

Carbo Racing Profil

Die technischen Harze, die in diesen starken, leichten Profilen Verwendung finden, bieten erhebliche Vorteile gegenüber den schwächeren PVC Werkstoffen anderer Hersteller. Die reibungsarmen Doppel-Nuten sind ultraglatt, was besonders leichtes und effizientes Segel-Setzen, -Bergen, und -Wechsel ermöglicht. Die Schlagfestigkeit ist unerreicht, mit viel weniger Schäden durch den Spi-Baum, vor allem in kaltem Wetter. Die Hitze hat einen geringen Einfluss auf die Steifheit.

Die Profile sind UV geschützt und vom Trimmer leicht zu beobachten. Für den Einbau bei stehendem Mast, einfach das Profil entrollen und auf das Stag klicken.

Scheuer-Schutz

Ein Scheuer-Schutz aus Aluminium verhindert Abrieb durch Spinnaker-Schoten bei schnellen Halsen. Versuche haben gezeigt dass dieser Schutz gleichviel wiegt wie Aramid Faser oder Komposit. Und er ist unempfindlich auf Abrieb, im Gegensatz zu UHMW (PE) Klebeband, das sich rasch abnutzt. Beim Kauf eines Satzes gibt Harken einen Scheuer-Schutz gratis dazu.



Jeanneau Sun Fast 3600, 11.25 m (36'10") © Jeanneau



Kappe

Einfädler für glattes Setzen:
Trichterförmiger rostfreier Einfädler sorgt für glatte Einführung ins Profil für rasches Setzen.

Vorfädler: Hardcoat-eloxierte, PTFE-beschichtet Alu Rollen drehen frei auf reibungsarmen Buchsen.

Vorfädler im Bausatz enthalten.

Tatsächliche Grösse

Typ 3

Typ 2

Typ 1

Typ 0

7000.30
7001.30
7002.30



7006

7000
7001
7002

7003

ArtNr	Beschreibung	Max Draht Ø		Max rod Ø		Profil Länge		Max Vorstag Länge		Abstand-Hülse Länge		Profil Masse		Gewicht System		Liekband Grösse**	
		in	mm	dash	mm	ft/in	m	ft/in	m	ft/in	m	lb/ft	kg/m	lb	kg	in	mm
7000.9m	Carbo Racing Profil Kit 0	1/4	6	-10	6.35	29'6"	9	33'6"	10.2	3'3"	1	.102	.152	3.29	1.50	#5 (9/32)	4
7000.12m	Carbo Racing Profil Kit 0	1/4	6	-10	6.35	39'4"	12	43'4"	13.2	3'3"	1	.102	.152	4.29	1.95	#5 (9/32)	4
7000.15m	Carbo Racing Profil Kit 0	1/4	6	-10	6.35	49'2"	15	53'2"	16.2	3'3"	1	.102	.152	5.30	2.41	#5 (9/32)	4
7001.12m	Carbo Racing Profil Kit 1	5/16	8	-17	8.38	39'4"	12	43'4"	13.2	3'3"	1	.162	.241	6.99	3.18	#6 (9/32)	5
7001.16m	Carbo Racing Profil Kit 1	5/16	8	-17	8.38	52'6"	16	56'5"	17.2	3'3"	1	.162	.241	9.13	4.14	#6 (9/32)	5
7001.20m	Carbo Racing Profil Kit 1	5/16	8	-17	8.38	65'7"	20	69'6"	21.2	3'3"	1	.162	.241	11.25	5.10	#6 (9/32)	5
7002.16m	Carbo Racing Profil Kit 2	3/8	10	-25	10.31	52'6"	16	56'6"	17.2	3'3"	1	.185	.275	10.43	4.73	#6 (9/32)	5
7002.20m	Carbo Racing Profil Kit 2	3/8	10	-25	10.31	65'7"	20	69'7"	21.2	3'3"	1	.185	.275	12.90	5.83	#6 (9/32)	5
7002.24m	Carbo Racing Profil Kit 2	3/8	10	-25	10.31	78'9"	24	82'9"	25.2	3'3"	1	.185	.275	15.29	6.93	#6 (9/32)	5
7003.24m	Carbo Racing Profil Kit 3	7/16	11	-30	11.1	78'9"	24	82'9"	25.2	3'3"	1	.245	.365	20.08	9.10	#6 (9/32)/#7 (1/32)	5/6
7003.28m	Carbo Racing Profil Kit 3	7/16	11	-30	11.1	91'10"	28	95'9"	29.2	3'3"	1	.245	.365	23.31	10.57	#6 (9/32)/#7 (1/32)	5/6
7006	Vorfädler (Ersatzteil)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 oz	85 g	—	—
7000.30	Typ 0 Scheuer-Schutz	—	—	—	—	3'3"	1	—	—	—	—	—	2.5 oz	70 g	—	—	—
7001.30	Typ 1 Scheuer-Schutz	—	—	—	—	3'3"	1	—	—	—	—	—	2.9 oz	82 g	—	—	—
7002.30	Typ 2 Scheuer-Schutz	—	—	—	—	3'3"	1	—	—	—	—	—	3 oz	85 g	—	—	—

*Gewicht ohne Aluminium-Schutz. **nur nominale Masse; Liekband Abmessungen sind breiter.