

## FUTABA S3170 G 0,57s/7,0kg, Einziehfahrwerksservo



Artikelnummer: P-S3170G

FUTABA S3170 G 0,57s/7,0kg, Einziehfahrwerksservo

Hersteller: Futaba

### Features

- Leistungsstarkes Digital-Servo mit Metallgetriebe
- Kugelgelagert
- 180° Stellweg (180° jeweils in die Endposition)
- Geeignet für Einziehfahrwerke und Sonderfunktionen
- Robustes Kunststoffgehäuse
- Hohe Auflösung
- Hohe Wiederkehrgenauigkeit
- Verschleißarmes Potentiometer
- Wassergeschützt

### Technische Daten

- Betriebsspannung: 4,8 - 6,0 V
- Stellgeschwindigkeit 60° (6,0 / 4,8 V): 0,47 / 0,57 s

## FUTABA S3170 G 0,57s/7,0kg, Einziehfahrwerksservo

&middot; Stellmoment (6,0 / 4,8 V): 8,5 / 6,8 kgcm

&middot; Ansteuerfrequenz: 50...300 Hz

&middot; Abmessungen: 34,5x16x25,8 mm

&middot; Gewicht: 26 g

### Beschreibung

Kleines und ungemein kräftiges 16 mm Servo mit 180°; Stellweg (1/2hrt von einer Endposition in die andere). Ideal als Einziehfahrwerksservo oder Servo für Sonderanwendungen. Das kleine, nur 16 mm dicke S3170G Servo hat ein Kraftmoment von 85 Ncm.

**Preis: 99,00&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 24. Juni 2021