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



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, krī¿½ftige Au�enl�ufermotoren mit hohem Drehmoment und Wirkungsgrad. Sie ben�tigen kein Getriebe und sind f�r ein breites Einsatzspektrum geeignet. S�mtliche Bauteile werden auf modernen CNC Maschinen aus hochwertigen Materialen gefertigt. Pr�zise Kugellager erh�hen die Lebensdauer und minimieren Vibrationen. Wir empfehlen den Betrieb der RO-Power Torque Motoren mit ROBBE Ro-Control Drehzahlsteller.

2⁄′ خ آ

Das Zubehï¿⅓rset 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.-Ø/Ges.-L o.W./W-Ø:

27,7/34/3,17

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

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	
A D.:	
Anw.Beispiel/Features:	
Milan ARF, Air Beaver, Segler 900)-1200g
U/V:	
850	
Auswahl-Kategorie:	
Motor	
Motor-Art:	
Au�enl�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