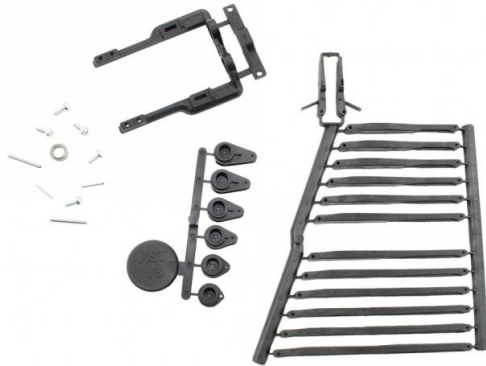


Servorahmen IDS Typ KST Mono Midi fÃ¼r DS125MG,DS135MG,DS225M



Artikelnummer: MW-7078

Servorahmen IDS Typ KST Mono Midi fÃ¼r DS125MG,DS135MG,DS225M

Hersteller: KST

Integrated Drive System "IDS Typ KST Mono Schubstange Midi".

IDS System basierend auf unserem Servorahmen Typ KST Lager.

Einteilige Schubstange aus hochfestem, kohlefaser verstÃ¼rktem 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 LÃ¶nge bei, somit kann das IDS auf dem Querruder, als auch auf der WÃ¶lbklappe eingesetzt werden.

Unsere IDS Systeme kÃ¼nnen gleichermaÃen fÃ¼r "links" und "rechts" eingesetzt werden.

Technische Daten:

Abmessung Servorahmen: 58 x 47 x 10,5 Millimeter

IDS Schubstange Mini, effektive LÃ¶ngen: 48 mm, 51 mm, 54 mm, 57 mm, 60 mm, 63 mm, 66 mm, 69 mm, 72 mm, 75 mm, 78 mm, 81mm.

Querschnitt: 6 x 3,8 mm.

Gabelsatz, effektive HebellÃ¶gen: 4,5 mm, 5,5 mm, 7,0 mm, 8,0 mm, 10,0 mm, 11,5 mm.

folgende Servos kÃ¼nnen mit "IDS Typ KST" genutzt werden:

KST DS125MG, DS135MG, DS225MG

Alle "IDS Typ KST" werden mit dem neuen, verstÃ¼rkten IDS Gabelsatz Typ KST V3 geliefert.

Preis pro Stielzick

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

Servorahmen IDS Typ KST Mono Midi fÃ¼r DS125MG,DS135MG,DS225M

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 03. März 2022