

Przeguby stojące

Przeguby stojące utrzymują bloczki w pionowej pozycji na wózku, a te posiadające dodatkowe zaczepy umożliwiają instalację bloczków do talii regulacyjnych.

Zapoznaj się z tabelą poniżej.

Wybór bloków do regulacji		
Systemy przełożeń	Blok	Końcówki
27 mm Midrange		
2:1	2650	E2730
3:1	2650*	E2740/E2746
4:1	2638	E2750/E2756
32 mm Big Boat		
2:1	2600	E3230
2:1 High-load	1950	E3230.HL/3173**
3:1	2601	E3240/E3246
3:1 High-load	1951	E3240.HL/3174**
4:1	2642	E3250/E3256
4:1 High-load	2602	E3250.HL/3174**

*Końcówka liny regulacyjnej przechodzi przez środek rolki bloczka

**Wymagany węzeł na linie regulacyjnej by uniknąć uderzania wózka w zakończenie szyny z bloczkami



Bloki regulacji zamontowane do zaczepów przegubu ograniczają obciążenie na wózku.

Przeguby są zaczepione nisko wewnątrz wózków, dzięki czemu znakomicie radzą sobie z przenoszeniem nieosiowych obciążeń.

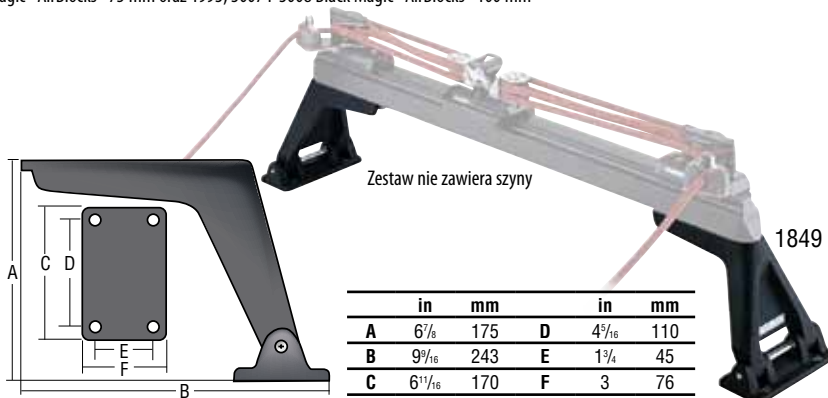
Nr kat.	Opis	Przetyczka		Wysokość	Waga	Maks. siła robocza		Bloki		
		Ø				in	mm		oz	g
22 mm Small Boat										
2747	Mały przegub stojący/zaczepy regulacji	3/16	5	1 13/16	45	1.5	43	1250	567	Podwójne i potrójne bloki 40 mm Carbo AirBlocks [®] , pojedyncze bloki 57 mm oraz wiolinowe Carbo AirBlocks [®]
2748	Duży przegub stojący/zaczepy regulacji	1/4	6	2	51	2	48	1250	567	Podwójne i potrójne bloki 57 mm Carbo AirBlocks [®]
27 mm Midrange										
1561	Przegub stojący	1/4 / 5/16	6/8	2 5/16	59	3.5	99	2500	1134	Podwójne i pojedyncze bloki 57 mm i 75 mm Carbo, pojedyncze 75 mm Carbo, pojedyncze 3.00" Small Boat, wiolinowe, Midrange, 57 mm AirBlocks [®]
1638	Przegub stojący/zaczepy regulacji	1/4 / 5/16	6/8	2 5/16	59	4.4	124	2500	1134	Podwójne i pojedyncze bloki 57 mm i 75 mm Carbo, pojedyncze 75 mm Carbo, pojedyncze 3.00" Small Boat, wiolinowe, Midrange, 57 mm AirBlocks [®]
32 mm Big Boat										
598	Przegub stojący/zaczepy regulacji	5/16	8	2 3/16	56	8.2	231.3	4500	2041	Bloki Midrange, podwójne i potrójne 57 mm AirBlocks [®] , pojedyncze 75 mm Black Magic [®] AirBlocks [®]
669	Przegub stojący/HL/zaczepy regulacji*	5/16	8	2 3/16	56	10.9	308.4	7500	3401	Bloki Midrange, podwójne i potrójne 57 mm AirBlocks [®] , pojedyncze 75 mm Black Magic [®] AirBlocks [®]
1896	Przegub stojący	5/16	8	1 5/8	41	5.8	163.3	4500	2041	Bloki Midrange, podwójne i potrójne 57 mm AirBlocks [®] , pojedyncze 75 mm Black Magic [®] AirBlocks [®]
1994	Przegub stojący/HL*	5/16	8	1 5/8	41	9.1	258.6	7500	3401	Bloki Midrange, podwójne i potrójne 57 mm AirBlocks [®] , pojedyncze 75 mm Black Magic [®] AirBlocks [®]

*Komplet zawiera zamiennik trzpienia bloczka dla bloczków 1971 Black Magic[®] AirBlocks[®] 75 mm oraz 1993, 3007 i 3008 Black Magic[®] AirBlocks[®] 100 mm

Wsporniki podnoszące szynę

Jeśli planujesz umieszczenie szyny wózka grota nad zejściówką, na pewno powinieneś pomyśleć o zainstalowaniu wsporników.

Wsporniki pasują do większości nadbudówek i można na nich zamontować zarówno proste jak i gięte szyny. Sprzedawane parami.



	in	mm	in	mm
A	6 7/8	175	D	4 1/16
B	9 9/16	243	E	1 3/4
C	6 11/16	170	F	3

Nr kat.	Opis	Pasuje do szyn	Waga	
			oz	g
1849	Wspornik podnoszący szynę (para)	R27HB/R32HB	131.2	3720