

СОЕДИНИТЕЛЬНОЕ ЗВЕНО

- соединительное звено для соединения цепи класса 8 с различными подъёмными кольцами
- обработка поверхности — окраска
- не подвергать термообработке

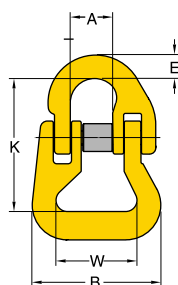
Для цепи, мм	Раб. нагрузка, т	L, мм	K, мм	A, мм	D, мм	Вес, кг	Код изделия
6	1,12	58	42	15	7	0,08	LL6
7/8	2,00	79	60	18	8	0,146	LL78
10	3,15	90	68	25	11	0,30	LL10
13	5,30	117	87	29	15	0,65	LL13
16	8,00	148	108	34	19	1,15	LL16
20	12,50	154	121	41	24	2,10	LL20
22	15,00	193	141	48	26	2,87	LL22
26	21,20	220	158	57	30	4,50	LL26
32	31,50	281	205	67	37	8,21	LL32



СОЕДИНИТЕЛЬНОЕ ЗВЕНО ТИПА «ОМЕГА»

- используются как концевики цепных строп «на удавку»
- обработка поверхности — окраска
- не подвергать термообработке

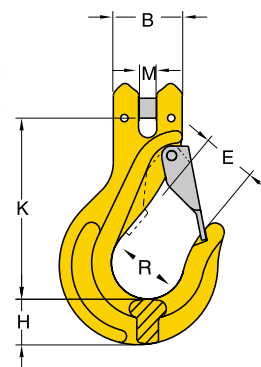
Для цепи, мм	Раб. нагрузка, т	T, мм	L, мм	D, мм	K, мм	P, мм	Вес, кг	Код изделия
7/8	2,00	8	68	23	35	10	0,22	OMEA78
10	3,15	12	81	31	40	12	0,36	OMEA10
13	5,30	21	108	41	54	15	0,71	OMEA13
16	8,00	32	126	49	64	19	1,30	OMEA16



СОЕДИНИТЕЛЬНОЕ ЗВЕНО ДЛЯ ЛЕНТОЧНЫХ ТЕКСТИЛЬНЫХ СТРОПОВ

- для крепления короткозвенных цепей (8 класса стали) с текстильными стропами
- обработка поверхности — окраска
- не подвергать термообработке

Для цепи, мм	Раб. нагрузка, т	W, мм	B, мм	A, мм	K, мм	E, мм	Вес, кг	Код изделия
7/8	2,00	40	61	20	63	9	0,30	PRL78
10	3,15	39	66	24	83	11	0,68	PRL10
13	5,30	55	68	28	93	16	1,47	PRL13
16	8,00	65	88	34	120	19	2,30	PRL16
20	12,50	80	108	41	138	23	3,30	PRL20



КРЮК ВИЛОЧНОГО СОЕДИНЕНИЯ С ЗАЩЁЛКОЙ

- подъёмная цепь крепится прямо к крюку без соединительного звена
- обработка поверхности — окраска
- не подвергать термообработке

Для цепи, мм	Раб. нагрузка, т	K, мм	H, мм	E, мм	M, мм	R, мм	B, мм	Вес, кг	Код изделия
6	1,12	76	23	26	8	35	32	0,32	SALKH6
7/8	2,00	85	32	29	9,5	37	37	0,48	SALKH78
10	3,15	104	35	32	13	46	49	0,95	SALKH10
13	5,30	128	42	27	16	56	56	1,80	SALKH13
16	8,00	150	54	55	21	60	70	3,40	SALKH16
20	12,50	180	58	61	24	79	77	6,00	SALKH20