### Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Multiplex > Roxxy > ROXXY BL Outrunner C42-50-800kV

## ROXXY BL Outrunner C42-50-800kV



Artikelnummer: 314971

ROXXY BL Outrunner C42-50-800kV

Hersteller: Multiplex

ROXXY BL Outrunner 4250/06

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:

1,1 ⅓2

Hersteller: Multiplex

1/2/3

Typ: Outrunner

1⁄2/5٪

Nenndrehzahl [kv]: 800

2∕ئ;ï

Min. Betriebsspannung [V]: 10,0

12/2

Max. Betriebsspannung [V]: 20,0

2∜خï

Dauerstrom [A]: 58,0

2∕′;ï

Leistung [W]: 850

½;آ

Gehï¿1/2usedurchmesser [mm]: 42,5

2⁄ئï

Geh�usel�nge [mm]: 47,0

2∕′;ï

Gewicht [g]: 195,0

1⁄2′3٪

Wellendurchmesser [mm]: 5,00

1⁄2′3٪

Freie Wellenlï¿1/2nge [mm]: 19,00

2∕′ خ آ

Polzahl: 14

½;ڙ

Befestigung: 4xM3 (Lochkreis-Ø 25mm)

2⁄1 خ آ

Anwendung fi¿1/2r Flugzeuge: ja

1⁄2′ئï

Motor-Timing ca. [°]: 15

1⁄2/3٪

Anzahl Zellen [LiPo]: 3-5

ï;½

Leerlaufstrom bei 7,4V [A]: 2,3

۔۔۔ 1⁄2غ

Strom max. (60Sek.) [A]: 70

2⁄′.خï

Leistung max. (60Sek.) [W]: 1250

# **ABC-RCModellbau**

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Multiplex > Roxxy > ROXXY BL Outrunner C42-50-800kV

## ROXXY BL Outrunner C42-50-800kV

1⁄2′3٪

Schub max. mit Luftschraube 13"x6,5" [g]: 3200 12.2

Leistung vergleichbar mit 25er V-Motor.

#### Einsatz:

2⁄ئï

F�r Elektrosegler bis ca. 5500g

ï;1/2

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