

Robbe Modellsport FS 7740 BB MG HV WP Digital BL Servo Aluminium



Artikelnummer: 9124

Robbe Modellsport FS 7740 BB MG HV WP Digital BL Servo Aluminium

Hersteller: Robbe Modellsport

Beschreibung "Robbe Modellsport FS 7740 BB MG HV WP Digital BL Servo Aluminium Gehäuse, wasserdicht, Brushless"

Das Robbe FS 7740 BB MG HV Digital ist ein sehr starkes und robustes Servo in Standard Größe. Der Brushless Motor ist extrem kräftig und langlebig, was in dieser Servo-Klasse außergewöhnlich ist. Das Vollmetallgetriebe ist extrem widerstandsfähig, auch bei schlagartigen Belastungen, wie z.B. Windklappen oder 3D Ruderflächen in Motorflugzeugen, großen Segelflugzeugen oder als Lenkservo in RC-Cars. Das Gehäuse ist aus Aluminium gefertigt und besitzt Kühlrippen zur besseren Wärmeableitung.

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

Kugellager (BB):

•••

Getriebe-Art (MG):

Metall

Gewicht (g):

Robbe Modellsport FS 7740 BB MG HV WP Digital BL Servo Aluminium

87

Breite (mm):

20,5

Höhe (mm):

40

Servo-Art:

Digital

Verzahnung:

25Z

Betriebsspannung (V):

6,0 - 8,4

Länge (mm):

40,5

Stellkraft kg/cm (6V):

32,2

Stellzeit sec./60° (6V):

0,11

Robbe Modellsport FS 7740 BB MG HV WP Digital BL Servo Aluminium

Stellkraft kg/cm (8,4V):

40,1

Stellzeit sec./60° (8,4V):

0,09

Lieferumfang

FS 7740 BB MG HV Digital

Technische Daten

Preis: 99,95 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Mittwoch, 17. Mai 2023