Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Multiplex > Roxxy > ROXXY BL Outrunner C28-26-1900kV

ROXXY BL Outrunner C28-26-1900kV



Artikelnummer: 314952

ROXXY BL Outrunner C28-26-1900kV

Hersteller: Multiplex

ROXXY BL Outrunner 2826/09

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:

2⁄ئ;ï

Hersteller: Multiplex

1/2/3

Typ: Outrunner

1⁄2/5٪

Nenndrehzahl [kv]: 1900

2⁄ئï

Min. Betriebsspannung [V]: 7,0

2∕′ خ آ

Max. Betriebsspannung [V]: 12,6

2∜خï

Dauerstrom [A]: 20,0

½';آ

Leistung [W]: 190

2∕′;ï

Gehï¿1/2usedurchmesser [mm]: 28,0

2⁄ئï

Geh�usel�nge [mm]: 25,0

2∕′;٪

Gewicht [g]: 45,0

1⁄2′3٪

Wellendurchmesser [mm]: 3,17

1⁄2′3٪

Freie Wellenlï¿1/2nge [mm]: 12,00

½;آ

Polzahl: 14

ان ت

Befestigung: 4xM3 (2x Lochkreis-Ø 16mm + 2x

Lochkreis-Ø 19mm)

12/2

Anwendung f�r Flugzeuge: ja

1⁄2/5٪

Motor-Timing ca. [°]: 15

1⁄2′3٪

Anzahl Zellen [LiPo]: 2-3

2∕ئï

Strom max. (60Sek.) [A]: 27

1⁄2/5٪

Leistung max. (60Sek.) [W]: 250

2∜خï

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Multiplex > Roxxy > ROXXY BL Outrunner C28-26-1900kV

ROXXY BL Outrunner C28-26-1900kV

Schub max. mit Luftschraube 11"x5,5" [g]: 900

Einsatz:

i¿½
F�r Elektrosegler bis ca. 500g
i¿½
Scale- und Sportmodelle bis ca. 400g
i¿½
Kunstflug- und 3-D Modelle bis ca. 250g

Preis: 38,10 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 12. April 2016