

# Akcesoria Knag Szczękowych

Wykorzystaj elementy wyposażenia dodatkowego by zastosować nasze knagi do różnych celów, np. do uporządkowania lin obsługiwanych z kokpitu wykorzystaj system kolorowych nakładek na knagi, lub poprowadź linę równo do knagi.

Metalowe przelotki nie wystają ponad knagę i jednocześnie utrzymują linę blisko szczęk knagi.

Przelotka kątowa X-Treme umożliwia zwolnienie i ponowne zaknagowanie liny poprowadzonej pod kątem do 90° od knagi, co wyróżnia tę przelotkę od innych, które pozwolą odknagować linę pod dużym kątem, ale ponowne jej zaknagowanie nie jest możliwe bez ułożenia liny w osi knagi. Przelotka ze stali nierdzewnej zapewnia minimalne tarcie i stanowi pewny punkt oparcia dla odchylonej liny. Doskonałe rozwiązanie do wózka szotowego i knag umieszczonych na nadbudowce – konieczne w nowej podwójnej knadze pokładowej w Laserach®.

Niskie zazwyczaj montowane na knadze przelotki mogą służyć do prowadzenia lin po pokładzie. Posiadają one wykonane ze stali nierdzewnej wzmocnienia i dostępne są w różnych kolorach dla oznakowania knag. Oferujemy duży wybór niskich przelotek do utrzymania liny w knadze i do zapewnienia dobrego prowadzenia liny.



*Zaknagujesz i odknagujesz linę nawet pod kątem do 90°*

*Przelotka ze stali nierdzewnej zapewnia niskie tarcie w miejscu wejścia liny*

*Podkładka zapewnia optymalną wysokość knagi*

*Idealne rozwiązanie do regulacji po liku przednim i dolnym na Laserach®*



*Devoti D-One, Phil Morrison, Devoti Sailing — Pierrick Contin photo*

Nr kat.	Opis	Wysokość ponad knagę		Wysokość		Długość		Szerokość		Waga		Otwory montażowe		Pasuje do
		in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	oz	g	in	mm	
<b>Micro</b>														
281	Przelotka	1/2	12	—	—	1 7/16	36	7/16	11	.16	4.5	1 1/16	27	468/471
475	Przelotka z podkładką	—	—	15/16	23	1 7/8	48	15/16	24	.29	8	1 1/16	27	468/471
293	Podkładka	—	—	5/8	16	1 7/8	48	15/16	24	.50	14	1 1/16	27	468/471
294	Podkładka 15°	—	—	3/4	19	1 7/8	48	15/16	24	.75	21	1 1/16	27	468/471
297	Podkładka kątowa	—	—	—	—	1 7/8	48	15/16	24	.16	5	1 1/16	27	468/471
476	Podkładka kątowa	7/8	22	1 1/16	37	1 5/16	33	2	51	1	29	1 1/16	27	468/471
424	Przelotka‡	7/16	11	—	—	1 5/8	41	5/8	16	.13	3.5	1 1/16	27	468/471
<b>Standard</b>														
137	Przelotka	3/4	19	—	—	2	51	9/16	14	.32	9	1 1/2	38	150/365
145	Podkładka kątowa	—	—	—	—	2 9/16	65	1 1/4	32	1.00	28	1 1/2	38	150/365
201	Niska Przelotka	3/8	10	—	—	1 7/8	48	7/16	11	.16	4.5	1 1/2	38	150/365
295	Podkładka	—	—	1	28	2 9/16	65	1 1/4	32	1.50	38	1 1/2	38	150/365
296	Podkładka 15°	—	—	1	25	2 9/16	65	1 1/4	32	1.25	35	1 1/2	38	150/365
298	Przelotka z podkładką	—	—	1 1/4	32	2 9/16	65	1 1/4	32	.50	14	1 1/2	38	150/365
375	Przelotka kątowa‡	15/16	24	2 1/4	57	1 13/16	46	2 9/16	65	1.92	56	1 1/2	38	150
380	Przelotka kątowa‡	15/16	24	2 3/16	54	1 13/16	46	2 9/16	65	1.92	56	1 1/2	38	365
425	Przelotka‡	5/8	16	—	—	2 9/16	56	1 3/16	21	.25	7	1 1/2	38	150/365
431	Kolorowe nakładki‡	blue/yellow/green/black/red												150/468/365/471
438	Podkładka masztowa	—	—	9/16	14	3	76	1 7/16	36	2.50	71	1 1/2	38	150/365
<b>Offshore</b>														
282	Duża przelotka	15/16	23	—	—	2 13/16	71	3/4	19	.80	23	2 1/16	52	280
283	Podkładka kątowa	—	—	—	—	3 3/8	85	1 1/2	38	1.50	43	2 1/16	52	280

‡Maks. lina Ø: 3/8" (10 mm) †† Oznaczenia kolorów: BL (niebieska), Y (żółta), G (zielona), B (czarna), R (czerwona)