

FUTABA BLS 253 0,10s/10,6kg



Artikelnummer: P-SBL253
FUTABA BLS 253 0,10s/10,6kg

Hersteller: Futaba

FUTABA BLS 253 0,10s/10,6kg

Kriechendes Brushless-Servo mit 2-fach kugelgelagertem Metallgetriebe speziell für 3D-Hubschrauber.

Vorteile der Brushless-Motorentechnik:

- 30% kürzere Reaktionszeit
- Bessere Beschleunigung
- Resistenter gegen Vibrationen und Schläge
- Hoher Wirkungsgrad, dadurch geringere

Motorerwärmung

- Kein Kohlebürstenverschleiß, dadurch 5-fache Motorlebensdauer
- Spezial-Getriebe mit maximaler Spielfreiheit
- Kobalt-Samarium-Motormagnete
- Höchste Auflösung
- Gleicher Stromverbrauch wie herkömmliche Digital-Servos

Spezifikation

Gewicht:

58g

FUTABA BLS 253 0,10s/10,6kg

Abmessungen:

40 x 20 x 36.8mm

Geschwindigkeit:

0.10 sec/60° (6.0v)

Kraftmoment:

10.6 Kg/cm (6.0v)

Spannung:

4.8v/6.0v

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Servos > Futaba > Servo > BLS-Servo > FUTABA BLS 253 0,10s/10,6kg

FUTABA BLS 253 0,10s/10,6kg

Preis: 159,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Freitag, 02. Februar 2018