

## FUTABA S-A301 Airplane Servo 9kg 0.13s HV Metal Gears S.BUS2



Artikelnummer: FPS-A301

FUTABA S-A301 Airplane Servo 9kg 0.13s HV Metal Gears S.BUS2

Hersteller: Futaba - minicars

Futaba S-A301 Airplane Digital Servo 9kg/cm 0.13s HV Metal Gears S.BUS2

Dies ist ein digitales Servo mit Metallgetriebe, das für Flugzeuge geeignet und S.BUS2-kompatibel ist.

Spezifikationen und Merkmale: Metallgetriebe Hochspannung S.BUS2 ersetzt S3177 Größe: 40x20x38,1mm Gewicht: 47g Nennspannung: 6-7,4V Betriebsspannung: 4,8-8,4V Geschwindigkeit: 0,14s/60° @ 6,6V / 0,13s/60° @ 7,4V Drehmoment: 8,5kg/cm @ 6,6V / 9kg/cm @ 7,4V

Ursprungsland:

TW

Länge:

40 mm

Breite:

20 mm

Höhe:

38,1 mm

Gewicht:

47 g

Max Betriebsspannung:

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > Futaba > Servo > Digital-Servo > FUTABA S-A301 Airplane Ser

## FUTABA S-A301 Airplane Servo 9kg 0.13s HV Metal Gears S.BUS2

7,4 V

Geschwindigkeit bei 7,2/7,4V:

0,13 sec/60&deg;

Stärke bei 7,2/7,4V:

9 kg/cm

Eigenschaften:

Digital , HV , Metal Gears , S.Bus2

Wird geliefert mit:

Horns , Mounting Hardware

**Preis: 72,00&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.  
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 10. April 2025