aktualisiert am: Freitag, 28. November 2025

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Robbe Modelsport > Robbe Motoren > RO-POWER TORQUE LS 4226/12 Brushles

RO-POWER TORQUE LS 4226/12 Brushless Motor 660 K/V



Artikelnummer: 5834

RO-POWER TORQUE LS 4226/12 Brushless Motor 660 K/V

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Beschreibung "Robbe Modellsport RO-POWER TORQUE LS 4226/12 Brushless Motor 660 K/V"

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⁄ن; 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

Auswahl-Kategorie:

Motor

Zellen:

4 LiPo

Luftschrauben:

15x8/13x10

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Robbe Modelsport > Robbe Motoren > RO-POWER TORQUE LS 4226/12 Brushles

RO-POWER TORQUE LS 4226/12 Brushless Motor 660 K/V

GehØ/GehL/W-Ø:
42/54/5
Motorgewicht (g):
280
Anw.Beispiel/Features:
E-Segler m. schmalen Rumpf
U/V:
660
Motor-Art:
Au�enl�ufer
Stromaufnahme max. A:
75
Gewichtskategorie (g):
250 bis 500

Preis: 119,95 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 21. März 2023