Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Multiplex > Roxxy > ROXXY BL Outrunner C42-60-710kV

ROXXY BL Outrunner C42-60-710kV



Artikelnummer: 314972

ROXXY BL Outrunner C42-60-710kV

Hersteller: Multiplex

ROXXY BL Outrunner 4260/05

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

1⁄2/5٪

Nenndrehzahl [kv]: 710

ï¿1/2

Min. Betriebsspannung [V]: 10,0

12/2

Max. Betriebsspannung [V]: 20,0

2∕ئ;ï

Dauerstrom [A]: 58,0

2∕′;ï

Leistung [W]: 1100

½;آ

Gehï¿1/2usedurchmesser [mm]: 42,5

2⁄ئï

Geh�usel�nge [mm]: 56,5

2⁄ئï

Gewicht [g]: 262,0

1⁄2′3٪

Wellendurchmesser [mm]: 5,00

1⁄2′3٪

Freie Wellenlï¿1/2nge [mm]: 18,00

2⁄ئï

Polzahl: 14

½;ڙ

Befestigung: 4xM3 (Lochkreis-Ø 25mm)

2⁄1 خ آ

Anwendung fi¿1/2r Flugzeuge: ja

2∜خï

Motor-Timing ca. [°]: 15

1⁄2/3٪

Anzahl Zellen [LiPo]: 3-5

ï;½

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

ï;½

Strom max. (60Sek.) [A]: 85

2⁄′.خï

Leistung max. (60Sek.) [W]: 1750

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Multiplex > Roxxy > ROXXY BL Outrunner C42-60-710kV

ROXXY BL Outrunner C42-60-710kV

2∕′;٪

Schub max. mit Luftschraube 15"x8" [g]: 3600

Leistung vergleichbar mit 30er V-Motor.

Einsatz:

2⁄ئï

F�r Elektrosegler bis ca. 7500g

ï;1/2

Scale- und Sportmodelle bis ca. 4000g

1⁄2′3٪

Kunstflug- und 3-D Modelle bis ca. 2700g

Preis: 89,70 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 12. April 2016