RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > Futaba > Servo > Digital-Servo > FUTABA S-A501 Airplane Ser

FUTABA S-A501 Airplane Servo 16.8kg 0.11s HV S.BUS



Artikelnummer: FPS-A501

FUTABA S-A501 Airplane Servo 16.8kg 0.11s HV S.BUS

Hersteller: Futaba - minicars

Futaba S-A501 - Coreless Digital Airplane Servo - 16.8kg/cm

Spezifikationen: Typ: Coreless, digital, S.Bus2, HV Flugzeugservo Gr��e: 40x20x36,8mm Gewicht: 62g Nennspannung: 6-7,4V Betriebsspannung: 4,8-8,4V Drehmoment @ 6,6V: 15kg/cm Drehmoment @ 7,4V: 18,8kg/cm Geschwindigkeit @ 6,6V: 0,12s/60° Geschwindigkeit @ 7,4V: 0,11s/60° Verzahnung: 25T

Ursprungsland:
TW

L�nge:
40 mm

Breite:
20 mm

H�he:
36,8 mm

Gewicht:

62 g

Max Betriebsspannung:

8,4 V

Geschwindigkeit bei 7,2/7,4V:

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Samstag, 06. Dezember 2025

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > Futaba > Servo > Digital-Servo > FUTABA S-A501 Airplane Ser

FUTABA S-A501 Airplane Servo 16.8kg 0.11s HV S.BUS

0,11 sec/60°

Stï¿1/₂rke bei 7,2/7,4V:

18,8 kg/cm

Eigenschaften:

Coreless Motor , Digital , Dual Ball Bearing , HV , Metal Gears , S.Bus2 $\,$

Wird geliefert mit:

Horns, Mounting Hardware

Preis: 151,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 10. April 2025