
ROBBE RO-POWER TORQUE LS 5030/14 BRUSHLESS mit Verlängerungswelle

Art.Nr.: 5835

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.

Technische Daten

Zellen	6S-LiPo
Luftschrauben	17x10
Geh.-?/Geh.-L/W-?	50/65/6
Gewicht	450g
Anw.Beispiel/Features	Elektrosegler mit schmalen R?mpfen
U/V	410
Motor-Art	Außenläufer
empf. Regler	85A
Anzahl Pole	-
Innenwiderstand mOhm	-
Leerlaufstrom A	-
Stromaufnahme max. A	- 70A

Die Firma **ROBBE** (benannt nach dem Firmengründer Robert Becker) wurde 1921 in Deutschland als S?gewerk im Vogelsberg-Gebiet gegründet. Mit dem Modellbau wurde ab 1945 begonnen, zunächst mit dem Import von Balsaholz. Ab 1958 bot ROBBE ein komplettes Programm für den Modellbau an. Dazu gehörten viele Innovationen im Bereich Fernsteuerungstechnik, aber auch moderner Kunststoffverarbeitung. Viele bis heute legendäre Produkte sind dieser Zeit entsprungen. In den 60er Jahren entstand eine enge Kooperation mit einem japanischen Fernsteuerungshersteller. Dazu gesellten sich mehrere Distributionen in vielen Bereichen des Modells.

Unter anderem im Bereich Hubschrauber durch die Übernahme der Marke Schlüter. Bis 2015 war das Unternehmen Robbe Modellsport GmbH & Co. KG im deutschen Grebenhain (Metzlos - Gehaag) ansässig und musste in diesem Jahr schließen. Aktuell befinden sich Produkte der Marke ROBBE im Vertrieb eines der größten europäischen Modellbauhändler.

PREIS:

144,90 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**

