



Trošes strope LS-184

Preces apraksts

Apraksts: Trošu strope - gredzens / šeikelis

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

Neesi apmācīts strādāt ar celšanas aprīkojumu? Piesakies apmācībām "[Droša kravu celšana](#)"!

[apmācības](#)

Artikula Nr.	Celbspēja tonnas
1603	0,09
1603	0,15
1603	0,25
1603	0,35
1603	0,5
1603	0,7
1603	1,05
1603	1,55

1603	2,12
1603	2,7
1603	3,4
1603	4,35
1603	5,2
1603	6,3
1603	7,2
1603	8,4
1603	11
1603	14
1603	17
1603	21
1603	25
1603	29
1603	33,5
1603	39

Tehniskā informācija

Sintētiskā serde 1960 N/mm²

Troses	Pieļaujamā slodze (WLL) tonnās
∅	□
mm	Taisni

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

Metāla serde 1770 N/mm²

Troses	Pieļaujamā slodze (WLL) tonnās
∅	□
mm	Taisni
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

Metāla serde 1960 N/mm²

Troses	Pieļaujamā slodze (WLL) tonnās
Ø	□
mm	Taisni
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