



## Stållinestropp WLS-184

### Produktinformation

**Utförande:** Ögla i en ände och schackel i andra änden, presslåsmonterad.

Art.nr	Max last (WLL)
1603	0,09
1603	0,15
1603	0,25
1603	0,35
1603	0,5
1603	0,7
1603	1,05
1603	1,55

1603	2,12
1603	2,7
1603	3,4
1603	4,35
1603	5,2
1603	6,3
1603	7,2
1603	8,4
1603	11
1603	14
1603	17
1603	21
1603	25
1603	29
1603	33,5
1603	39

## Lyfttabell

1-part fiberkärna - 1960 N/mm<sup>2</sup>

Lin	Max last (WLL) i ton
Ø	□
mm	Rakt

3	0,1
4	0,18
5	0,28
6	0,4
7	0,55
8	0,75
10	1,2
12	1,7
14	2,3
16	3
18	3,8
20	4,7
22	5,7
24	6,8
26	8
28	9,3
32	12
36	15
40	19
44	23
48	27
52	32

56	37
60	43
68	55
71	60

1-part stålkärna - 1770 N/mm<sup>2</sup>

Lin	Max last (WLL) i ton
Ø	□
mm	Rakt
3	0,1
4	0,17
5	0,27
6	0,38
7	0,53
8	0,75
10	1,15
12	1,7
14	2,25
16	3
18	3,7
20	4,6
22	5,65
24	6.7

24	7,2
26	7,8
28	9
32	11,8
36	15
40	18,5
44	22,5
48	26
52	31,5
56	36
60	42

1-part ståljärna - 1960 N/mm<sup>2</sup>

Lin	Max last (WLL) i ton
Ø	□
mm	Rakt
3	0,11
4	0,19
5	0,3
6	0,43
7	0,6
8	0,8
10	1,3

12	1,8
14	2,5
16	3,3
18	4,1
20	5,1
22	6,2
24	7,4
26	8,7
28	10
32	13
36	16,6
40	20,5
44	25
48	29,5
52	35
56	40
60	46