Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Multiplex > Roxxy > ROXXY BL Outrunner C42-50-1000kV

ROXXY BL Outrunner C42-50-1000kV



Artikelnummer: 314970

ROXXY BL Outrunner C42-50-1000kV

Hersteller: Multiplex

ROXXY BL Outrunner 4250/05

Drehmoment ist die Sti¿½rke der Roxxy-Outrunner. Ob Motorsegler, Motorflugmodelle und Boote, immer wenn es darum geht kraftvoll gro�e Luft- oder Schiffsschrauben anzutreiben kommen diese Motoren zu ihrem Einsatz.

Technische Daten:

1⁄2/5٪

Hersteller: Multiplex

1/2 آخ

Typ: Outrunner

1/2 آخ

Nenndrehzahl [kv]: 1000

2∕ئ;ï

Min. Betriebsspannung [V]: 10,0

2⁄′خï

Max. Betriebsspannung [V]: 20,0

2∜خï

Dauerstrom [A]: 65,0

2⁄′خï

Leistung [W]: 950

2∜خï

Gehï¿1/2usedurchmesser [mm]: 42,5

2⁄ئï

Geh�usel�nge [mm]: 47,0

2∕′;٪

Gewicht [g]: 195,0

2⁄ئï

Wellendurchmesser [mm]: 5,00

2⁄′خï

Freie Wellenl�nge [mm]: 19,00

2⁄ئï

Polzahl: 14

1⁄2′ئï

Befestigung: 4xM3 (Lochkreis-Ø 25mm)

:∕′خï

Anwendung fi¿1/2r Flugzeuge: ja

2⁄ئ;ï

Motor-Timing ca. [°]: 15

1⁄2/3٪

Anzahl Zellen [LiPo]: 3-5

ï;½

Leerlaufstrom bei 7,4V [A]: 3,3

ï;½

Strom max. (60Sek.) [A]: 80

2⁄′.خï

Leistung max. (60Sek.) [W]: 1380

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Multiplex > Roxxy > ROXXY BL Outrunner C42-50-1000kV

ROXXY BL Outrunner C42-50-1000kV

1⁄2′3٪

Schub max. mit Luftschraube 13"x6,5" [g]: 3250 $\ddot{1}$ 2½

Leistung vergleichbar mit 25er V-Motor.

Einsatz:

2⁄′;ï

F�r Elektrosegler bis ca. 5500g

2⁄′خï

Scale- und Sportmodelle bis ca. 3400g

1⁄2′3٪

Kunstflug- und 3-D Modelle bis ca. 2300g

Preis: 81,71 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 12. April 2016