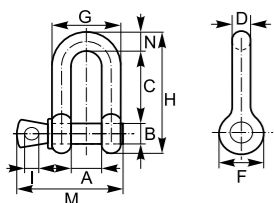


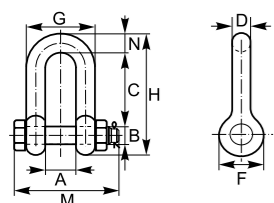
## Скобы анкерные

## ПРЯМЫЕ СКОБЫ СА



Рабочая нагрузка, тн	A	B	C	D	F	G	H	I	M	Вес, кг/шт.
	Размер, мм									
0,75	13,5	9,65	26,2	7,85	19,1	29,5	48,5	5,60	42,2	0,08
1,00	16,8	11,20	31,8	9,65	23,1	35,8	58,5	6,35	51,5	0,13
1,50	119,1	12,70	36,6	11,20	26,9	41,4	67,5	7,85	60,5	0,20
2,00	20,6	16,00	41,4	12,70	30,2	46,0	77,0	9,65	68,5	0,27
3,25	26,9	19,10	51,0	16,00	37,1	58,5	95,5	11,20	85,0	0,57
4,75	31,8	22,40	60,5	19,10	46,0	70,0	115,0	12,70	101,0	1,20
6,50	36,6	25,40	71,5	22,40	53,0	81,0	135,0	12,70	114,0	1,43
8,50	42,9	28,70	81,0	25,40	60,5	93,5	151,0	14,20	129,0	2,15
9,50	46,0	31,80	91,0	28,70	68,5	103,0	172,0	16,00	142,0	3,06
12,00	51,5	35,10	100,0	31,80	76,0	115,0	191,0	17,50	156,0	4,11
13,50	57,0	38,10	111,0	35,10	84,0	127,0	210,0	19,10	174,0	5,28
17,00	60,5	41,40	122,0	38,10	92,0	137,0	230,0	20,60	187,0	7,23
25,00	73,0	51,00	146,0	44,50	106,0	162,0	279,0	25,40	231,0	12,10
35,00	82,5	57,00	172,0	51,00	122,0	184,0	312,0	31,00	263,0	19,20
55,00	105,0	70,00	203,0	66,50	145,0	238,0	377,0	35,10	330,0	32,50

## ПРЯМЫЕ СКОБЫ СА С ШПЛИНТОВЫМ ЗАМКОМ

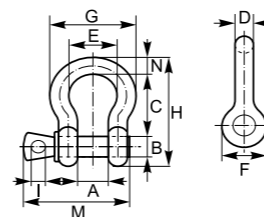


Рабочая нагрузка, тн	A	B	C	D	F	G	H	M	N	Вес, кг/шт.
	Размер, мм									
0,75	13,5	9,65	25,4	7,85	19,1	29,5	48,5	46,2	7,85	0,10
1,00	16,8	11,20	31,0	9,65	23,1	35,8	58,5	55,0	9,65	0,15
1,50	19,1	12,70	36,1	11,20	26,9	41,1	67,5	63,5	11,20	0,22
2,00	20,6	16,00	41,4	12,70	30,2	46,0	77,0	71,0	12,70	0,34
3,25	26,9	19,10	51,0	16,00	38,1	58,5	95,5	89,5	16,00	0,67
4,75	31,8	22,40	60,5	19,10	46,0	70,0	115,0	103,0	20,60	1,14
6,50	36,6	25,40	71,5	22,40	53,0	81,0	135,0	120,0	24,60	1,74
8,50	42,9	28,70	81,0	25,40	60,5	93,5	151,0	135,0	25,40	2,52
9,50	46,0	31,80	91,0	28,70	68,5	103,0	172,0	150,0	31,80	3,45
12,00	51,5	35,10	100,0	31,80	76,0	115,0	191,0	165,0	35,10	4,90
13,50	57,0	38,10	111,0	35,10	84,0	127,0	210,0	183,0	38,10	6,24
17,00	60,5	41,40	122,0	38,10	92,0	137,0	230,0	196,0	41,40	8,39
25,00	73,0	51,00	146,0	44,50	106,0	162,0	279,0	230,0	54,00	14,20
35,00	82,5	57,00	172,0	51,00	122,0	184,0	312,0	264,0	51,00	21,20
55,00	105,0	70,00	203,0	66,50	145,0	238,0	377,0	344,0	66,50	38,60

- Используются при подъёме грузов.
- Обработка поверхности – горячая оцинковка.
- Коэффициент запаса прочности 4 : 1.
- ЕС маркировка.
- Не подвергать термообработке!

