

MULTIROTOR MULTISTAR ELITE VORTEX MEJORADO

2204-2300kv (CCW)

Número de parte: 536000026-0



Descripción:

Multistar e ImmersionRC han traído una edición especial del vortex. El vortex en sí ya era rápido pero esta edición lleva la velocidad al siguiente nivel.

Los motores Elite Multistar están contruidos con la más alta calidad en lo que a componentes se refiere, Imanes N45SH, laminado de 0.2mm, alambre de cobre libre de oxígeno de 180 grados, balanceo de 0.005g. El diseño del motor depende del tipo de aplicación que vaya a tener.

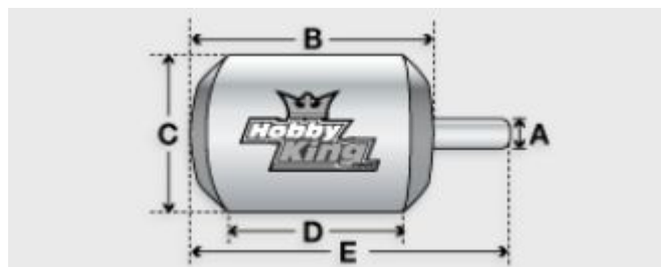
En pocas palabras, los motores Elite son verdaderas obras de arte. Si hablamos de calidad y valor, Multistar Elite se coloca como el favorito, su desempeño habla por sí mismo.



Características:

- KV(RPM/V): 2300KV
- Batería LiPo: 3~4S
- Corriente máxima: 126.5w
- Amperaje máximo: 11.5A
- Corriente sin carga: 0.6A/10V
- Resistencia interna: 0.125 ohm
- Número de polos: 12N/14P
- Dimensiones (Dia.xL): 22x4mm
- Eje del motor: 3mm
- Eje de la hélice: 5mm
- Peso: 24g
- Distancia entre los orificios de los pernos : 12x16mm,16x19mm
- Grosor del laminado: 0.2mm
- Imanes: N45SH
- Especificación del balanceo: 0.005g o mejor

Kv(rpm/v)	2300
Weight (g)	24
Max Current(A)	11.5
Resistance(mh)	125
Max Voltage(V)	15
Power(W)	126.5
Shaft A (mm)	-
Length B (mm)	17
Diameter C (mm)	27
Can Length (mm)	4
Total Length E (mm)	23



	AG Electrónica S.A. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 5130 - 7210		
	Acotación: NA	http://hardtofind.com.mx/	Escala NA
Tolerancia:NA	MULTIROTOR MULTISTAR ELITE VORTEX MEJORADO 2204-2300kv (CCW)		
Tolerancia: NA	Fecha: 15/02/2016	Número de parte: 536000026-0	

