

Produktinformation

ROBBE FS 155 BB MG HV DIGITAL SERVO

Art-Nr.: Robbe-9111 / GTIN: 9,01E+12 / Marke: [Robbe](#)



21,90CHF

zzgl. Versand

Bei Lieferant lagernd. In 2 bis 5 Tagen
Versandfertig

Beschreibung "Robbe Modellsport FS 155 BB MG HV DIGITAL SERVO" Das Robbe FS 155 BB MG HV ist ein neues Hochvolt Flächenservo der 11mm-Klasse mit einem Vollmetallgetriebe und Abtriebsrad/-welle aus Stahl, welche für extreme Belastungen und Langlebigkeit ausgelegt wurden.

Das Gehäuse besteht aus schlagfestem, zähem Kunststoff, der extrem temperaturstabil ist. Motor und digitale Steuerungselektronik entsprechen höchsten Qualitätsstandards und das Japan-Poti sorgt dabei für höchste Rückstellgenauigkeit.

Das FS 155 BB MG HV ist sehr gut als Flächenservo für Querruder und dank seiner Robustheit ebenfalls für Wölbklappen geeignet.

Es kann auf Querrudern in Hotlinern oder in Seglern bis zu 4m Spannweite, z.B. F5J eingesetzt werden.

Die Robbe FS Servos sind qualitativ hochwertige und präzise gefertigte Rudermaschinen für den RC Bereich. Durch den hohen Fertigungsstandard und der dadurch erreichten Verarbeitungsqualität erreichen Sie ein Maximum an Kraft, Geschwindigkeit, Zuverlässigkeit und Stellgenauigkeit. Die Robbe FS Servo Serie besticht durch ihr außergewöhnlich gutes Preis-Leistungsverhältnis.

Technische Daten Höhe (mm): 24,6 Kugellager (BB): •• Getriebe-Art: Metall Breite (mm): 11,5 Gewicht (g): 12 Servo-Art: Digital HV Verzahnung: 21Z Betriebsspannung (V): 6,0 - 7,4 Länge (mm): 22,5 Stellkraft kg/cm (6V): 1,9 Stellzeit sec./60° (6V): 0,08 Stellkraft kg/cm (7,4V): 2,2 Stellzeit sec./60° (7,4V): 0,06