

ABC-RCModellbau

Servorahmen IDS Typ KST Mono Micro fÄ¼r X10/X10 Mini



Artikelnummer: MW-7073

Servorahmen IDS Typ KST Mono Micro fÄ¼r X10/X10 Mini

Hersteller: KST

Integrated Drive System " IDS KST X10 Mono Schubstange Micro".

IDS System basierend auf unserem Servorahmen Typ KST X10 Lager.

Einteilige Schubstange aus hochfestem, kohlefaserverstärktem Kunststoff.

Das IDS wird mit einer Auswahl an Schubstangen geliefert, dadurch ist das System in jedem Modell einsetzbar.

Dem Set liegen 6 IDS Servohebel mit unterschiedlicher Länge bei, somit kann das IDS auf dem Querruder, als auch auf der Flügelklappe eingesetzt werden.

Unsere IDS Systeme können gleichermaßen für "links" und "rechts" eingesetzt werden.

Technische Daten:

Abmessung Servorahmen: 61 x 45 x 11 Millimeter

IDS Schubstange Micro, effektive Längen: 45 mm, 48 mm, 50 mm, 53 mm, 55 mm, 58 mm.

Querschnitt: 4 x 3,5 mm.

Gabelsatz, effektive Hebelhöhen: 4,5 mm, 5,5 mm, 7,0 mm, 8,0 mm, 10,0 mm, 11,5 mm.

folgende Servos können mit "IDS KST X10" genutzt werden:

- KST X10 und KST X10 Mini

Alle "IDS KST X10" werden mit dem neuen, verstärkten IDS Gabelsatz Typ KST V3 geliefert.

Preis pro Stück

Preis: 17,75 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 03. März 2022