

ROXXY BL Outrunner C42-50-720kV



Artikelnummer: 314781

ROXXY BL Outrunner C42-50-720kV

Hersteller: Multiplex

ROXXY BL Outrunner 4250/07

Drehmoment ist die Stärke der Roxxy-Outrunner. Ob Motorsegler, Motorflugmodelle und Boote, immer wenn es darum geht kraftvoll große Luft- oder Schiffsschrauben anzutreiben kommen diese Motoren zu ihrem Einsatz.

Technische Daten:

½

Hersteller: Multiplex

½

Typ: Outrunner

½

Nenndrehzahl [kv]: 720

½

Min. Betriebsspannung [V]: 10,0

½

Max. Betriebsspannung [V]: 20,0

½

Dauerstrom [A]: 50,0

½

Leistung [W]: 810

½

Gehäusedurchmesser [mm]: 42,5

½

Gehäuselänge [mm]: 47,0

½

Gewicht [g]: 195,0

½

Wellendurchmesser [mm]: 5,00

½

Freie Wellenlänge [mm]: 19,00

½

Polzahl: 14

½

Befestigung: 4xM3 (Lochkreis-Ø 25mm)

½

Anwendung für Flugzeuge: ja

½

Motor-Timing ca. [°]: 15

½

Anzahl Zellen [LiPo]: 3-5

½

Leerlaufstrom bei 7,4V [A]: 1,8

½

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

½

Leistung max. (60Sek.) [W]: 1120

Antriebe E/V-Motoren/Turbine > E-Motoren > Multiplex > Roxy > ROXXY BL Outrunner C42-50-720kV

ROXXY BL Outrunner C42-50-720kV

½

Leistung vergleichbar mit 25er V-Motor.

½

Schub max. mit Luftschaube 13" x 6,5" [g]: 3200

Einsatz:

½

F1½r Elektrosegler bis ca. 3200g

½

Scale- und Sportmodelle bis ca. 2500g

½

Kunstflug- und 3-D Modelle bis ca. 1800g

Preis: 78,60 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 12. April 2016