RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > Robbe-Graupner- > Graupner-Servos > GRAUPNER DES 707

GRAUPNER DES 707 BB MG Digital Servo



Artikelnummer: 7945

GRAUPNER DES 707 BB MG Digital Servo

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Beschreibung "GRAUPNER DES 707 BB MG Digital

Servo"

Besonders geeignet fi¿½r Motor- und Segelflugmodelle, Bootsmodelle und RC-Off-Road-Car, M 1:8 und 1:5. Nicht in Vollkohlefaserfli;½chen mit RDS-Anlenkung mit elektrischer Verbindung oder mit Aluhebeln verwenden! Das Getriebe bzw. die RDS-Anlenkung oder die Aluhebel mi¿½ssen elektrisch isoliert werden!

2 x Kugellager Metallgetriebe

Technische Daten

Kugellager (BB):
••

Getriebe-Art:
Metall

Gewicht (g):
53

L�nge (mm):
40

Breite (mm):
19,5

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > Robbe-Graupner- > Graupner-Servos > GRAUPNER DES 707

GRAUPNER DES 707 BB MG Digital Servo

HIZ 1/2ne (mm):	
39	
Servo-Art:	
Digital	
Verzahnung:	
25Z	
Betriebspannung (\	/):
4,8 - 6,0	
0. 111 (1. / ///	2) ()
Stellkraft kg/cm (4,8	3V):
11,6	
Stellzeit sec./60&de	za. (4 8//).
	,g, (+,0 v).
0,23	
Stellkraft kg/cm (6V	'):
-	•
13,8	
Stellzeit sec./60&de	eg; (6V):
0,18	
0,10	
Stellkraft kg/cm (6,6	3V):
-	
Stellzeit sec./60&de	eg; (6,6V):

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Samstag, 13. Dezember 2025

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > Robbe-Graupner- > Graupner-Servos > GRAUPNER DES 707

GRAUPNER DES 707 BB MG Digital Servo

Stellkraft kg/cm (7,4V):
-
Stellzeit sec./60° (7,4V):
Stellkraft kg/cm (8,4V):
Stellzeit sec./60° (8,4V):

Preis: 53,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 20. Januar 2022