

Gjeller for 100 mm² kt. og 50 mm² bk. med samlet strekk = 1300 kg. Strekkfordeling kt/bk = 800/500 kg. Strömavtagerkraft = 6 kg.

TABELL NR 61.

Blad 1: Hengetrådtabell for opphenging i utliggere med bærende direksjonsstæg og utliggerhøyde Y= 1600 mm.

April 1959.

spenn lengde	antall henge- tråder	H e n g e t r å d n r :										kt's nedheng midt i spennet
		1		2		3		4		5		
		lengde cm	avst. fra utl. mm	lengde cm	avst. fra utl. mm	lengde cm	avst. fra utl. mm	lengde cm	avst. fra utl. mm	lengde cm	avst. fra utl. mm	
65		87	10,8	46	21,7	32	32,5	46	43,3	87	54,2	75
64		91	10,7	49	21,3	36	32,0	49	42,7	91	53,4	74
63		93	10,5	53	21,0	40	31,5	53	42,0	93	52,5	73
62		96	10,3	57	20,7	45	31,0	57	41,3	96	51,2	71
61		98	10,2	60	20,3	48	30,5	60	40,7	98	50,9	70
60		100	10,0	64	20,0	52	30,0	64	40,0	100	50,0	69
59		102	9,8	68	19,7	56	29,5	68	39,3	102	49,2	68
58		104	9,7	71	19,3	60	29,0	71	38,7	104	48,4	67
57		106	9,5	74	19,0	63	28,5	74	38,0	106	47,5	66
56		108	9,3	77	18,7	67	28,0	77	37,3	108	46,7	65
55		110	9,2	81	18,3	71	27,5	81	36,7	110	45,9	63
54		112	9,0	84	18,0	74	27,0	84	36,0	112	45,0	62
53		114	8,8	87	17,7	78	26,5	87	35,3	114	44,2	61
52		116	8,7	90	17,3	81	26,0	90	34,7	116	44,0	60
51		118	8,5	93	17,0	84	25,5	93	34,0	118	42,5	59
50		120	8,3	96	16,7	87	25,0	96	33,3	120	41,7	58
49		121	8,2	98	16,3	90	24,5	98	32,7	121	40,9	57
48		123	8,0	101	16,0	94	24,0	101	32,0	123	40,0	55
47		125	7,8	104	15,7	97	23,5	104	31,3	125	39,2	54
46		127	7,7	106	15,3	100	23,0	106	30,7	127	38,4	53
45		128	7,5	109	15,0	103	22,5	109	30,0	128	37,5	52
44		130	7,3	111	14,7	105	22,0	111	29,3	130	36,7	51
43		131	7,2	114	14,3	108	21,5	114	28,7	131	35,9	50



Gjeller for 100 mm² kt. og 50 mm² bk. med samlet strekk = 1300 kg.
 Strekkfordeling kt/bk= 800/500 kg.
 Strömavtagerkraft = 6 kg.

TABELL NR. 61.

Blad 2: Hengetrådtabell for opphenging i utliggerere med bærende direksjonsstag og utliggerhøyde Y= 1600 mm.

April 1959.

spenn- lengde	antall henge- tråder	H e n g e t r å d n r :								kt's nedheng midt i spennet	
		1		2		3		4			
		lengde	avst. fra utl.	lengde	avst. fra utl.	lengde	avst. fra utl.	lengde	avst. fra utl.		
m		cm	m	cm	m	cm	m	cm	m	mm	
42		129	8,4	113	16,8	113	25,2	129	33,6	56	
41		130	8,2	115	16,4	115	24,6	130	32,8	54	
40		132	8,0	118	16,0	118	24,0	132	32,0	53	
39		133	7,8	120	15,6	120	23,4	133	31,2	52	
38		135	7,6	122	15,2	122	22,8	135	30,4	50	
37		136	7,4	125	14,8	125	22,2	136	29,6	49	
36		138	7,2	127	14,4	127	21,6	138	28,8	47	
35		139	7,0	129	14,0	129	21,0	139	28,0	46	
34		141	6,8	131	13,6	131	20,4	141	27,2	45	
33			139	8,3	132	16,5	139	24,8			38
32	140		8,0	134	16,0	140	24,0			37	
31	142		7,8	136	15,5	142	23,3			36	
30	143		7,5	137	15,0	143	22,5			35	
29	144		7,3	139	14,5	144	21,2			33	
28	146		7,0	141	14,0	146	21,0			32	
27	147		6,8	143	13,5	147	20,4			31	
26	148		6,5	144	13,0	148	19,5			30	
25			147	8,3	147	16,7					36
24			148	8,0	148	16,0					34
23		150	7,7	150	15,3					32	
22		151	7,3	151	14,7					31	
21		152	7,0	152	14,0					29	
20		153	6,7	153	13,3					27	

