
Robbe FS 1109 HV MG 11kg/cm 0,09sek. Eco Digital Servo

Art.Nr.: 9146

Das FS 1109 HV MG ECO ist ein 20mm Standard Digital Servo im robusten und schlagzähem PE/Kohlenstoff Kunststoffgehäuse. Es verfügt über einen starken, doppelt kugellagerten Abtrieb und ein Bronze Metallgetriebe.

Das FS 1109 HV MG ECO ist ein zuverlässiges Servo für Elektro- und Verbrennerflugzeuge vieler Klassen. Es kann jedoch in vielen Bereichen des RC Modellbau universell eingesetzt werden.

Die neuen Robbe Servos der ECO Serie sind präzise gefertigte Hochvolt-Digital-Servos in verschiedensten Größen für unterschiedliche Anwendungen im RC Modellbau.

Sie haben ein belastbares Kunststoffgehäuse, Kugellager, Metallgetriebe und Softstart Funktion, die die Servos beim Einschalten erst langsam und schonend in die Neutralposition führt.

Die Robbe ECO Servos bieten ein unschlagbares Preis-Leistungsverhältnis. Sie bieten eine hohe Qualität und Zuverlässigkeit, sowie ein weites Einsatzspektrum.

Kugellager (BB):	••
Getriebe-Art:	Bronze
Gewicht (g):	62
Länge (mm):	41
Servo-Art:	Digital HV
Breite (mm):	20
Verzahnung:	25Z/5,96mm
Betriebsspannung (V) HV:	4,8 - 8,4
Höhe (mm):	40
Stellkraft kg/cm (4,8V) HV:	8,2
Stellzeit sec./60° (4,8V) HV:	0,12
Stellkraft kg/cm (6V) HV:	9,5
Stellzeit sec./60° (6V) HV:	0,11
Stellkraft kg/cm (7,4V) HV:	10

Stellzeit sec./60? (7,4V) HV:

0,1

Stellkraft kg/cm (8,4V) HV:

11

Stellzeit sec./60? (8,4V) HV:

0,09



PREIS:

14,98 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

