

## Robbe Modellsport FS 128 BB MG HV DIGITAL SERVO



Artikelnummer: 9114

Robbe Modellsport FS 128 BB MG HV DIGITAL SERVO

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Beschreibung &quot;Robbe Modellsport FS 128 BB MG HV DIGITAL SERVO&quot;

Das Robbe FS 128 BB MG HV Digital ist ein außergewöhnlich starkes, robustes und flaches Flächenservo im CNC gefrästen Aluminiumgehäuse. Es verfügt über ein stabiles und zugleich spielfreies Metallgetriebe und Kugellagerung am Abtrieb. Durch seine enorme Stellkraft von bis zu 11kg/cm bei 8,4 Volt kann es in Elektro- und Segelflugmodellen bis 6m Spannweite auf Querrudern und Wippläppen eingesetzt werden. Besonders im F5B und Großsegler Bereich mit dünnen, modernen Profilen findet dieses Servo Anwendung.

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):

&bull;&bull;

Getriebe-Art:

Metall

Gewicht (g):

26,2

Länge (mm):

30

## Robbe Modellsport FS 128 BB MG HV DIGITAL SERVO

Breite (mm):

10

Servo-Art:

Digital HV

Verzahnung:

25Z

Betriebsspannung (V):

5,0 - 8,4

Höhe (mm):

35,5

Stellkraft kg/cm (8,4V):

11

Stellzeit sec./60° (8,4V):

0,10

**Preis: 45,95 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**