

Bloki Cruising ESP

Nowe bloki Cruising ESP są uzupełnieniem istniejącej linii bloków, zarówno pod względem wyglądu, jak i funkcjonalności, jednakże mniej skomplikowane konstrukcyjnie. Rolki są wyposażone w łożyska ślizgowe, które lepiej radzą sobie z obciążeniem statycznym. Są więc idealne dla fałów oraz systemu talii na jachtach turystycznych. Dostępne są bloczki aluminiowe i ze stali nierdzewnej ręcznie polerowanej.

Bloki Teardrops

Bloki w kształcie kropki mają zastosowanie do bezpośredniego zamocowania do uch pokładowych, postumentu kołnierza podmasztowego, perforowanego kołnierza podmasztowego, oraz do pięty masztu w sytuacji zmiany przebiegu lin.

Bloki leżące

Bloczki leżące zmieniają kierunek przebiegu lin na pokładzie. Bloki z blokadą tymczasowo zabezpieczają szoty i są zaprojektowane tak, aby można je było zainstalować na prawej i lewej burcie, poprzez obrócenie na drugą stronę.

Bloki wiolinowe z krętlikami

Bloczki wiolinowe ESP z krętlikami znajdują zastosowanie w taliach 4:1 lub mniejszych, obsługiwanych przez kabestany. Doskonale jako elementy obciążaczy bomów i systemów szotów grota dla jachtów turystycznych od 35 do 45 stóp (10 do 14m).



6085



6086



6099

6059
6058
61006094
6084

WSKAZÓWKI

Aby zmienić bloki 57mm i 75 mm w stojące, usuń szklę i umieść sworzeń bloczka w bazie stojącej 1634.



W miejsce standardowej szkle wstaw szklę zatrzaskową 1584. Otrzymujesz „latający blok”, który możesz zastosować na całym jachcie – np. na brasach, szotach lub preventerze bomu.



6105

Nr kat.	Opis	Rolka Ø		Długość		Waga		Przetyczka szkle Ø		Maks. lina Ø		Maks. siła robocza		Siła zrywająca	
		in	mm	in	mm	oz	g	in	mm	in	mm	lb	kg	lb	kg
57 mm															
6059	Pojedynczy/krętlik	2 1/4	57	5 1/2	140	7.7	218	5/16	8	5/8	16	2205	1000	4409	2000
6094	Pojedynczy/krętlik/zaczep	2 1/4	57	6 11/16	170	9	255	5/16	8	5/8	16	2205	1000	4409	2000
6105	Przetyczka	2 1/4	57	4 1/2	114	4.5	129	1/4	6	3/8	10	1650	748	3300	1496
75 mm															
6058	Pojedynczy/krętlik	3	75	6 1/4	159	12	340	5/16	8	3/4	19	3500	1587	7000	3175
6084	Pojedynczy/krętlik/zaczep	3	75	7 1/4	184	13	369	5/16	8	3/4	19	3500	1587	7000	3175
6085	Wiolinowy	3 1 13/16	75/46	8 3/8	213	14.7	415	5/16	8	3/4	19	3500	1587	7000	3175
6086	Wiolinowy/zaczep	3 1 13/16	75/46	9 1/2	241	15.6	444	5/16	8	3/4	19	3500	1587	7000	3175
6099	Wiolinowy/zaczep/knaga 280	3 1 13/16	75/46	9 1/2	241	25.2	715	5/16	8	3/4	19	2000	907	4000	1814
100 mm															
6100	Pojedynczy/krętlik	4	100	8 3/8	206	28.5	808	3/8	10	3/4	19	4870	2209	9740	4418