Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Robbe Modelsport > Robbe Motoren > RO-POWER TORQUE 5062 305 K/V Brushl

## RO-POWER TORQUE 5062 305 K/V Brushless Motor



Artikelnummer: 5810

RO-POWER TORQUE 5062 305 K/V Brushless Motor

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

**Downloads** 

Abmessungen

Beschreibung "Robbe Modellsport RO-POWER TORQUE 5062 305 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.

2⁄ئï

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:

6-8S-LiPo

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Robbe Modelsport > Robbe Motoren > RO-POWER TORQUE 5062 305 K/V Brushl

## RO-POWER TORQUE 5062 305 K/V Brushless Motor

Luftschrauben:
20x10/20x8/18x10
GehØ/GehL/W-Ø:
50/62/6 mm
Motorgewicht (g):
397
Anw.Beispiel/Features:
Segler bis 6m, Acro bis 1,8m, Cyclone
U/V:
U/V: 305
305
305 Motor-Art:
305  Motor-Art: Au�enl�ufer
305 Motor-Art:
305  Motor-Art: Au�enl�ufer
305  Motor-Art: Au�enl�ufer  Stromaufnahme max. A:
305  Motor-Art: Au�enl�ufer  Stromaufnahme max. A:
Motor-Art: Au�enl�ufer  Stromaufnahme max. A: 58  Gewichtskategorie (g):
305  Motor-Art: Au�enl�ufer  Stromaufnahme max. A: 58

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

## **ABC-RCModellbau**

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Robbe Modelsport > Robbe Motoren > RO-POWER TORQUE 5062 305 K/V Brushl

RO-POWER TORQUE 5062 305 K/V Brushless Motor

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 21. März 2023