

MOTOR SIN ESCOBILLAS RPM 670 KV

Número de parte: G46-670

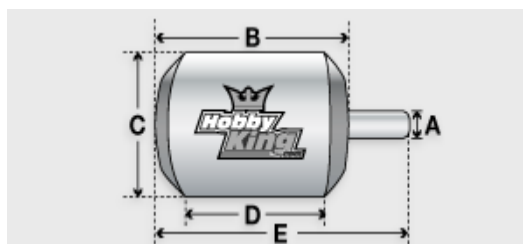



Descripción:

Diseñado para ser un reemplazo directo de su motor de avión o dron. Este tipo de motores sin escobillas proporcionarán más poder y una alta eficiencia, para tiempos de ejecución largos. Un motor de calidad, construido específicamente para aviones diseñados para volar con un motor de menos del 50% de tamaño de un motor de combustión interna (glow engine).

Características:

Kv(RPM/V)	670
Peso (g)	303
Corriente Max (A)	40
Resistencia(mh)	0
Tension Max(V)	19
Potencia(W)	741
Eje A (mm)	6
Largo B (mm)	55
Diámetro C (mm)	50
Largo de motor (mm)	24
Largo Total E (mm)	76



	Hard to Find RC Republica del Salvador N 14 Local 2 Teléfono: 5518-5869	
Acotacion NA	http://www.hardtfind.com.mx/	Rev 1. BMF
		Rev 2. BMF
Tolerancia NA	Descripción: MOTOR SIN ESCOBILLAS RPM 670 KV	
Tolerancia NA	Fecha: 24/12/15	Numero de Parte: G46-670

