

### САМОЗАЩЕЛКИВАЮЩИЙСЯ КРЮК ВИЛОЧНОГО СОЕДИНЕНИЯ

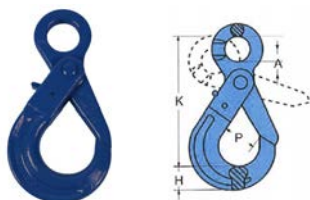
- крюк крепится к цепи без соединительного звена
- обр. поверхности – окраска напылением
- коэффициент запаса прочности 4 : 1



Для цепи мм	Рабочая нагрузка тн	P мм	M мм	T мм	H мм	K мм	Вес кг	Код изделия
6	1,4	28	8	15	19	95	0,50	VAKAH106
8	2,5	35	9	20	24	121	0,90	VAKAH1078
10	4,0	45	12	26	28	146	1,60	VAKAH1010
13	6,5	53	15	32	40	182	2,90	VAKAH1013
16	10,0	62	18	38	51	218	5,80	VAKAH1016
20	16,0	76	25	45	55	239	8,60	VAKAH1020
22	19,0	80	25	52	67	280	12,1	VAKAH1022

### САМОЗАЩЕЛКИВАЮЩИЙСЯ КРЮК

- при поднятии груза крюк защелкивается автоматически
- обр. поверхности – окраска напылением
- коэффициент запаса прочности 4 : 1



Для цепи мм	Рабочая нагрузка тн	A мм	P мм	H мм	K мм	Вес кг	Код изделия
6	1,4	21	28	20	110	0,50	VAKA106
8	2,5	27	35	26	137	0,90	VAKA1078
10	4,0	34	45	30	169	1,50	VAKA1010
13	6,5	40	53	40	209	2,70	VAKA1013
16	10,0	50	62	50	254	5,70	VAKA1016
20	16,0	60	76	62	277	7,90	VAKA1020
22	19,0	70	80	66	319	11,20	VAKA1022

### САМОЗАЩЕЛКИВАЮЩИЙСЯ КРЮК С ВЕРТЛЮГОМ

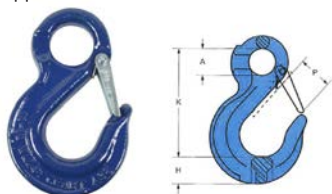
- крюк свободно вращается вокруг оси
- обр. поверхности – окраска напылением
- коэффициент запаса прочности 4 : 1



Для цепи мм	Рабочая нагрузка тн	B мм	C мм	D мм	E мм	H мм	M мм	L мм	Вес кг	Код изделия
6	1,4	32	23	11	28	20	70	184	0,60	VAKAL106
8	2,5	36	28	13	35	26	90	229	1,10	VAKAL1078
10	4,0	42	35	15	45	30	108	269	2,00	VAKAL1010
13	6,5	50	40	17	53	40	138	330	4,00	VAKAL1013
16	10,0	61	56	21	62	50	170	413	6,80	VAKAL1016
20	16,0	72	62	26	76	62	192	463	12,50	VAKAL1020
22	19,0	97	94	33	80	66	205	572	17,10	VAKAL1022

### КРЮК С ПРЕДОХРАНИТЕЛЕМ

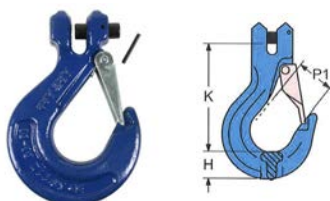
- особо прочная ковванная предохранительн. защёлка
- обр. поверхности – окраска напылением
- коэффициент запаса прочности 4 : 1
- крюк крепится к цепи класса стали 10 через соединительное звено



Для цепи мм	Рабочая нагрузка тн	P мм	A мм	K мм	H мм	Вес кг	Код изделия
6	1,4	18	20	80	21	0,32	SALKA1006
8	2,5	25	25	98	27	0,60	SALKA1078
10	4,0	28	34	120	33	1,20	SALKA1010
13	6,5	38	43	152	43	2,20	SALKA1013
16	10,0	44	50	183	50	3,50	SALKA1016
20	16,0	52	55	217	56	7,15	SALKA1020
22	19,0	66	60	241	62	11,5	SALKA1022

### КРЮК С ПРЕДОХРАНИТЕЛЕМ ВИЛОЧНОГО СОЕДИНЕНИЯ

- имеет те же технические свойства, что и вышеуказанный крюк, только цепь крепится к крюку без соединительного звена



Для цепи мм	Рабочая нагрузка тн	P1 мм	H мм	K мм	Вес кг	Код изделия
6	1,4	18	21	75	0,33	SALKAH1006
8	2,5	25	27	85	0,70	SALKAH1078
10	4,0	28	33	104	1,30	SALKAH1010
13	6,5	38	42	128	2,30	SALKAH1013
16	10,0	44	50	150	3,60	SALKAH1016
20	16,0	52	56	180	7,30	SALKAH1020
22	19,0	66	62	213	12,10	SALKAH1022