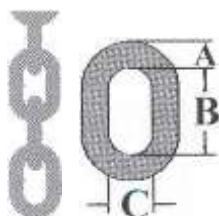


Kortschalmige ketting Grade 80



Toepassing: Kortschalmige ketting Grade 80 volgens EN 818 Geschikt voor hijsdoeleinden.
Materiaal: Warmtebehandeld gehard staal.
Merkteken: Merkteken 8 per kettingleng.
Proefbelasting: 60% van de breukkracht
Veiligheidsfactor: 4:1

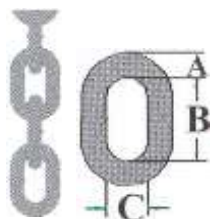


art.-nr.	Afmetingen			draaglast/t	Gewicht kg/stuk
	A/mm	B/mm	C/mm		
K-6	6	18	9,5	1,12	0,80
K-7	7	21	10,5	1,50	1,10
K-8	8	24	13,6	2,00	1,50
K-10	10	30	15	3,15	2,20
K-13	13	39	21	5,30	3,80
K-16	16	48	25	8,00	5,80
K-20	20	60	34	12,50	9,10
K-22	22	66	34	15,00	11,00
K-26	26	78	44,2	21,20	15,30
K-32	32	96	54	31,50	23,20

Langschalmige ketting Grade 80 Type HLL



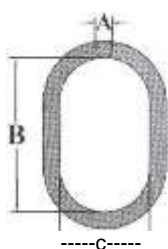
Toepassing: Langschalmige ketting Grade 80 volgens EN 818. Geschikt voor vastzetdoeleinden.
Materiaal: Warmtebehandeld gehard staal.
Merkteken: Merkteken 8 per kettingleng.
Proefbelasting: 60% van de breukkracht



art.-nr.	Afmetingen			draaglast/t	Gewicht kg/stuk
	A/mm	B/mm	C/mm		
HLL -6-8	6	45	13	5,20	0,60
HLL -9-8	9	62	15	10,40	1,40
HLL -11-8	11	63	18	15,70	2,10

Topschalm Grade 80 Type TPL

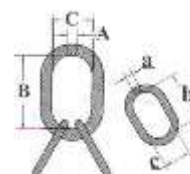
Aan ketting te bevestigen met verbindingsschalm voor 1- en 2 sprong.



art.-nr.	Afmetingen			draaglast/t	voor ketting-Ø		Gewicht kg/stuk
	A/mm	B/mm	C/mm		1 part	2 part	
TPL-6	13	110	60	1,60	7	6	0,34
TPL-7/8	16	110	60	2,20	8	7	0,53
TPL-10	18	135	75	3,20	10	8	0,80
TPL-13	22	156	93	5,30	13	10	1,50
TPL-16	26	180	100	8,00	16	13	2,30
TPL-18/16	33	200	114	11,20	18	16	3,90
TPL-22	36	260	143	15,00	20/22	16	6,20
TPL -2220	40	300	170	18,00	22	20	8,80
TPL -26	45	340	190	22,40	26	22	12,20
TPL -32	51	350	195	35,50	32	26	17,20
TPL -36	57	400	200	45,00	36	32	24,20

Topschalm Grade 80 Type LHE

Aan ketting te bevestigen met verbindingsschalm voor 3- en 4 sprong.



art.-nr.	Afmetingen						draaglast/t	voor ketting-Ø 3- und 4- parts	Gewicht kg/stuk
	A/mm	B/mm	C/mm	a/mm	b/mm	c/mm			
LHE-6	18	134	75	13	54	25	2,40	6	1,20
LHE-8	22	157	90	16	70	34	4,30	7/8	2,30
LHE-10	26	175	100	18	85	44	6,70	10	3,30
LHE-13	32	195	114	22	115	50	11,20	13	5,80
LHE-16	36	255	140	26	140	65	17,00	16	9,80
LHE-20	51	350	190	32	150	70	26,50	20	23,30
LHE-22	51	350	190	36	170,	75	32,00	22	25,90
LHE-26	57	400	200	40	170	80	40,00	26	35,20
LHE-32	72	460	250	51	200	100	63,00	32	67,60

