

## Servorahmen IDS Typ KST Mono Midi fÄ¼r DS125MG,DS135MG,DS225M



Artikelnummer: MW-7078

Servorahmen IDS Typ KST Mono Midi fÄ¼r DS125MG,DS135MG,DS225M

Hersteller: KST

Integrated Drive System &quot; IDS Typ KST Mono  
Schubstange Midi&quot;;

IDS System basierend auf unserem Servorahmen Typ KST  
Lager.

Einteilige Schubstange aus hochfestem,  
kohlefaserverstÄ¼rktem 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  
LÄ¼nge bei, somit kann das IDS auf dem Querruder, als  
auch auf der WÄ¼lbklappe eingesetzt werden.

Unsere IDS Systeme kÄ¼nnen gleichermaÄ¼ßen fÄ¼r  
&quot;links&quot; und &quot;rechts&quot; eingesetzt werden.

Technische Daten:

Abmessung Servorahmen: 58 x 47 x 10,5 Millimeter

IDS Schubstange Mini, effektive LÄ¼ngen: 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 HebellÄ¼ngen: 4,5 mm, 5,5 mm, 7,0  
mm, 8,0 mm, 10,0 mm, 11,5 mm.

folgende Servos kÄ¼nnen mit &quot;IDS Typ KST&quot;  
genutzt werden:

KST DS125MG, DS135MG, DS225MG

Alle &quot;IDS Typ KST&quot; werden mit dem neuen,  
verstÄ¼rkten IDS Gabelsatz Typ KST V3 geliefert.

Preis pro StÄ¼ck

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

[RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik](#) > [Servos](#) > [KST](#) > [Servorahmen](#) > [Servorahmen IDS Typ KST Mono Midi fÄ¼r DS](#)

Servorahmen IDS Typ KST Mono Midi fÄ¼r  
DS125MG,DS135MG,DS225M

*Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 03. März 2022*

ABC-RCModellbau