 400

VIBRAKE.

Punta RPS Punta CB Culatín MicroLite Anilla

Calibre	Peso del Tubo		Spine		Longitud Total	VIBRAKE.		Punta RPS	Punta CB	Anilla P. Caza
	Grains Pulgada	Grains @ 29"	En Pulgadas @ 28"	En Pulgadas		Culatín Grains	Insert Grains			
500	6.6	192	0.500	32 ³ / ₄	7.5	17	932	80/100	BAR7	
400	7.2	209	0.400	33	7.5	17	932	80/100	BAR7	
340	8.1	235	0.340	33 ³ / ₄	7.5	17	516	80/100	BAR8	
300	8.7	253	0.300	33 ³ / ₄	7.5	17	516	80/100	BAR8	

Hasta otro momento, realizar buenos tiros.

Juanjo Hernández

