



DUALSKY Brushless Motor XMotor GA800.19 MKII 640 KV 28-polig bis zu 851W

Art.Nr.: 52254

GA800 MKII Grossmodell Serie, fr die Elektro-Umrstung von Verbrennermodellen.

Dualsky Advanced Power Systems steht fr qualitativ sehr hochwertige und dennoch preiswerte RC-Komponenten aus Shanghai. Seit 2004 werden extrem starke Brushless Aussenlufer und zuverlssige Drehzahlregler in die ganze Welt geliefert welche bereits bei diversen Wettbewerben ausgezeichnete Erfolge erzielen konnten!



LiPo (S):	5
Luftschrauben:	12x6/13x6/14x6
Motorgewicht (g):	172
Anw.Beispiel/Features:	Sport bis 2,1kg,3D 1,5-1,7kg
U/V:	640
Motor-Art:	Auenlufer
empf. Regler:	SUMMIT 60X
Anzahl Pole:	28
Innenwiderstand (mOhm):	32,3
Leerlaufstrom (A):	1,6
Stromaufnahme max. (A):	46
Gehuse- (mm):	47,2
Gehuse-Lnge (mm):	45
Wellen- (mm):	6
Gewichtskategorie (g):	100 bis 250

PREIS:

78,90 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**

POWERED BY
DUALSKY

G800 MKII
TYPE 20000 • 201000

Dimension 尺寸图

Bay

Specification 规格

GA RACING SERIES	G800-15 MKII	G800-20 MKII	G800-23 MKII
NO. OF POLES	15	20	23
CP (KV)	100	120	130
Operating Voltage (V)	3.0	3.5	3.7
Operating Current (A)	2.0	2.5	2.8
Operating Power (W)	6.0	8.75	10.36
Operating Torque (kg-cm)	0.06	0.08	0.09
Max. RPM (No Load)	1000	1200	1300
Max. RPM (Full Load)	900	1100	1200
Max. Torque (kg-cm)	0.06	0.08	0.09
Max. Current (A)	2.5	3.0	3.5
Max. Power (W)	7.5	10.5	12.25
Max. Torque (kg-cm)	0.07	0.09	0.10
Max. Voltage (V)	3.0	3.5	3.7
Max. Current (A)	2.5	3.0	3.5
Max. Power (W)	7.5	10.5	12.25
Max. Torque (kg-cm)	0.07	0.09	0.10
Max. Voltage (V)	3.0	3.5	3.7
Max. Current (A)	2.5	3.0	3.5
Max. Power (W)	7.5	10.5	12.25
Max. Torque (kg-cm)	0.07	0.09	0.10

Bay

MKT

GA | RACING | MKII SERIES

Bay

G800 MKII

NEW

Bay

Bay

POWERED BY
DUALSKY