

Motor Turnigy Aerodrive SK3-3536-1400kv.

Número de parte: SK3-3536-1400



Descripción:

Los motores sin escobilla Turnigy SK3 dan un paso adelante en la evolución del motor. Estos motores son eficientes, fuertes y lo suficientemente robustos para el más exigente modelista. Todos los SK3 tienen la calidad de baleros con doble blindaje, imanes sinterizados de neodimio y un estator con bobinas en cadena que aseguran una precisión y consistencia en su devanado.

Los motores Turnigy SK3 son adecuados para los modeladores que buscan un motor sin escobillas de alta calidad.

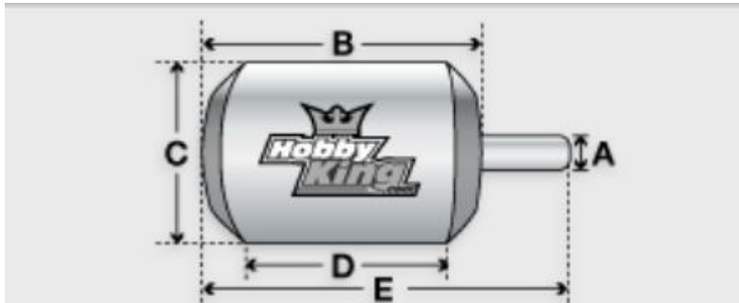
Especificaciones:

- ⦿ Voltaje: 3 ~ 4S LiPoly
- ⦿ Dirección: 12T
- ⦿ Rosca del perno: M3



⊗ Enchufe del motor: 3.5 mm conector Bullet

Kv(rpm/v)	1400
Peso (g)	110
Max Current(A)	40
Resistance(mh)	21
Max Voltage(V)	15
Power(W)	590
Shaft A (mm)	5
Length B (mm)	37
Diámetro C (mm)	37
Can Length (mm)	16
Total Length E (mm)	58



 Hard To Find. República del Salvador N° 14 Teléfono: 5130 - 7210			
Acotación: NA	http://hardtofind.com	Esca	Rev 1. LRDA
		NA	Rev 2. GAC
Tolerancia: NA	Descripción: Motor Turnigy Aerodrive SK3-3536-1400kv		
Tolerancia: NA	Fecha: 19/07/2016	Número de parte: SK3-3536-1400	

