

## Løftetabell kjetting Grade 80

### LØFTETABELL FOR KJETTINGREDSKAP - Grade 80

Tillatt arbeidslast (WLL) i tonn i samsvar med EN 818-4



© Copyright  
Lifting & Safety  
International AS  
Tlf. 32 80 16 06  
www.lsi-bok.no  
Utg. 10 - 2012-05

⊛ Ved snarett / U-form  
Forholdet mellom kjettingens diameter (d)  
og lastens diameter (D) bør være minst 9  
Eks (d) : 10 mm x 9 = D 90 mm

⊛ Ved snaring reduseres arbeidslast  
angitt for rett eller vinkler med 20%  
(WLL x faktor 0,8)

Diameter (d)	EN PART			TO PARTER			TRE- OG FIRE PARTER			
	Rett	Snarett	U-form 0-30°	β	β	β	β	β	β	
7	WLL 1,50	1,20	3,00	2,12	1,70	1,50	1,20	3,15	2,52	1,80
8	2,00	1,60	4,00	2,80	2,24	2,00	1,60	4,25	3,40	2,40
10	3,15	2,52	6,30	4,25	3,40	3,15	2,52	6,70	5,40	3,80
13	5,30	4,24	10,60	7,50	6,00	5,30	4,24	11,20	9,00	6,40
16	8,00	6,40	16,00	11,20	9,00	8,00	6,40	17,00	13,60	9,44
18	10,00	8,00	20,00	14,00	11,20	10,00	8,00	21,20	17,00	12,00
19	11,20	9,00	22,40	16,00	12,80	11,20	9,00	23,60	18,90	13,60
20	12,50	10,00	25,00	17,00	13,60	12,50	10,00	26,50	21,20	15,20
22	15,00	12,00	30,00	21,20	17,00	15,00	12,00	31,50	25,20	17,92
23	16,00	12,80	32,00	23,60	18,90	16,00	12,80	35,50	28,40	20,00
25	20,00	16,00	40,00	30,00	24,40	20,00	16,00	40,00	32,00	24,00
26	21,20	17,00	42,40	30,00	24,00	21,20	17,00	45,00	36,00	25,20
28	25,00	20,00	50,00	42,50	33,50	25,00	20,00	50,00	40,00	30,00
32	31,50	25,20	63,00	53,55	45,00	31,50	25,20	67,00	53,60	38,00
<b>Faktor</b>	<b>1</b>	<b>0,8</b>	<b>2</b>	<b>1,4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2,1</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>

For usymmetrisk last, se løftekapasiteter - EN PART  
 OBS! Les alltid produsentens bruksanvisning om sikker bruk, vedlikehold og kontroll.  
 WLL for Grade 80 kjetting gjelder for temperaturer fra -40°C opp til +200°C

Gjengitt med tillatelse fra www.lsi-bok.no

Gleden er å være til nytte!

Ærlighet - Lojalitet - Entusiasme