



O = 465 mm ; M = 485 mm ; A = 385 mm

MATERIAL
100 daN ummantelte Dyneema

INFOS

KATEGORIE

- Anfänger
- Fortgeschritten
- Könnler
- Allround
- Trick
- Power
- Präzision
- Freistil
- Team
- Leichtwind
- Speed

WINDBEREICH

10 - 60	KM/H	30	KM/H
6 - 37	MPH	19	MPH
2 - 7	B.F.T.	5	B.F.T.
5 - 32	KNOT.	16	KNOT.

FLUGSCHNUR

50 - 70	kp	25 - 35	m
110 - 150	lbs	80 - 115	ft

ABMESSUNGEN

cm	inch
149	58,7
55	21,7
g	oz
200	7,1

SPEED

POWER

HINWEISE

SEGELMATERIAL
70D Rip-Stop-Polyester

PRODUKTEINFÜHRUNG — **PRODUKTAUSLAUF**

2025

STÄBE

ARTIKELNR.	STÄBE	BEZEICHNUNG	#	LÄNGE
K06082	Kielstab	Kohlefaser-Rohr 6x4 mm 82,5 cm	1	425
K05120	Leitkante	Kohlefaser-Rohr 5x3 mm 120 cm	2	900
K05082	obere Spreize	Kohlefaser-Rohr 5x3 mm 82,5 cm	1	360
K06082	untere Spreize	Kohlefaser-Rohr 6x4 mm 82,5 cm	2	495
130105	Standoff	Fiberglas, 2,1mm, 2m lang	2	125
K03120	Segellatte	Kohlefaser-Vollstab 3 mm 120 cm	2	275
F40120	Plug untere Spreize	Fiberglas-Vollstab 4 mm 120 cm	2	80

EINBAUTEILE

ARTIKELNR.	EINBAUPOSITION	BEZEICHNUNG	#
144550	Kielstab Nase	HQ Endkappe, gespritzt , Ø5,5mm	1
160060	Mittelkreuz	Kreuzverbinder NP 6 mm	1
153660	Kielstabende	HQ Splittkappe ø6 mm	1
153425	Leitkante oben	HQ Eckverb. ø5 mm abgewinkelt	2
	Leitkante unten	HQ Eckverb. ø6/5 mm abgewinkelt	2
153416	Leitkante und untere Spreize	HQ Stand Off Verbinder groß (5,5-6,3mm)	4
153493	Leitkante	C-Clip 5 mm	8
153495	Kielstab	C-Clip 6 mm	2
153418	Schleppkante	Stand Off Clip, verschraubt ø2.5 mm	2