

Szkle ze Stali Nierdzewnej



Morris M29, Sparkman & Stephens, Morris Yachts — Billy Black Photo

Nr kat.	Opis	Przetyczka szklei Ø		Waga		A		B		C		Maks. obciąż. robocze		Siła zrywająca	
		in	mm	oz	g	in	mm	in	mm	in	mm	lb	kg	lb	kg
"Omega"															
2103	5 mm	3/16	5	.64	18	1	25	3/8	10	11/16	17	1190	540	2380	1080
2110	6 mm	1/4	6	1.04	29.5	1 1/16	27	9/16	14	3/4	19	1650	750	3300	1500
2117	8 mm	5/16	8	2.48	70.5	1 1/2	38	11/16	17	1 1/8	29	3040	1380	6080	2760
2124	10 mm	13/32	10	4.88	138.5	1 7/8	48	7/8	22	1 1/4	32	4870	2210	9740	4420
"Omega" krótka															
2131	4 mm	5/32	4	.3	8.5	5/8	16	5/16	8	7/16	11	810	367	1620	735
2132	5 mm	3/16	5	.51	14.5	11/16	17	7/16	11	9/16	14	1190	540	2380	1080
Kuta "D"															
2108	6 mm	1/4	6	.88	25	3/4	19	9/16	14	—	—	1650	750	3300	1500
2115	8 mm	5/16	8	2.08	59	1	25	11/16	17	—	—	3040	1380	6080	2760
2122	10 mm	13/32	10	4.22	120	1 1/4	32	13/16	20	—	—	4870	2210	9740	4420
2126	12 mm	1/2	12	6.70	190	1 1/2	38	15/16	24	—	—	7120	3230	14240	6460
(HR) "D"															
2109	6 mm	1/4	6	.80	22.5	3/4	19	9/16	14	—	—	2770	1260	5540	2510
2116	8 mm	5/16	8	2	56.5	1	25	5/8	16	—	—	5130	2330	10260	4650
2123	10 mm	13/32	10	3.92	111	1 1/4	32	13/16	20	—	—	8210	3720	16420	7450
2127	12 mm	1/2	12	6.8	193	1 3/4	44	1	25	—	—	12000	5440	24000	10880
Długa															
2104	5 mm	3/16	5	.78	22	1 1/2	38	3/8	10	—	—	1190	540	2380	1080
2111	6 mm	1/4	6	1.34	38	1 3/4	44	1/2	13	—	—	1650	750	3300	1500
2118	8 mm	5/16	8	3.01	85.5	2 1/4	57	5/8	16	—	—	3040	1380	6080	2760
Skrecona															
2105	5 mm	3/16	5	.78	22	1 7/16	37	3/8	10	—	—	1190	540	2380	1080
2112	6 mm	1/4	6	1.12	32	1 1/8	29	1/2	12	—	—	1650	750	3300	1500
2119	8 mm	5/16	8	1.84	52	1 5/8	41	11/16	17	—	—	3040	1380	6080	2760
2125	10 mm	13/32	10	4.96	140.5	1 7/8	48	3/4	19	—	—	4870	2210	9740	4420
Duża szeroka															
2106	5 mm	3/16	5	.88	25	1 5/16	33	13/16	20	—	—	770	350	2200	1000
Fałowa															
2107	5 mm	3/16	5	1.12	32	1 3/8	35	9/16	14	9/16	14	1190	540	2380	1080
Płaska															
072	Mała	3/16	5	.29	8	1/2	12	7/16	11	—	—	1250	567	2500	1134
138	Duża	1/4	6	.54	15.5	11/16	17	5/8	16	—	—	1500	680	3000	1360
246	Micro	5/32	4	.18	5	7/16	11	3/8	9	—	—	600	270	1200	545
Snapszeczki															
111	Snapszeczka	3/16	5	3	85	2 7/16	65	—	—	—	—	1000	454	2000	907
112	Duża Snapszeczka	1/4	6	4.5	128	3 3/8	86	—	—	—	—	1500	680	3000	1361
1584	Snapszeczka z głowicą	5/16	8	4	113	3 1/16	78	—	—	—	—	1800	816	3600	1633
Łączniki															
093	Łącznik	3/16	5	.48	13.6	1/2	12	7/16	11	—	—	1250	567	2500	1134
463	Łącznik	3/16/1/4	5/6	.58	16.3	9/16	14	13/32	10	—	—	1250	567	2500	1134
1598	Łącznik Midrange	5/16	8	1.57	44.4	1/2	12	7/8	22	—	—	1800	817	3600	1633

Nie używać osprzętu Harken® do podwieszania ludzi