

Robbe Modellsport FS 125 BB MG FLÄCHEN SERVO MIT ALUMINIUM GEHÄUSE



Artikelnummer: 9100

Robbe Modellsport FS 125 BB MG FLÄCHEN SERVO MIT ALUMINIUM GEHÄUSE

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Beschreibung "Robbe Modellsport FS 125 BB MG FLÄCHEN SERVO MIT ALUMINIUM GEHÄUSE, DIGITAL"

Das Robbe FS 125 BB MG Digital ist ein außergewöhnlich starkes, robustes und flaches Flächen servo mit Aluminiumgehäuse. Es verfügt über ein stabiles Metallgetriebe und Kugellagerung am Abtrieb. Es wird in Elektro- und Segelflugmodellen bis 5m Spannweite auf Querrudern und Wingklappen eingesetzt.

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:

Metall

Gewicht (g):

26,2

Länge (mm):

Robbe Modellsport FS 125 BB MG FLÄ„CHEN SERVO MIT ALUMINIUM GEHÄ„U

30

Breite (mm):

10

Servo-Art:

Digital

Verzahnung:

25Z

Höhe (mm):

35,5

Stellkraft kg/cm (4,8V):

5,85

Stellzeit sec./60° (4,8V):

0,16

Stellkraft kg/cm (6V):

7,2

Stellzeit sec./60° (6V):

0,13

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Servos > Robbe-Graupner- > Robbe-Servos > Robbe Modellsport FS 125 BB MG

Robbe Modellsport FS 125 BB MG FLÄ„CHEN SERVO MIT ALUMINIUM GEHÄ„U

Preis: 38,95 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Montag, 24. Januar 2022