Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Multiplex > Roxxy > ROXXY BL Outrunner C50-55-760kV

ROXXY BL Outrunner C50-55-760kV



Artikelnummer: 314974

ROXXY BL Outrunner C50-55-760kV

Hersteller: Multiplex

ROXXY BL Outrunner 5055/06

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

2⁄ئ;آ

Typ: Outrunner

1/2 آخ

Nenndrehzahl [kv]: 760

ï;½

Min. Betriebsspannung [V]: 10,0

121/2

Max. Betriebsspannung [V]: 20,0

2∜خï

Dauerstrom [A]: 60,0

½';آ

Leistung [W]: 1100

½;آ

Gehï¿1/2usedurchmesser [mm]: 50,0

2⁄ئï

Geh�usel�nge [mm]: 51,5

2⁄ئï

Gewicht [g]: 276,0

1⁄2′3٪

Wellendurchmesser [mm]: 6,00

1⁄2′3٪

Freie Wellenlï¿1/2nge [mm]: 20,00

2∕′ خ آ

Polzahl: 14

2∕′;ï

Befestigung: 4xM4 Lochkreis-Ø 21mm)

:∕′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]: 2,4

ï;½

Strom max. (60Sek.) [A]: 90

2⁄′.خï

Leistung max. (60Sek.) [W]: 1665

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Multiplex > Roxxy > ROXXY BL Outrunner C50-55-760kV

ROXXY BL Outrunner C50-55-760kV

2⁄ئ;ï

Schub max. mit Luftschraube 15"x8" [g]: 3800

Leistung vergleichbar mit 50er V-Motor.

Einsatz:

2⁄′;ï

F�r Elektrosegler bis ca. 8500g

2⁄ئ;ï

Scale- und Sportmodelle bis ca. 4700g

1⁄2′3٪

Kunstflug- und 3-D Modelle bis ca. 3300g

Preis: 101,30 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 12. April 2016