

Robbe Modellsport FS 122 BB MG HV DIGITAL SERVO



Artikelnummer: 9113

Robbe Modellsport FS 122 BB MG HV DIGITAL SERVO

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Beschreibung "Robbe Modellsport FS 122 BB MG HV DIGITAL SERVO"

Das Robbe FS 122 BB MG HV Digital ist ein außerordentlich starkes, robustes und flaches Flßchenservo im kompakten, CNC gefrßsten Aluminiumgehßuse. Es verfßt ißber ein stabiles und zugleich spielfreies Metallgetriebe und Kugellagerung am Abtrieb. Das FS 122 BB MG HV verfßt ißber eine enorm hohe Stellkraft von 6,6kg/cm bei 8,4 Volt und kann daher in Elektro- und Segelflugmodellen bis 5m Spannweite auf Querrudern und Wißlbklappen eingesetzt werden. Aber auch in modernen Hotlinern, wo hohe Krßfte gefordert sind, findet es mit seinen geringen Abmessungen Anwendung.

Die Robbe FS Servos sind qualitativ hochwertige und prßzise gefertigte Rudermaschinen fißr den RC Bereich. Durch den hohen Fertigungsstandard und der dadurch erreichten Verarbeitungsqualitßt erreichen Sie ein Maximum an Kraft, Geschwindigkeit, Zuverlßssigkeit und Stellgenauigkeit. Die Robbe FS Servo Serie besticht durch ihr außergewßhnlich gutes Preis-Leistungsverhßltis.

Technische Daten

Kugellager (BB):

••

Getriebe-Art:

Metall

Gewicht (g):

21

Lßnge (mm):

Robbe Modellsport FS 122 BB MG HV DIGITAL SERVO

25

Breite (mm):

8

Servo-Art:

Digital HV

Verzahnung:

-

Betriebsspannung (V):

5,0 - 8,4

Höhe (mm):

34,3

Stellkraft kg/cm (4,8V):

-

Stellzeit sec./60° (4,8V):

-

Stellkraft kg/cm (6V):

-

Stellzeit sec./60° (6V):

4.jpg

Robbe Modellsport FS 122 BB MG HV DIGITAL SERVO

Stellkraft kg/cm (6,6V):

-

Stellzeit sec./60° (6,6V):

-

Stellkraft kg/cm (7,4V):

-

Stellzeit sec./60° (7,4V):

-

Stellkraft kg/cm (8,4V):

6,6

Stellzeit sec./60° (8,4V):

0,10

Preis: 42,95 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Montag, 24. Januar 2022