

## ROXXY BL Outrunner C22-14-2280kV



Artikelnummer: 314944

ROXXY BL Outrunner C22-14-2280kV

Hersteller: Multiplex

ROXXY BL Outrunner 2214/31

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]: 2280

½

Min. Betriebsspannung [V]: 7,0

½

Max. Betriebsspannung [V]: 16,8

½

Dauerstrom [A]: 4,5

½

Leistung [W]: 45

½

Gehäusedurchmesser [mm]: 22,0

½

Gehäuselänge [mm]: 21,0

½

Gewicht [g]: 16,0

½

Wellendurchmesser [mm]: 2,00

½

Freie Wellenlänge [mm]: 11,00

½

Polzahl: 14

½

Befestigung: 4xM2 (Lochkreis-&Oslash; 12mm)

½

Anwendung für Flugzeuge: ja

½

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

½

Anzahl Zellen [LiPo]: 2-4

½

Strom max. (60Sek.) [A]: 7

½

Leistung max. (60Sek.) [W]: 50

½

Schub max. mit Luftschaube 7"x5" [g]: 180

Antriebe E/V-Motoren/Turbine > E-Motoren > Multiplex > Roxy > ROXXY BL Outrunner C22-14-2280kV

## ROXXY BL Outrunner C22-14-2280kV

Einsatz:

½

Für Elektrosegler bis ca. 300g

½

Scale- und Sportmodelle bis ca. 250g

½

Kunstflug- und 3-D Modelle bis ca. 160g

**Preis: 37,00&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.  
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 12. April 2016