Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Robbe Modelsport > Robbe Motoren > RO-POWER TORQUE 5052 410 K/V Brushl

RO-POWER TORQUE 5052 410 K/V Brushless Motor



Artikelnummer: 5801

RO-POWER TORQUE 5052 410 K/V Brushless Motor

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Downloads

Abmessungen

Beschreibung "Robbe Modellsport RO-POWER TORQUE 5052 410 K/V Brushless 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.

1⁄2/5٪

Das Zubeh�rset 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:

5-6 Lipo

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Robbe Modelsport > Robbe Motoren > RO-POWER TORQUE 5052 410 K/V Brushl

RO-POWER TORQUE 5052 410 K/V Brushless Motor

Luftschrauben:
17x10/16x8
GehØ/GehL/W-Ø:
50/52/6 mm
Motorgewicht (g):
295
Anw.Beispiel/Features:
Segler bis 5m, Acro bis 1,6m /FOX 3,5m
U/V:
410
Motor-Art:
Au�enl�ufer
empf. Regler:
RO-CONTROL6-80 2-6S -80(100A)5V/5A BEC
Stromaufnahme max. A:
57
Gewichtskategorie (g):
250 bis 500

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Robbe Modelsport > Robbe Motoren > RO-POWER TORQUE 5052 410 K/V Brushl

RO-POWER TORQUE 5052 410 K/V Brushless Motor

Preis: 59,95 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 21. März 2023