

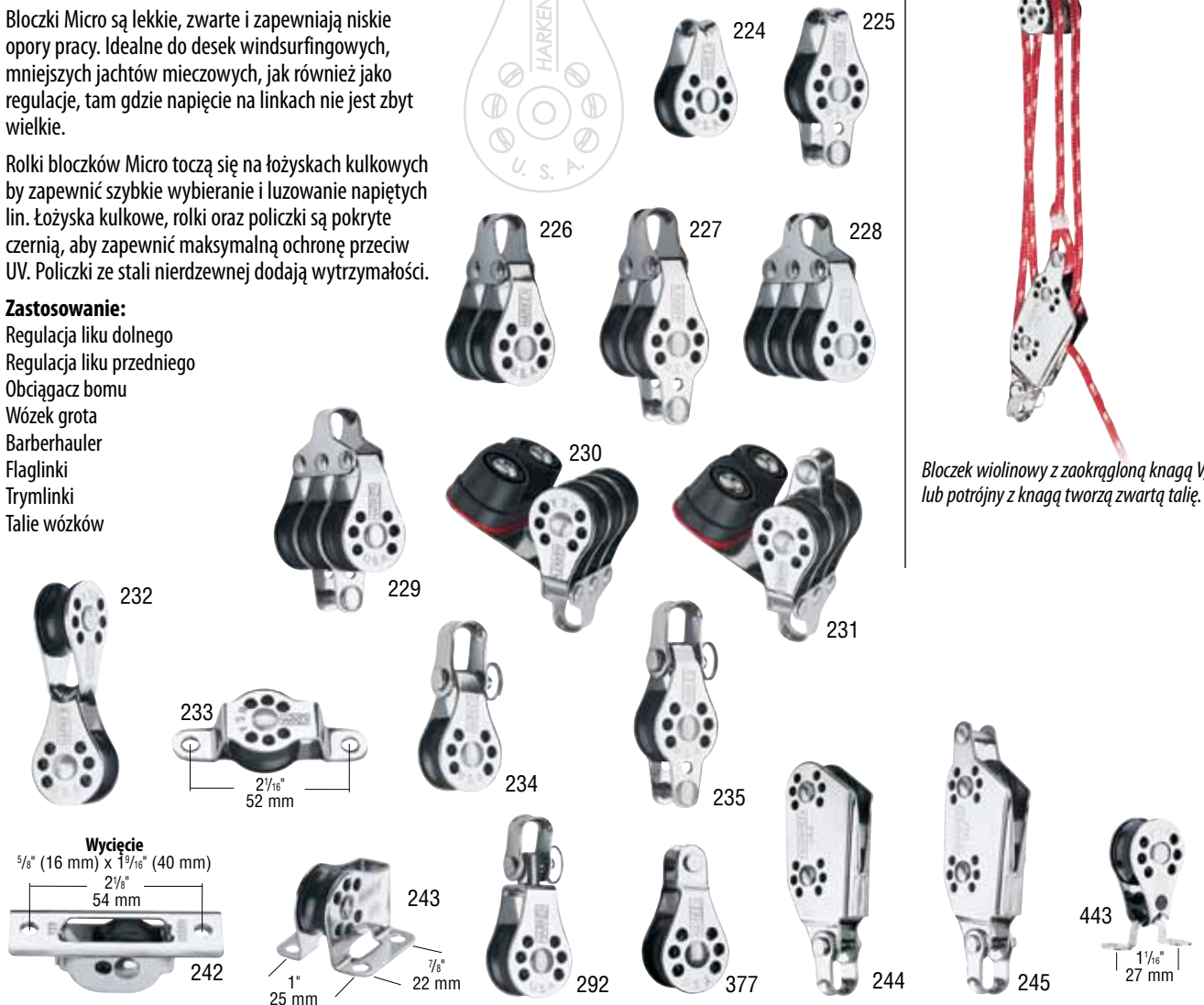
Bloczki Micro

Bloczki Micro są lekkie, zwarte i zapewniają niskie opory pracy. Idealne do desek windsurfingowych, mniejszych jachtów mieczowych, jak również jako regulację, tam gdzie napięcie na linkach nie jest zbyt wielkie.

Rolki bloczków Micro toczą się na łożyskach kulkowych by zapewnić szybkie wybieranie i luzowanie napiętych lin. Łożyska kulkowe, rolki oraz policzki są pokryte czernią, aby zapewnić maksymalną ochronę przeciw UV. Policzki ze stali nierdzewnej dodają wytrzymałości.

Zastosowanie:

- Regulacja liku dolnego
- Regulacja liku przedniego
- Obciążacz bomu
- Wózek grota
- Barberhauler
- Flaglinki
- Trymlinki
- Talie wózków



Bloczek wiolinowy z zaokrągloną knagą V, lub potrójny z knagą tworzący zwartą talię.

Rolki na stronie 84

Nr kat.	Opis	Rolka Ø		Długość		Waga		Maks. lina Ø		Przetyczka szekli Ø	Maks. siła robocza		Siła zrywająca		
		in	mm	in	mm	oz	g	in	mm		lb	kg	lb	kg	
224	Pojedyńczy	7/8	22	1 1/2	38	.5	14	1/4	6	—	200	91	1200	544	
225	Pojedyńczy/zaczep	7/8	22	2	51	.75	21	1/4	6	—	200	91	1200	544	
226	Podwójny	7/8	22	2	51	1.5	43	1/4	6	—	350	159	1200	544	
227	Podwójny/zaczep	7/8	22	2 1/2	64	1.5	43	1/4	6	—	350	159	1200	544	
228	Potrójny	7/8	22	2	51	2	57	1/4	6	—	500	227	1200	544	
229	Potrójny/zaczep	7/8	22	2 1/2	64	2.25	64	1/4	6	—	500	227	1200	544	
230	Potrójny/knaga 471	7/8	22	2	51	3.5	99	1/4	6	—	500	227	1200	544	
231	Potrójny/knaga 471/zaczep	7/8	22	2 1/2	64	3.5	99	1/4	6	—	500	227	1200	544	
232	Łączone	7/8	22	2 3/4	71	1.25	35	1/4	6	—	200	91	1200	544	
233	Leżący***	7/8	22	2 1/2	64	.75	21	1/4	6	—	200	91	1200	544	
234	Pojedyńczy/szekla	7/8	22	2 1/4	57	.75	21	1/4	6	3/16	5	200	91	1200	544
235	Pojedyńczy/szekla/zaczep	7/8	22	2 3/4	71	1	28	1/4	6	3/16	5	200	91	1200	544
242	Przejście pokładowe***	7/8	22	2 5/8	67	1	28	1/4	6	—	200	91	1200	544	
243	Skrzynkowy***	7/8	22	1 1/2	38	1	28	1/4	6	—	200	91	1200	544	
244	Wiolinowy/knaga V*	7/8	22	3 1/2	89	2	57	1/4	6	3/16	5	350	159	1200	544
245	Wiolinowy/knaga V/zaczep**	7/8	22	4	102	2	57	1/4	6	3/16	5	350	159	1200	544
292	Pojedyńczy/kreteklik	7/8	22	2 3/8	60	1	28	1/4	6	5/32	4	200	91	1200	544
377	Przetyczka	7/8	22	1 21/32	42	.56	16	1/4	6	—	200	91	1200	544	
443	Przelotka†	7/8	22	1 3/4	45	.56	16	1/4	6	—	200	91	1000	454	

*Zastosuj z 225 albo 235 **Zastosuj z 226 ***Śruby montażowe RH #10(5mm) †Śruby montażowe RH #8 (4mm)