



Крепление LS-280

Product information

Описание: Стандартная петля с одного конца и стандартные петли на каждой ноге с другого, сомкнутые металлической муфтой.

Размер: Ø 3-71 мм, другие размеры по запросу.

Код товара	Diameter mm	WLL ton	WLL 0°-45° т	WLL 45°-60° т
1605	3	0,16	0,16	0,12
1605	4	0,29	0,29	0,21
1605	5	0,45	0,45	0,32
1605	6	0,66	0,66	0,47
1605	7	0,89	0,89	0,64
1605	8	1,15	1,15	0,82
1605	9	1,45	1,45	1,04
1605	10	1,79	1,79	1,28

1605	11	2,17	2,17	1,55
1605	12	2,57	2,57	1,84
1605	13	3,03	3,03	2,17
1605	14	3,52	3,52	2,51
1605	16	4,6	4,6	3,3
1605	18	5,81	5,81	4,1
1605	20	7,17	7,17	5,1
1605	22	8,69	8,69	6,2
1605	24	10,33	10,33	7,38
1605	26	12,13	12,13	8,66
1605	28	14,06	14,06	10,04
1605	32	18,37	18,37	13,12
1605	36	23,23	23,23	16,59
1605	40	28,78	28,78	20,56
1605	44	34,69	34,69	24,78
1605	48	41,37	41,37	29,55

Technical data

с волокнистой сердцевинной - 1770 Н/мм²

Стропа	Рабочая нагрузка в тоннах	
Ø	□	□
мм	0°-45°	45°-60°

3	0,12	0,09
4	0,21	0,15
5	0,35	0,25
6	0,5	0,35
7	0,7	0,5
8	0,95	0,7
10	1,5	1,05
12	2,12	1,55
14	3	2,12
16	3,85	2,7
18	4,8	3,4
20	6	4,35
22	7,2	5,2
24	8,8	6,3
26	10	7,2
28	11,8	8,4
32	15	11
36	19	14
40	23,5	17
44	29	21
48	35	25
52	40	29

56	47	33,5
60	54	39
68	69	50
71	76	54

с волокнистой сердцевинной - 1960 Н/мм²

Стропа	Рабочая нагрузка в тоннах	
	0°-45°	45°-60°
Ø	□	□
мм		
3	0,14	0,1
4	0,25	0,18
5	0,38	0,28
6	0,56	0,4
7	0,75	0,55
8	1,1	0,75
10	1,7	1,2
12	2,4	1,7
14	3,2	2,3
16	4,2	3
18	5,3	3,8
20	6,6	4,7
22	8	5,7
24	9.5	6.8

26	11,2	8
28	13	9,3
32	16,8	12
36	21	15
40	27	19
44	32	23
48	38	27
52	45	32
56	52	37
60	60	43
68	77	55
71	84	60

со стальной сердцевинной - 1770 Н/мм²

Стропа Ø	Рабочая нагрузка в тоннах	
	0°-45°	45°-60°
3	0,14	0,1
4	0,23	0,17
5	0,37	0,27
6	0,53	0,38
7	0,74	0,53

8	1,05	0,75
10	1,6	1,15
12	2,3	1,7
14	3,15	2,25
16	4,2	3
18	5,2	3,7
20	6,5	4,6
22	7,8	5,65
24	9,4	6,7
26	11	7,8
28	12,5	9
32	16,5	11,8
36	21	15
40	26	18,5
44	31,5	22,5
48	37	26
52	44	31,5
56	50	36
60	58	42

со стальной сердцевинной - 1960 Н/мм²

Стропа	Рабочая нагрузка в тоннах
--------	---------------------------

