

MOTOR SIN ESCOBILLAS 1300RPM/V 7.5A

Número de parte: HXM2730-1300



Descripción:

Diseñado para ser un reemplazo directo para su motor de dron o avión. Este tipo de motores sin escobillas proporcionarán más poder y una alta eficiencia, para tiempos de ejecución largos.

Especificaciones:

Corriente sin carga: 0.7A.

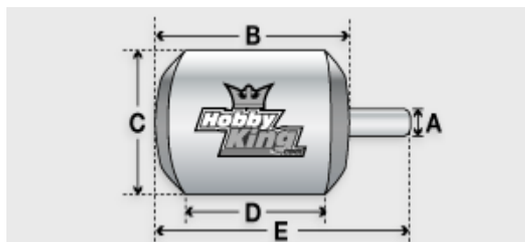
Batería Sugerida: Li-Po de 3(s) celdas/11.1V.

Empuje: 400g.

Propulsor(Hélice) sugerido: 8x3.8".

Características:

Kv(RPM/V)	1300
Peso (g)	20
Corriente Max (A)	7.5
Resistencia(mh)	0
Tension Max(V)	11
Potencia(W)	-
Eje A (mm)	-
Largo B (mm)	30
Diámetro C (mm)	27
Largo de motor (mm)	7
Largo Total E (mm)	42



	Hard to Find RC Republica del Salvador N 14 Local 2 Teléfono: 5518-5869	
Acotacion NA	http://www.hardtofind.com.mx/	Rev 1. BMF
		Rev 2. BMF
Tolerancia NA	Descripción: MOTOR SIN ESCOBILLAS 1300RPM/V 7.5A	
Tolerancia NA	Fecha: 24/12/15	Numero de Parte: HXM2730-1300

