



Stållinestropp WLS-176

Produktinformation

Utförande: Ögla i en ände och säkerhetskrok i andra änden, pressläsmonterad.

Lyfttabell

1-part fiberkärna - 1960 N/mm²

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/mm²

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

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/mm²

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