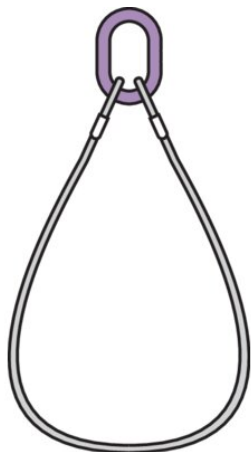


## Troses strope LS-002

### Preces apraksts



**Apraksts:** Gredzena strope ar cilpām un koušiem.

Plašāku informāciju par tērauda trošu stropēm, to celjspēju aprēķiniem, marķējumu un trošu galu iestrādāšanu Jūs atradīsiet [TEHNISKĀS INFORMĀCIJAS SADAĻĀ](#).

... [Read more](#)

**Piezīme:** CERTEX iesaka, lai apļveida trošu stropei nesamazinātos celjspēja, izliekuma platumam pieāķēšanas vietā ir jābūtu vismaz 6 reizes lielākam par troses diametru.

## Troses strope LS-002

### Tehniskā informācija

Artikula Nr.	Diametrs (mm)	Celbspēja tonnas
1601	3	0,23
1601	4	0,42
1601	5	0,65
1601	6	0,94
1601	7	1,28
1601	8	1,64
1601	9	2,07
1601	10	2,56
1601	11	3,1
1601	12	3,67
1601	13	4,33
1601	14	5,03
1601	16	6,57
1601	18	8,3
1601	20	10,24
1601	22	12,41
1601	28	16,8
1601	26	17,33
1601	24	17,46
1601	32	20,08
1601	36	26,25
1601	40	33,19
1601	44	41,11
1601	48	49,56
1601	52	59,1
1601	56	69,38

Sintētiskā serde 1770 N/mm<sup>2</sup>

## Troses strope LS-002

Troses	Celtpēja WLL tonnās		
∅	<input type="text"/>	□	<input type="text"/>
mm	Taisni	Cilpa	U-veida
3	0,18	0,14	0,36
4	0,3	0,24	0,6
5	0,5	0,4	1
6	0,7	0,55	1,4
7	1	0,8	2
8	1,4	1,1	2,8
9	1,7	1,4	3,4
10	2,1	1,7	4,2
11	2,6	2,12	5,2
12	3,1	2,5	6,2
13	3,6	2,9	7,2
14	4,24	3,3	8,48
16	5,4	4,35	10,8
18	6,8	5,65	13,6
20	8,7	6,9	17,4
22	10,4	8,4	20,8
24	12,6	10	25,2
26	14,4	11,8	28,8
28	16,8	13,5	33,6
32	22	18	44
36	28	22,5	56
40	34	28	68

## Troses strope LS-002

Troses	Celtspēja WLL tonnās		
∅	<input type="text"/>	□	<input type="text"/>
mm	Taisni	Cilpa	U-veida
44	42	33,5	84
48	50	40	100
52	58	47	116
56	67	54	134
60	78	63	156
<b>Koeficients (K<sub>L</sub>)</b>	<b>2</b>	<b>1,6</b>	<b>4</b>

Sintētiskā serde 1960 N/mm<sup>2</sup>

## Troses strope LS-002

Troses	Celtspēja WLL tonnās		
∅	<input type="text"/>	□	<input type="text"/>
mm	Taisni	Cipla	U-veida
3	0,2	0,18	0,4
4	0,36	0,3	0,72
5	0,56	0,43	1,12
6	0,8	0,64	1,6
7	1,1	0,9	2,2
8	1,4	1,2	3
9	1,8	1,5	3,6
10	2,4	1,9	4,8
11	2,8	2,3	5,6
12	3,4	2,7	6,8
13	4	3,2	8
14	4,6	3,7	9,2
16	6	4,8	12
18	7,6	6,1	15,2
20	9,4	7,6	18,8