Verbindingsschalm Grade 80 Type KBL

Koppeling voor ketting en hijsgereedschap.



art.-nr.	Afmetingen			draaglast/t	Gewicht kg/stuk
	A/mm	B/mm	C/mm		
KBL -6	45,40	14,50	7,90	1,12	0,08
KBL-7/8	56	20	10	2,00	0,16
KBL-10	68	25	12	3,15	0,31
KBL-13	84,80	28,30	16,10	5,30	0,65
KBL-16	106	34	21	8,00	1,24
KBL-18/20	119	40	25	12,50	2,00
KBL- 22	150	49	24	15,50	3,00
KBL -26	157	58	32	21,60	4,60
KBL-32	200	66	36	32,00	9,25

Roundslingkoppeling Grade 80 Type KBR

Met KBR roundslingkoppelingen kan men eenvoudig roundslings met andere hijsmaterialen samenstellen.



art.-nr.	Afmetingen			draaglast/t	Gewicht kg/stuk
	A/mm	B/mm	C/mm		
KBR-7/8	40	18	9	2,00	0,21
KBR-10	47	25	12	3,15	0,38
KBR-13	53	30	16	5,30	0,67
KBR-16	67	36	20	8,00	1,20

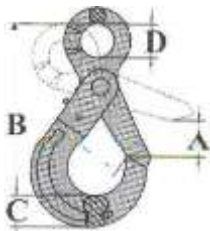
Omega Link Grade 80 Type OL



art.-nr.	Afmetingen			draaglast/t	Gewicht kg/stuk
	A/mm	B/mm	C/mm		
OL-7/8	32,50	25	11,40	2,00	0,14
OL-10	43,70	31,50	13,90	3,15	0,30
OL-13	57	40	17,50	5,30	0,70

Veiligheidshaak met Oog Grade 80 Type SKE

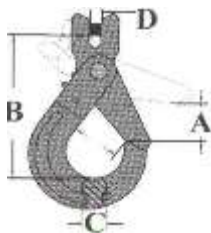
Aan ketting te bevestigen met verbindingsschalm.



art.-nr.	Afmetingen				draaglast/t	Gewicht kg/stuk
	A/mm	B/mm	C/mm	D/mm		
SKE-6	29	106	25	23	1,12	0,55
SKE-7/8	31	130	28	25	2,00	0,84
SKE-10	45	170	36	31,50	3,15	1,85
SKE-13	53	205	41	30	5,30	2,95
SKE-16	70	250	55	50	8,00	6,00
SKE-18/20	78	275	55	66	12,50	7,60
SKE-22	77	320	65	70	15,50	11,30
SKE-26	100	345	68	80	21,00	14,50

Veiligheidshaak met Gaffel Grade 80 Type SKG

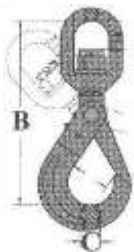
Direct aan ketting te bevestigen.



art.-nr.	Afmetingen				draaglast/t	Gewicht kg/stuk
	A/mm	B/mm	C/mm	D/mm		
SKG-6	28	93	17	7	1,12	0,53
SKG-7/8	38	116	22	10	2,00	0,90
SKG-10	45	145	31	12	3,15	1,50
SKG-13	52	182	41	16	5,30	3,00
SKG-16	68	220	51	20	8,00	6,10

Veiligheidswartelhaak Grade 80 Type SKS

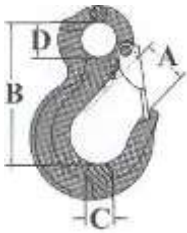
Aan ketting te bevestigen met verbindingsschalm.



