

RO-POWER TORQUE 6374 200 K/V Brushless Motor



Artikelnummer: 5814

RO-POWER TORQUE 6374 200 K/V Brushless Motor

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Downloads

Abmessungen

Beschreibung "Robbe Modellsport RO-POWER TORQUE 6374 200 K/V Brushless 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.

Zubehör

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

Anleitung

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

Technische Daten

Zellen:

10-12 Lipo

Luftschrauben:

22x10/20x8

RO-POWER TORQUE 6374 200 K/V Brushless Motor

Geh.-Ø/Geh.-L/W-Ø:

63/74/8 mm

Motorgewicht (g):

821

Anw.Beispiel/Features:

Akro + 3D bis 2,3m, Schlepper

U/V:

200

Motor-Art:

Auß. 1/2enl. 1/2ufer

empf. Regler:

RO-CONTROL PRO 14-130 6-14S -130(160)A

Auswahl-Kategorie:

Motor

Stromaufnahme max. A:

85

Gewichtskategorie (g):

750 bis 1000

Antriebe E/V-Motoren/Turbine > E-Motoren > Robbe Modelsport > Robbe Motoren > RO-POWER TORQUE 6374 200 K/V

RO-POWER TORQUE 6374 200 K/V Brushless Motor

**Preis: 1.239,95 EUR [inkl. 19% MwSt
zzgl. Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 21. März 2023