

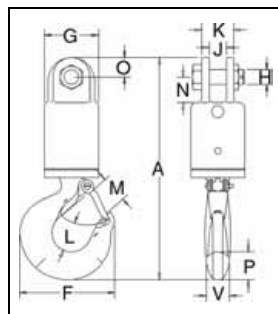
# Crosby® Шарниры

Load Rated™

QUIC-CHECK®



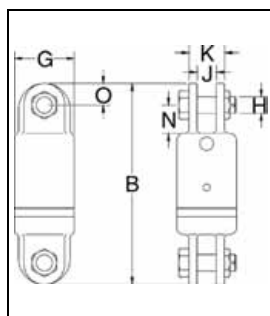
- ОСНАЩЕН КОНИЧЕСКИМ РОЛИКОВЫМ ПОДШИПНИКОМ
- Подходит для частых вращений под нагрузкой.
- Все шарниры индивидуально протестированы с сертификацией.
- Все крюки дополняются комплектом защелки.
- Все зажимы комплектуются болтами, гайками и штифтами.
- Предоставляется пресс-масленка.
- НЕЛЬЗЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРИ РАЗРУШЕНИИ (ПОВРЕЖДЕНИИ) ШАРИКОВ.
- Имеются другие типы и мощности до 600 тонн, которые соответствовали бы Вашим спецификациям.
- **ВАЖНО** – Шарниры Crosby должны использоваться только с рекомендованными стальными тросами. Относительно стального троса свяжитесь с производителем И узнайте надлежащий размер стального троса, который должен использоваться с шарнирами Crosby.



## S-1 с зажимом и крючком

Шарнир №	S-1 Артикул №	Предел рабочей нагрузки (т)*	Стальной трос, размер (мм)	Вес кажд. (кг)	Размеры (мм)												
					A	F	G	H	J	K	L	M	N	O	P	V	
3-S-1	297011	3	13	4,45	291	123	70,0	19,1	22,4	41,1	38,9	35,8	33,3	25,4	36,6	28,4	
5-S-1	297217	5	16	7,04	339	160	76,0	22,4	25,4	57,0	49,3	42,9	41,1	28,4	46,0	36,6	
8-S-1	297413	8-1/2	19	13,3	418	192	102	25,4	39,5	71,5	62,5	56,5	54,0	35,1	57,0	41,1	
10-S-1	297618	10	22	21,2	502	212	114	38,1	44,5	86,0	66,0	61,0	89,0	44,5	66,0	49,3	
15-S-1	297814	15	26	33,5	565	263	127	38,1	44,5	86,0	71,5	81,0	89,0	44,5	76,0	60,5	
25-S-1	298118	25	-	64	680	346	152	51,0	51,0	117	87,5	92,0	93,5	60,5	93,0	76,0	
35-S-1	298216	35	-	100	760	357	165	51,0	51,0	117	98,5	95,5	93,5	60,5	116	81,0	
45-S-1	298314	45	-	114	891	392	178	57,0	63,5	127	121	108	102	76,0	129	82,5	

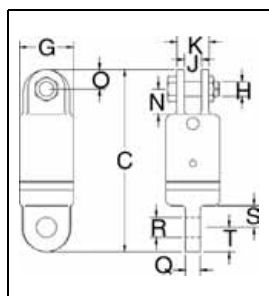
\* Прошел индивидуальные контрольные испытания с нагрузкой в два раза выше предела рабочей нагрузки. Допустимая нагрузка в 5 раз выше предела рабочей нагрузки.



## S-2 с двумя зажимами

Шарнир №	S-2 Артикул №	Предел рабочей нагрузки (т)*	Стальной трос, размер (мм)	Вес кажд. (кг)	Размеры (мм)						
					B	G	H	J	K	N	O
3-S-2	297020	3	13	4,37	236	70,0	19,1	22,4	41,1	33,3	25,4
5-S-2	297226	5	16	6,21	262	76,0	22,4	25,4	57,0	41,1	28,4
8-S-2	297422	8-1/2	19	11,9	321	102	25,4	39,5	71,5	54,0	35,1
10-S-2	297627	10	22	20,8	426	114	38,1	44,5	86,0	89,0	44,5
15-S-2	297823	15	26	28,5	435	127	38,1	44,5	86,0	89,0	44,5
25-S-2	298127	25	-	64	527	152	51,0	51,0	117	93,5	60,5
35-S-2	298225	35	-	70	527	165	51,0	51,0	117	93,5	60,5
45-S-2	298323	45	-	107	641	178	57,0	63,5	127	102	76,0

\* Прошел индивидуальные контрольные испытания с нагрузкой в два раза выше предела рабочей нагрузки. Допустимая нагрузка в 5 раз выше предела рабочей нагрузки.



## S-3 с зажимом и ушком

Шарнир №	S-3 Артикул №	Предел рабочей нагрузки (т)*	Стальной трос, размер (мм)	Вес кажд. (кг)	Размеры (мм)										
					C	G	H	J	K	N	O	Q	R	S	T
3-S-3	297039	3	13	4,14	237	70,0	19,1	22,4	41,1	33,3	25,4	19,1	26,2	28,4	31,8
5-S-3	297235	5	16	6,12	256	76,0	22,4	25,4	57,0	41,1	28,4	25,4	32,5	31,8	31,8
8-S-3	297431	8-1/2	19	11,3	311	102	25,4	39,5	71,5	54,0	35,1	31,8	35,8	41,1	38,1
10-S-3	297636	10	22	19,7	409	114	38,1	44,5	86,0	89,0	44,5	42,9	42,9	70,0	47,8
15-S-3	297832	15	26	27,7	425	127	38,1	44,5	86,0	89,0	44,5	49,3	51,5	70,0	54,0
25-S-3	298136	25	-	61	546	152	51,0	51,0	117	93,5	60,5	57,0	58,5	98,5	60,5
35-S-3	298234	35	-	68	546	165	51,0	51,0	117	93,5	60,5	57,0	58,5	98,5	60,5
45-S-3	298332	45	-	102	657	178	57,0	63,5	127	102	76,0	63,5	64,5	102	76,0

\* Прошел индивидуальные контрольные испытания с нагрузкой в два раза выше предела рабочей нагрузки. Допустимая нагрузка в 5 раз выше предела рабочей нагрузки.