

FUTABA HPS-A703 Airplane Servo 66kg 0.12s HV/S.BUS2



Artikelnummer: FPHPS-A703

FUTABA HPS-A703 Airplane Servo 66kg 0.12s HV/S.BUS2

Hersteller: Futaba - minicars

Futaba HPS-A703 – S.BUS2 High-Voltage Standard Size Airplane Servo

Hochleistungs-Servo in StandardgröÙe mit
bürstenlosem Motor

EIGENSCHAFTEN: Für Allzweck-Riesenflugzeuge
Programmierbares/HV Brushless Servo Custom Neuer
bürstenloser Hochleistungsmotor Empfohlenes Upgrade
für BLS172SV/177SV Programmierbar und kompatibel mit
S.Bus- und S.Bus2-Systemen Kann mit dem separat
erhältlichen USB-Adapter CIU-2/-3 an einen PC
angeschlossen werden Endgültiges Getriebematerial ist
Edelstahl Ober-/Mittel-/Unterseite: Aluminiumgehäuse

SPEED:

1/2

0.13 sec/60° at 6.6V

1/2

0.12 sec/60° at 7.4V

TORQUE:

1/2

61 kg/cm at 6.6V

1/2

66 kg/cm at 7.4V

SIZE:

1/2

40.5 x 21 x 39.4 mm

WEIGHT:

1/2

82 g

RATED VOLTAGE:

1/2

DC 6.0V-7.4V

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > Futaba > Servo > BLS-Servo > FUTABA HPS-A703 Airplane Se

FUTABA HPS-A703 Airplane Servo 66kg 0.12s HV/S.BUS2

OPERATING VOLTAGE:

$\bar{i}_L \frac{1}{2}$
DC 4.8-8.4V

**Preis: 255,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Freitag, 18. April 2025