



## Stållinestropp WLS-373

### Produktinformation

**Utförande:** Ögla i en ände med flera alternativa komponenter, pressläsmonterade.

**Anmärkning:** Vid användning av schackel i kombination med mjuk linögla rekommenderar vi wide body schackel.


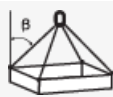
Art.nr	Max last (WLL) ton
1607	0,25
1607	0,44
1607	0,68
1607	0,98
1607	1,34
1607	1,72
1607	2,18
1607	2,69

1607	3,25
1607	3,85
1607	4,55
1607	5,28
1607	6,9
1607	8,71
1607	10,75
1607	13,03
1607	15,5
1607	18,19
1607	21,08
1607	27,56
1607	34,84
1607	43,17
1607	52,04
1607	62,06
1607	75,85

## Teknisk information

3- 4-part fiberkärna - 1960 N/mm<sup>2</sup>


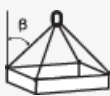
Lin	Max last (WLL) i ton*
-----	-----------------------

Ø		
mm	0°-45°	45°-60°
3	0,21	0,15
4	0,38	0,27
5	0,57	0,4
6	0,84	0,6
7	1,130	0,825
8	1,6	1,1
9	2	1,4
10	2,5	1,8
11	3	2,2
12	3,6	2,6
13	4,2	3
14	4,8	3,5
16	6,3	4,5
18	8	5,7
20	10	7,1
22	12	8,5
24	14,3	10,2
26	16,8	12
28	19,5	14
--	---	--

32	25,5	18
36	32	23
40	40	28,5
44	48	34
48	57	41
52	67	48
56	78	56
60	90	64
68	115	82
71	126	90
<b>Factor (K<sub>L</sub>)</b>	<b>2,1</b>	<b>1,5</b>

\* När flerpartiga stroppar används i snarat lyft - reducera värdet med 20%.  
Andra dimensioner offereras.

### 3- 4-part stålkärna - 1770 N/mm<sup>2</sup>

Lin	Max last (WLL) i ton*	
		
Ø	0°-45°	45°-60°
mm		
3	0,21	0,15
4	0,36	0,25
5	0,56	0,41
6	0,8	0,57
7	1 1	0 8

	,	,,	,,
8	1,55	1,1	
9	2	1,4	
10	2,4	1,7	
11	3	2,12	
12	3,55	2,5	
13	4,15	3	
14	4,8	3,4	
16	6,3	4,5	
18	7,8	5,65	
20	9,8	6,9	
22	11,8	8,4	
24	14	10	
26	16,5	11,5	
28	19	13,5	
32	25	17,5	
36	31,5	22,5	
40	39	28	
44	47	33,5	
48	55	40	
52	66	47	
56	76	54	
60	88	63	

<b>Factor (K<sub>L</sub>)</b>	<b>2,1</b>	<b>1,5</b>
-------------------------------	------------	------------

\* När flerpartiga stroppar används i snarat lyft - reducera värdet med 20%.  
Andra dimensioner offereras.

3- 4-part stålkärna - 1960 N/mm<sup>2</sup>

<b>Lin</b>	<b>Max last (WLL) i ton*</b>	
<b>Ø</b>		
<b>mm</b>	<b>0°-45°</b>	<b>45°-60°</b>
3	0,23	0,16
4	0,4	0,28
5	0,63	0,45
6	0,9	0,65
7	1,2	0,88
8	1,7	1,2
9	2,2	1,8
10	2,7	1,9
11	3,3	2,3
12	3,9	2,8
13	4,5	3,2
14	5,3	3,8
16	6,9	4,9
18	8,7	6,2

20	10,7	7,7
22	13	9,3
24	15,5	11,1
26	18,2	13
28	21	15
32	27,5	19,7
36	35	25
40	43	31
44	52	37
48	62	44
52	73	52
56	84	60
60	97	69
<b>Factor (K<sub>L</sub>)</b>	<b>2,1</b>	<b>1,5</b>

\* När flerpartiga stroppar används i snarat lyft - reducera värdet med 20%.  
Andra dimensioner offereras.