art.-nr.	Afmetingen				draaglast/t	Gewicht kg/stuk
	A/mm	B/mm	C/mm	D/mm		
SKS-6	26	147,50	21	22	1,12	0,72
SKS-7/8	39	190	26	30	2,00	1,20
SKS-10	45	224	31	36	3,15	2,00
SKS-13	51	268	43	43	5,30	3,60
SKS-16	65	340	50	62	8,00	7,00

Ooghaak met klep Grade 80 Type SPE

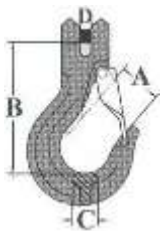
Aan ketting te bevestigen met verbindingsschalm.



art.-nr.	Afmetingen				draaglast/t	Gewicht kg/stuk
	A/mm	B/mm	C/mm	D/mm		
SPE-5/6	24	80	15	20	1,12	0,30
SPE-7/8	29	97	20	24	2,00	0,40
SPE-10	33	120	23	38	3,15	0,80
SPE-13	42	150	30	43	5,30	1,70
SPE-16	49	184	35	50	8,00	3,20
SPE-18/20	59	218	42	60	12,50	5,10
SPE-22	72	240	48	50	15,50	8,00
SPE-26	70	318	87	66,	21,20	17,00
SPE-32	90	329	103	76	31,50	19,00

Gaffelhaak met klep Grade 80 Type SPG

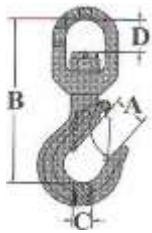
Direct aan ketting te bevestigen.



art.-nr.	Afmetingen				draaglast/t	Gewicht kg/stuk
	A/mm	B/mm	C/mm	D/mm		
SPG-7/8	26	84	21	9	2,00	0,65
SPG-10	33	104	25	12	3,15	1,10
SPG-13	43	127	27	16	5,30	1,80
SPG-16	54	146	38	21	8,00	3,95

Wartelhaak met klep Grade 80 Type SPS

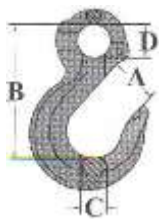
Aan ketting te bevestigen met verbindingsschalm.



art.-nr.	Afmetingen				draaglast/t	Gewicht kg/stuk
	A/mm	B/mm	C/mm	D/mm		
SPS-7/8	26	182	29	28	2,00	0,85
SPS-10	34	206	31	33	3,15	1,50
SPS-13	42	233	28	40	5,30	3,00
SPS-16	49	279	33	54	8,00	5,10

Ooghaak zonder klep Grade 80 Type SPO

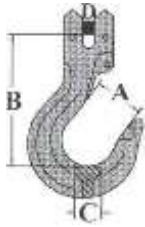
Aan ketting te bevestigen met verbindingsschalm.



art.-nr.	Afmetingen				draaglast/t	Gewicht kg/stuk
	A/mm	B/mm	C/mm	D/mm		
SPO-5/6	28	80	15	20	1,12	0,30
SPO-7/8	34	97	20	24	2,00	0,45
SPO-10	37	120	23	38	3,15	1,00
SPO-13	50	150	30	43	5,30	2,30
SPO-16	56	184	35	50	8,00	3,20
SPO-20	66	218	42	60	12,50	5,10

Gaffelhaak zonder klep Grade 80 Type SPOG

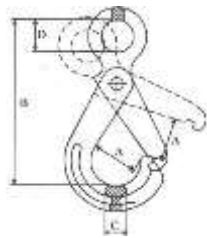
Direct aan ketting te bevestigen.



art.-nr.	Afmetingen				draaglast/t	Gewicht kg/stuk
	A/mm	B/mm	C/mm	D/mm		
SPOG-7/8	32	84	19,40	9	2,00	0,59
SPOG-10	40	104	25	12	3,15	1,06
SPOG-13	50	127	27	16	5,30	1,81
SPOG-16	58	146	38	21	8,00	3,90

Veiligheidshaak met oog Grade 80 Type SKH

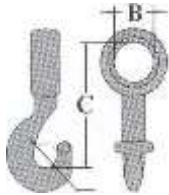
Aan ketting te bevestigen met verbindingsschalm.



