

RO-POWER TORQUE LS 5030/14 Brushless Motor 410 K/V



Artikelnummer: 5835

RO-POWER TORQUE LS 5030/14 Brushless Motor 410 K/V

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Beschreibung "Robbe Modellsport RO-POWER TORQUE LS 5030/14 Brushless Motor 410 K/V"

RO-Power Torque Brushless Motoren sind leichte, kräftige Außenläufermotoren mit hohem Drehmoment und Wirkungsgrad. Sie benötigen kein Getriebe und sind für ein breites Einsatzspektrum geeignet. Sämtliche Bauteile werden auf modernen CNC Maschinen aus hochwertigen Materialien gefertigt. Präzise Kugellager erhöhen die Lebensdauer und minimieren Vibrationen. Wir empfehlen den Betrieb der RO-Power Torque Motoren mit ROBBE Ro-Control Drehzahlsteller.

Wichtig!

Das Zubehörset muss separat bestellt werden (nicht im Lieferumfang enthalten)!

Anleitung

RO-Power Torque-Anleitung-Manual-Manuel_DE-EN-FR_V8

Technische Daten

Auswahl-Kategorie:

Motor

Zellen:

6 LiPo

Luftschrauben:

17x10

RO-POWER TORQUE LS 5030/14 Brushless Motor 410 K/V

Geh.-Ø/Geh.-L/W-Ø:

50/65/6 mm

Motorgewicht (g):

450

Anw.Beispiel/Features:

Elektrosegler mit schmalen R \ddot{u} mpfen

U/V:

410

Motor-Art:

Au \ddot{u} erl \ddot{u} fer

Stromaufnahme max. A:

70

Gewichtskategorie (g):

250 bis 500

Preis: 144,95 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]