

## ROXXY BL Outrunner C28-27-930kV



Artikelnummer: 315079

ROXXY BL Outrunner C28-27-930kV

Hersteller: Multiplex

ROXXY BL Outrunner 2827/26

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: Robbe

½

Typ: Outrunner

½

Nenndrehzahl [kv]: 930

½

Min. Betriebsspannung [V]: 7,0

½

Max. Betriebsspannung [V]: 12,6

½

Dauerstrom [A]: 10,0

½

Leistung [W]: 110

½

Gehäusendurchmesser [mm]: 28,0

½

Gehäuselänge [mm]: 29,0

½

Gewicht [g]: 57,0

½

Wellendurchmesser [mm]: 3,17

½

Freie Wellenlänge [mm]: 12,50  
Polzahl: 14

½

Befestigung: 4xM3 (2x Lochkreis-&Oslash; 16mm + 2x  
Lochkreis-&Oslash; 19mm)

½

Anwendung für Flugzeuge: ja

½

Motor-Timing ca. [&deg;]: 15

½

Anzahl Zellen [LiPo]: 2-3

½

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

½

Leistung max. (60Sek.) [W]: 170

Antriebe E/V-Motoren/Turbine > E-Motoren > Multiplex > Roxy > ROXXY BL Outrunner C28-27-930kV

## ROXXY BL Outrunner C28-27-930kV

1/2

Schub max. mit Luftschaube 11" x 5" [g]: 620

Einsatz:

1/2

Für Elektrosegler bis ca. 800g

1/2

Scale- und Sportmodelle bis ca. 600g

1/2

Kunstflug- und 3-D Modelle bis ca. 400g

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

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 12. April 2016