

Euer Spezialist rund um den RC-Modellbau...

Flug-/Heli-/Car-/Schiffs-Modellbau

Robbe SERVO FS 31 PICO 8mm - 1,2kg - 4,7g

Art.Nr.: 8449

Beschreibung

Das Robbe FS 31 ist ein Indoor-, Slow-, und Parkflyer Servo. Es wird berall dort eingesetzt, wo Gewicht und Baugre bei geringstem Gewicht gefragt sind. Es ist mit einer drahtlosen SMD Elektronik versehen und verfgt ber ein extrem robustes, 5-stufiges Kunststoffgetriebe.

Die Robbe FS Servos sind qualitativ hochwertige und przise gefertigte Rudermaschinen fr den RC Bereich. Durch den hohen Fertigungsstandard und der dadurch erreichten Verarbeitungsqualitt erreichen Sie ein Maximum an Kraft, Geschwindigkeit, Zuverlssigkeit und Stellgenauigkeit. Die Robbe FS Servo Serie besticht durch ihr auergewhnlich gutes Preis-Leistungsverhltnis.

Technische Daten

BB -

Getriebe-Art Kunststoff

Stellkraft 0,9 kg (6V)

Stellzeit(60) 0,135 (45)

Gewicht (g) 4,7 g

Lnge (mm) 22

Breite (mm) 8

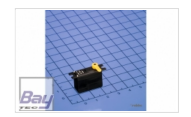
Hhe (mm) 17

Servo-Art Analog

Verzahnung

Die Firma **ROBBE** (benannt nach dem Firmengrnder Robert Becker) wurde 1921 in Deutschland als Sgewerk im Vogelsberg-Gebiet gegrndet. Mit dem Modellbau wurde ab 1945 begonnen, zunchst mit dem Import von Balsaholz. Ab 1958 bot ROBBE ein komplettes Programm fr den Modellbau an. Dazu gehrten viele Innovationen im Bereich Fernsteuerungstechnik, aber auch moderner Kunststoffverarbeitung. Viele bis heute legendre Produkte sind dieser Zeit entsprungen. In den 60er Jahren entstand eine enge Kooperation mit einem japanischen Fernsteuerungshersteller. Dazu

gesellten sich mehrere Distributionen in vielen Bereichen des Modells. Unter anderem im Bereich Hubschrauber durch dir bernahme der Marke Schlter. Bis 2015 war das Unternehmen Robbe Modellsport GmbH & Co. KG im deutschen Grebenhain (Metzlos – Gehaag) ansssig und musst in diesem Jahr schlieen. Aktuell befinden sich Produkte der Marke ROBBE im Vertrieb eines der grten europischen Modellbauhndler.



PREIS:

21,32 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