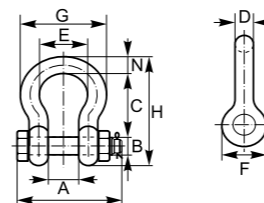
## Скобы анкерные

## ОМЕГАОБРАЗНЫЕ СКОБЫ СИ



Рабочая нагрузка, тн	A	B	C	D	E	F	G	H	I	M	N	Вес, кг/шт.
	Размер, мм											
0,75	13,5	9,65	31,0	7,85	21,3	19,1	37,3	53,0	5,60	42,2	7,85	0,09
1,00	16,8	11,20	36,6	9,65	26,2	23,1	45,2	63,0	6,35	51,5	9,65	0,14
1,50	19,1	12,70	42,9	11,20	29,5	26,9	51,5	74,0	7,85	60,5	11,20	0,17
2,00	20,6	16,00	47,8	12,70	33,3	30,2	58,5	83,5	9,65	68,5	12,70	0,33
3,25	26,9	19,10	60,5	16,00	42,9	38,1	74,5	105,0	11,20	85,0	17,50	0,62
4,75	31,8	22,40	71,5	19,10	51,0	46,0	89,0	126,0	12,70	101,0	20,60	1,07
6,50	36,6	25,40	84,0	22,40	58,0	53,0	102,0	148,0	12,70	114,0	24,60	1,64
8,50	42,9	28,70	95,5	25,40	68,5	60,5	119,0	167,0	14,20	129,0	26,90	2,28
9,50	46,0	31,80	108,0	29,50	74,0	68,5	131,0	190,0	16,00	142,0	31,80	3,36
12,00	51,5	35,10	119,0	32,80	92,5	76,0	146,0	210,0	17,50	156,0	35,10	4,31
13,50	57,0	38,10	133,0	36,10	92,0	84,0	162,0	233,0	19,10	174,0	38,10	6,14
17,00	60,5	41,40	146,0	39,10	98,5	92,0	175,0	254,0	20,60	187,0	41,10	7,80
25,00	73,0	51,00	178,0	46,70	127,0	106,0	225,0	313,0	25,40	231,0	57,00	12,60
35,00	82,5	57,00	197,0	53,00	146,0	122,0	253,0	348,0	31,00	263,0	61,00	20,40
55,00	105,0	70,00	267,0	69,00	184,0	145,0	327,0	453,0	35,10	330,0	79,50	38,90

## ОМЕГАОБРАЗНЫЕ СКОБЫ СИ С ШПЛИНТОВЫМ ЗАМКОМ



Рабочая нагрузка, тн	A	B	C	D	E	F	G	H	N	Вес, кг/шт.
	Размер, мм									
0,75	13,5	9,65	31,0	7,85	21,3	19,1	37,3	53,0	7,85	0,09
1,00	16,8	11,20	36,6	9,65	26,2	23,1	45,2	63,0	9,65	0,14
1,50	19,1	12,70	42,9	11,20	29,5	26,9	51,5	74,0	11,20	0,17
2,00	20,6	16,00	47,8	12,70	33,3	30,2	58,5	83,5	12,70	0,33
3,25	26,9	19,10	60,5	16,00	42,9	38,1	74,5	105,0	17,50	0,62
4,75	31,8	22,40	71,5	19,10	51,0	46,0	89,0	126,0	20,60	1,07
6,50	36,6	25,40	84,0	22,40	58,0	53,0	102,0	148,0	24,60	1,64
8,50	42,9	28,70	95,5	25,40	68,5	60,5	119,0	167,0	26,90	2,28
9,50	46,0	31,80	108,0	29,50	74,0	68,5	131,0	190,0	31,80	3,36
12,00	51,5	35,10	119,0	32,80	92,5	76,0	146,0	210,0	35,10	4,31
13,50	57,0	38,10	133,0	36,10	92,0	84,0	162,0	233,0	38,10	6,14
17,00	60,5	41,40	146,0	39,10	98,5	92,0	175,0	254,0	41,10	7,80
25,00	73,0	51,00	178,0	46,70	127,0	106,0	225,0	313,0	57,00	12,60
35,00	82,5	57,00	197,0	53,00	146,0	122,0	253,0	348,0	61,00	20,40
55,00	105,0	70,00	267,0	69,00	184,0	145,0	327,0	453,0	79,50	38,90