Se gratis hengetrådtabell nr. 62
bl. 1.

— " — nr. 62
bl. 2.

— " — nr. 62
bl. 3.

161

Gjeller for 100 mm² kt. og 50 mm² bk. med samlet strekk = 1300 kg.
 Strekkfordeling kt/bk = 800/500 kg.
 Strömavtagerkraft = 6 kg.

TABELL NR 61

Blad 3: Hengetrådtabell for opphenging i utligger med ikke bærende direksjonsstag.

- 1) Åkutligger med Y=2250 mm
- 2) tunnel- og broutligger med Y = 280 og 215 mm.

utligger- høyde	spenn- lengde	antall henge- tråder	H e n g e t r å d n r :											
			1		2		3		4		5		6	
			lengde eller henger	avst. fra utl.	lengde eller henger	avst. fra utl.	lengde eller henger	avst. fra utl.	lengde eller henger	avst. fra utl.	lengde eller henger	avst. fra utl.	lengde eller henger	avst. fra utl.
mm	m	cm	m	cm	m	cm	m	cm	m	cm	m	cm	m	
2250	45		210	2,5	181	10,5	167	18,5	167	26,5	181	34,5	210	42,5
	44		210	2,4	184	10,3	170	18,1	170	25,9	184	33,8	210	41,6
	43		211	2,3	186	10,0	173	17,7	173	25,3	186	33,0	211	40,7
	42		212	2,3	188	9,8	176	17,3	176	24,8	188	32,3	212	39,7
	41		213	2,2	190	9,5	178	16,9	178	24,2	190	31,5	213	38,8
	40		214	2,1	192	9,3	181	16,4	181	23,6	192	30,8	214	37,9
	39	214	2,0	194	9,0	183	16,0	183	23,0	194	30,0	214	37,0	
	38	215	1,9	196	8,7	186	15,6	186	22,4	196	29,2	215	36,1	
	37	213	2,5	193	10,5	186	18,5	193	26,5	213	34,5			
	36	213	2,4	195	10,2	189	18,0	195	25,8	213	33,6			
	35		214	2,3	197	9,9	191	17,5	197	25,1	214	32,7		
	35		215	2,2	199	9,6	193	17,0	199	24,4	215	31,8		
	34		216	2,1	200	9,3	195	16,5	200	23,7	216	30,9		
	33		II..	2,9	3458	16,5	3458	20,4	II..	29,1				
280	32	II..	2,8	3458	11,3	3458	19,8	II..	28,2					
	31		II	2,6	I	10,9	I	19,1	II	27,4				
	30		II	2,5	I	10,5	I	18,5	II	26,5				
	29		I	3,7	3458	14,0	I	24,3						
215	28		I	3,3	3458	13,5	I	23,5						
	27		II::	3,3	3458	13,0	II::	22,7						
	26		II:::	3,2	3458	12,5	II:::	21,8						
	25		II:::	3,0	3458	12,0	II:::	21,0						
	24		II...:	2,8	I	11,5	II...:	20,2						
	23		II...:	2,7	I	11,0	II...:	19,3						
	22		II...:	2,5	I	10,5	II...:	18,5						

April 1959.

Anm.

Hvor det brukes hengere er skal disse utføres efter tegn 1478. eller som henge klemme efter tegn 3458. I rubrikk for henger er bare angitt Utførelse og hull regnet nedenfra.

Se grafisk hengetråd-tabell nr. 62 bl. 4.

— " — nr. 62 bl. 5

— " — nr. 62 bl. 6

— " — nr. 62 bl. 7