Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Multiplex > Roxxy > ROXXY BL Outrunner C35-42-930kV

ROXXY BL Outrunner C35-42-930kV



Artikelnummer: 314965

ROXXY BL Outrunner C35-42-930kV

Hersteller: Multiplex

ROXXY BL Outrunner 3542/06

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

1/2 آخ

Typ: Outrunner

1⁄2/5٪

Nenndrehzahl [kv]: 930

12/2

Min. Betriebsspannung [V]: 7,0

2∕′ئï

Max. Betriebsspannung [V]: 15,0

2∜خï

Dauerstrom [A]: 38,0

2∕′;ï

Leistung [W]: 570

1⁄2′3″

Gehï¿1/2usedurchmesser [mm]: 35,0

2⁄ئï

Geh�usel�nge [mm]: 38,5

2∕′;٪

Gewicht [g]: 132,0

1⁄2′3٪

Wellendurchmesser [mm]: 5,00

2⁄′خï

Freie Wellenlï¿1/2nge [mm]: 18,00

1⁄2′3٪

Polzahl: 14

2⁄1 خ آ

Befestigung: 4xM3 (2x Lochkreis-Ø 25mm + 2x

Lochkreis-Ø 19mm)

12/2

Anwendung fi¿1/2r Flugzeuge: ja

1⁄2/5٪

Motor-Timing ca. [°]: 15

2∕ئï

Anzahl Zellen [LiPo]: 2-4

2∕ئï

Leerlaufstrom bei 7,4V [A]: 2,0

2∕ئï

Strom max. (60Sek.) [A]: 55

2∜خï

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Multiplex > Roxxy > ROXXY BL Outrunner C35-42-930kV

Leistung max. (60Sek.) [W]: 750

Schub max. mit Luftschraube 13"x6,5" [g]: 2000

Einsatz:

2⁄ئ;ï F�r Elektrosegler bis ca. 2500g 2⁄ئ;ï Scale- und Sportmodelle bis ca. 2000g 2⁄ئï Kunstflug- und 3-D Modelle bis ca. 1400g

Preis: 56,60 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 12. April 2016