

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 für Motor- und Segelflugmodelle, Bootmodelle und RC-Off-Road-Car, M 1:8 und 1:5. Nicht in Vollkohlefaserflügelchen mit RDS-Anlenkung mit elektrischer Verbindung oder mit Aluhebeln verwenden! Das Getriebe bzw. die RDS-Anlenkung oder die Aluhebel müssen elektrisch isoliert werden!

2 x Kugellager
Metallgetriebe

Technische Daten

Kugellager (BB):

••

Getriebe-Art:

Metall

Gewicht (g):

53

Länge (mm):

40

Breite (mm):

19,5

GRAUPNER DES 707 BB MG Digital Servo

Höhe (mm):

39

Servo-Art:

Digital

Verzahnung:

25Z

Betriebsspannung (V):

4,8 - 6,0

Stellkraft kg/cm (4,8V):

11,6

Stellzeit sec./60° (4,8V):

0,23

Stellkraft kg/cm (6V):

13,8

Stellzeit sec./60° (6V):

0,18

Stellkraft kg/cm (6,6V):

-

Stellzeit sec./60° (6,6V):

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