Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Robbe Modelsport > Robbe Motoren > RO-POWER TORQUE 6354 370 K/V Brushl

RO-POWER TORQUE 6354 370 K/V Brushless Motor



Artikelnummer: 5811

RO-POWER TORQUE 6354 370 K/V Brushless Motor

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Beschreibung "Robbe Modellsport RO-POWER TORQUE 6354 370 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⁄′ خ آ

Das Zubeh�rset muss separat bestellt werden (nicht im Lieferumfang enthalten)!

Anleitung

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

Technische Daten

Zellen:

6 LiPo

Luftschrauben:

19x9/18x10

Geh.-Ø/Geh.-L/W-Ø:

63/54/8 mm

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Robbe Modelsport > Robbe Motoren > RO-POWER TORQUE 6354 370 K/V Brushl

RO-POWER TORQUE 6354 370 K/V Brushless Motor

Motorgewicht (g):
488
Anw.Beispiel/Features:
Akro + 3D bis 1,8m / MXS64"
U/V:
370
empf. Regler:
RO-CONTROL PRO 6-80 3-6S -80(100)A
Motor-Art:
Au�enl�ufer
Autg/26tillg/2utet
Stromaufnahme max. A:
72
Auswahl-Kategorie:
Motor
Gewichtskategorie (g):
250 bis 500

Preis: 104,95 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 6354 370 K/V Brushl

RO-POWER TORQUE 6354 370 K/V Brushless Motor

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 21. März 2023