



## Stållinestropp WLS-175

### Produktinformation

**Utförande:** Ögla i en ände och lastkrok med spärr i andra änden, presslåsmonterad.

Art.nr	Max last (WLL) ton
1603	0,12
1603	0,21
1603	0,32
1603	0,47
1603	0,64
1603	0,82
1603	1,28
1603	1,84

1603	2,51
1603	3,3
1603	4,1
1603	5,1
1603	6,2
1603	7,38
1603	8,66
1603	10,04
1603	13,12
1603	16,59
1603	20,56
1603	24,78
1603	29,55
1603	34,69

## 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 ståljärna - 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
26	7,8
28	9

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

1-part stålkärna - 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