art.-nr.	Afmetingen				draaglast/t	Gewicht kg/stuk
	A/mm	B/mm	C/mm	D/mm		
SKH-7/8	35	120	25	38	2,00	0,84
SKH-10	40	149	34	52	3,15	1,62
SKH-13	49	189	39	62	5,30	2,70
SKH-16	59	246	49	75	8,00	5,60

Rijghaak met oog Grade 80 Type SLK

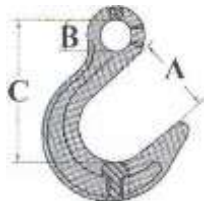
Aan ketting te bevestigen met verbindingsschalm.



art.-nr.	Afmetingen			draaglast/t	Gewicht kg/stuk
	A/mm	B/mm	C/mm		
SLK-7/8	19	32	91	2,00	0,40
SLK-10	21	41	116	3,15	0,75
SLK-13	27	50	143	5,3	1,50
SLK-16	32	67	185	8,00	3,00

Gieterijhaak Grade 80 Type SLE

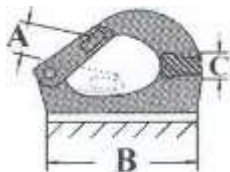
Aan ketting te bevestigen met verbindingsschalm.



art.-nr.	Afmetingen			draaglast/t	Gewicht kg/stuk
	A/mm	B/mm	C/mm		
SLE-7/8	62	24	121	2,00	0,70
SLE-10	75	32	150	3,15	1,20
SLE-13	90	40	182	5,30	2,30
SLE-16	103	49	215	8,00	4,00

Aanlashaak Grade 80 Type UGK

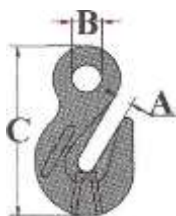
Aan hijsmiddelen te bevestigen door las.



art.-nr.	Afmetingen			draaglast/t	Gewicht kg/stuk
	A/mm	B/mm	C/mm		
UGK-2	29	114	30	2,00	0,96
UGK-3	28	132	23	3,00	1,20
UGK-5	34	166	46	5,00	2,80
UGK-8	35	173	39	8,00	3,50
UGK-10	50	221	44	10,00	6,20

Inkorthaak met oog Grade 80 Type INK

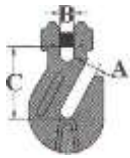
Aan ketting te bevestigen met verbindingsschalm.



art.-nr.	Afmetingen			draaglast/t	Gewicht kg/stuk
	A/mm	B/mm	C/mm		
INK-5/6	7,5	13	42	1,12	0,12
INK-7/8	9,8	17	88	2,00	0,23
INK-10	12,3	20	120	3,15	0,72
INK-13	16,5	25	157	5,30	1,46
INK-16	20	30	130	8,00	2,01
INK-18/20	25	36	206	12,50	3,75
INK-22	27	38	170	15,00	5,35
INK-26	30	44	197	21,20	9,50
INK-32	38	54	197	31,50	17,00

Inkorthaak met gaffel Grade 80 Type INKG

Direct aan ketting te bevestigen.



art.-nr.	Afmetingen			draaglast/t	Gewicht kg/stuk
	A/mm	B/mm	C/mm		
INKG-7/8	10,5	10,5	50	2,00	0,30
INKG-10	12,4	12,4	72	3,15	0,80
INKG-13	16,5	15,5	90	5,30	1,50
INKG-16	20	17	102	8,00	2,90

Inkortklauw met oog Grade 80 Type KD

Aan ketting te bevestigen met verbindingsschalm.



art.-nr.	Afmetingen			draaglast/t	Gewicht kg/stuk
	A/mm	B/mm	C/mm		
KD- 7/8	25	60	67	2,00	0,30
KD-10	32	60	75	3,15	0,80
KD-13	40	80	106	5,30	2,90