



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/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 ståljärna - 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

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