

RO-POWER TORQUE 2834 850 K/V Motor



Artikelnummer: 5831

RO-POWER TORQUE 2834 850 K/V Motor

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Beschreibung "Robbe Modellsport RO-POWER TORQUE 2834 850 K/V Motor"

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

Zellen:

3-4 LiPo

Luftschrauben:

10x6/11x6

Geh.-/Ges.-L o.W./W-;

27,7/34/3,17

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Robbe Modelsport > Robbe Motoren > RO-POWER TORQUE 2834 850 K/V Motor

RO-POWER TORQUE 2834 850 K/V Motor

Motorgewicht (g):

72

Anw.Beispiel/Features:

Milan ARF,Air Beaver,Segler 900-1200g

U/V:

850

Auswahl-Kategorie:

Motor

Motor-Art:

Auß $\frac{1}{2}$ enl $\frac{1}{2}$ ufer

Stromaufnahme max. A:

23

Gewichtskategorie (g):

50 bis 100

Preis: 24,95 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 21. März 2023