
ROBBE FS 525 BB MG HV SERVO MIT TEIL ALUMINIUM GEH?USE, DIGITAL

Art.Nr.: 9120

Das Robbe FS 525 BB MG HV Digital ist ein sehr starkes und robustes Servo in Standard Gr??e. Das Vollmetallgetriebe ist extrem widerstandsf?hig, auch bei schlagartigen Belastungen, wie z.B. W?lbklappen oder 3D Ruderfl?chen in Motorflugzeugen, gro?en Segelflugzeugen oder als Lenkservo in RC-Cars. Das Geh?use Mittelteil besteht zur besseren W?rmeableitung aus Aluminium.

Die Robbe FS Servos sind qualitativ hochwertige und pr?zise gefertigte Rudermaschinen f?r den RC Bereich. Durch den hohen Fertigungsstandard und der dadurch erreichten Verarbeitungsqualit?t erreichen Sie ein Maximum an Kraft, Geschwindigkeit, Zuverl?ssigkeit und Stellgenauigkeit. Die Robbe FS Servo Serie besticht durch ihr au?ergew?hnlich gutes Preis-Leistungsverh?ltnis.

Es ist nur noch eines verf?gbar und kommen auch nicht mehr. Der Nachfolger ist das FS 527+ Servo.

Technische Daten

BB:	ja
Getriebe-Art:	Metall
Gewicht:	62g
Ma?e:	40,5x20,2x38mm
Stellkr.(6V):	19,2 kg
Stellkraft (8,4V):	23 kg
Stellzeit(60?, 6V):	0,17s
Stellzeit (60?, 8,4V):	0,15s

Die Firma **ROBBE** (benannt nach dem Firmengr?nder Robert Becker) wurde 1921 in Deutschland als S?gewerk im Vogelsberg-Gebiet gegr?ndet. Mit dem Modellbau wurde ab 1945 begonnen, zun?chst mit dem Import von Balsaholz. Ab 1958 bot ROBBE ein komplettes Programm f?r den Modellbau an. Dazu geh?rten viele Innovationen im Bereich Fernsteuerungstechnik, aber auch moderner Kunststoffverarbeitung. Viele bis heute legend?re

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:

26,95 EUR

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

