

## 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 au&szlig;erordentlich starkes, robustes und flaches Fl&szlig;chenservo im CNC gef&szlig;stet Aluminiumgeh&szlig;use. Es ver&szlig;t i&szlig;ber 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 Wi&szlig;lbklappen eingesetzt werden. Besonders im F&szlig;B und Gro&szlig;segler Bereich mit di&szlig;nnen, modernen Profilen findet dieses Servo Anwendung.

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

### Technische Daten

Kugellager (BB):

&bull;&bull;

Getriebe-Art:

Metall

Gewicht (g):

26,2

L&szlig;nge (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&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**