

Servorahmen IDS Typ KST Mono Micro f $\frac{1}{4}$ r DS125MG,DS135MG,DS225

Artikelnummer: MW-7076

Servorahmen IDS Typ KST Mono Micro f $\frac{1}{4}$ r DS125MG,DS135MG,DS225

Hersteller: KST



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

IDS System basierend auf unserem Servorahmen Typ KST
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: 58 x 47 x 10,5 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 Typ KST"
genutzt werden:

KST DS125MG, DS135MG, DS225MG

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

Preis pro Stück

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