Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Multiplex > Roxxy > ROXXY BL Outrunner C22-20-1780kV

ROXXY BL Outrunner C22-20-1780kV



Artikelnummer: 314948

ROXXY BL Outrunner C22-20-1780kV

Hersteller: Multiplex

ROXXY BL Outrunner 2220/15

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]: 1780

2/ن]

Min. Betriebsspannung [V]: 7,0

2∕′ئï

Max. Betriebsspannung [V]: 12,6

2∜خï

Dauerstrom [A]: 10,0

2∕′;ï

Leistung [W]: 70

1⁄2′3″

Gehï¿1/2usedurchmesser [mm]: 22,0

2⁄ئï

Geh�usel�nge [mm]: 27,0

1⁄2′3٪

Gewicht [g]: 28,0

2⁄ئï

Wellendurchmesser [mm]: 2,00

2∕′;٪

Freie Wellenlï¿1/2nge [mm]: 11,00

2∕′ خ آ

Polzahl: 14

2∕ئï

Befestigung: 4xM2 (Lochkreis-Ø 12mm)

2⁄1 خ آ

Anwendung fi¿1/2r Flugzeuge: ja

1⁄2′ئï

Motor-Timing ca. [°]: 15

1⁄2/3٪

Anzahl Zellen [LiPo]: 2-3

ï;½

Strom max. (60Sek.) [A]: 12

ï;½

Leistung max. (60Sek.) [W]: 120

2⁄ئ;ï

Schub max. mit Luftschraube 8"x4" [g]: 410

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Multiplex > Roxxy > ROXXY BL Outrunner C22-20-1780kV

ROXXY BL Outrunner C22-20-1780kV

Einsatz:

Ϊ¿½
F�r Elektrosegler bis ca. 500g
�
Scale- und Sportmodelle bis ca. 400g
�
Kunstflug- und 3-D Modelle bis ca. 200g

Preis: 39,31 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 12. April 2016