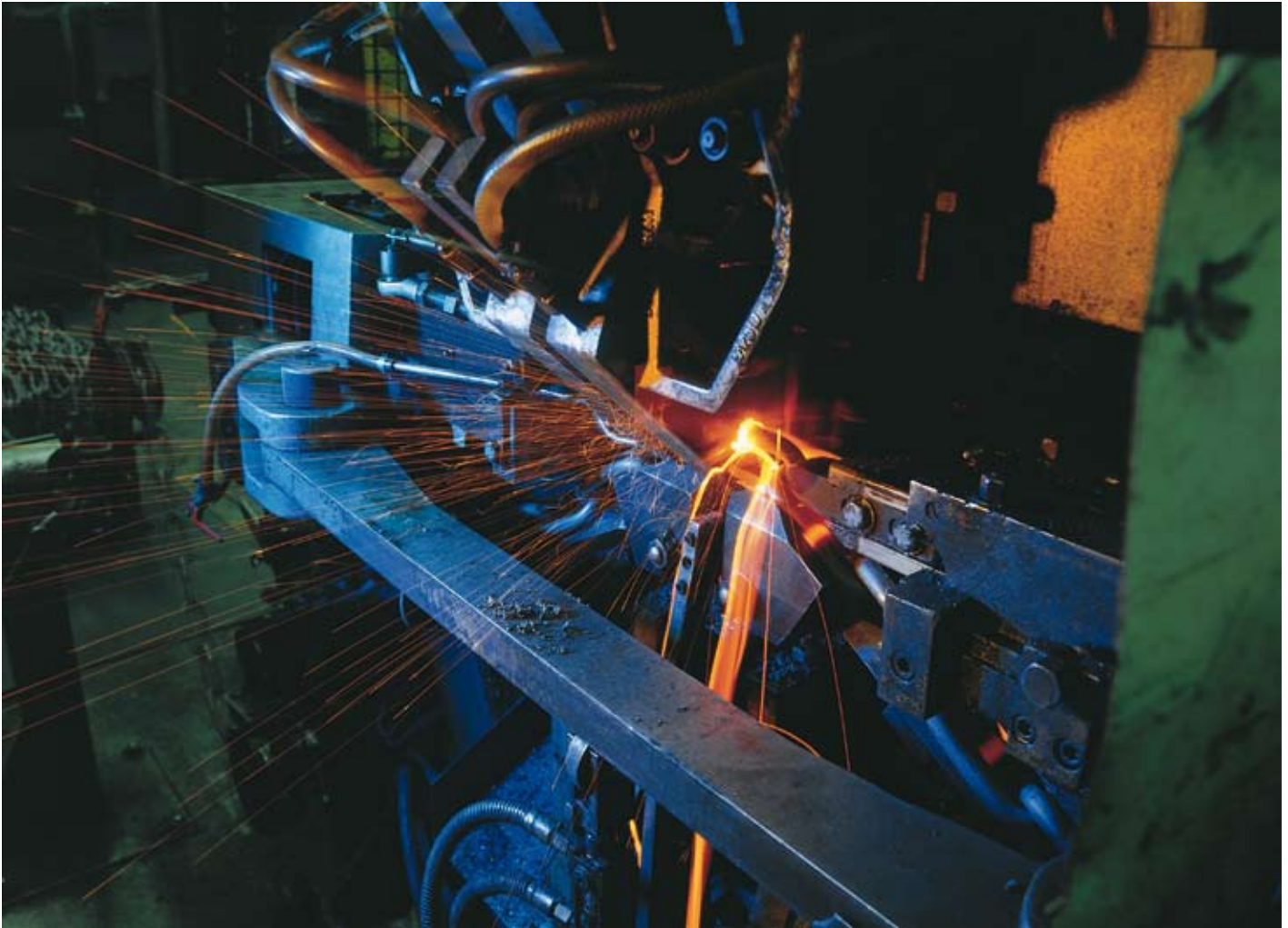


Kätting och Lyftkomponenter

Chain and Lifting components



ORSA LINK



Established in 1909, Orsa Link AB is one of Scandinavia's leading manufacturers of steel chain. We master the technique of wire treatment, bending, welding and hardening.

Our knowledge and high quality in our fields of production is highly recognized in the market through out of the world.

Products: ORSA chain & components
 Short-link chain, mid-link chain, long-link chain.
 Links, masterlinks, hooks and other fittings.
 Special chain lashing programme.
 Equipment for special designed lifting operations.



Kortlänkad kätting klass 8

Typ E för lyft

enligt Europastandard EN 818-2.

Material: Seghärdat stål klass 8.
Klass 8 kätting får inte värmebehandlas.

Märkning: F8, minst en länk per meter.

Ytbehandling: Svartmålad.

Shortlink chain grade 8

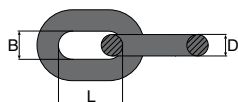
Type E for lifting

according to European standard EN 818-2.

Material: Hardened alloy steel grade 8.
Grade 8 chain, heat treatment not allowed.

Marking: F8, minimum one link per meter interval.

Finish: Black painted.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL ton 4:1	Provkraft kN Proof force kN	Min. brottkraft kN Min. break. force kN	Dimension mm			Vikt kg/m Weight kg/M
					D	L	B	
0101101	KL-7-8 E	1,5	38,5	61,8	7	21	10,3	1,05
0101102	KL-8-8 E	2,0	50,3	80,4	8	24	11,4	1,33
0101103	KL-10-8 E	3,15	78,5	126	10	30	14,0	2,17
0101104	KL-13-8 E	5,3	133	212	13	39	18,2	3,83
0101105	KL-16-8 E	8,0	201	322	16	48	22,4	5,78
0101106	KL-20-8 E	12,5	314	503	20	60	28,0	8,60
0101107	KL-22-8 E	15,0	380	608	22	66	29,0	10,15
0101108	KL-26-8 E	21,2	531	849	26	78	33,8	15,20
0101109	KL-32-8 E	31,5	804	1290	32	96	42,0	23,00



Kortlänkad kätting klass 8

Typ RS för surring och andra ändamål

Ej normerad lyftkätting.

Material: Seghärdat stål klass 8.
Klass 8 kätting får inte värmebehandlas.

Märkning: NO8, minst en länk per meter.

Ytbehandling: Standard blåmålad eller enl kundens önskemål.

Grövre dimensioner eller annan hållfasthetsklass offereras på begäran.

Shortlink chain grade 8

Type RS for lashing and other use

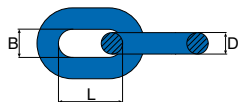
Not according to lifting standard.

Material: Hardened alloy steel grade 8.
Grade 8 chain, heat treatment not allowed.

Marking: NO8, minimum one link per meter interval.

Finish: Standard blue painted or according to customers request.

Other dimensions or grades, quotation upon request.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	Provkraft kN Proof force kN	Min. brottkraft kN Min. break. force kN	Dimension mm			Vikt kg/m Weight kg/M
				D	L	B	
0101403	KL-10-8 RS	63	126	10	30	14,0	2,17
0101405	KL-13-8 RS	106	212	13	39	17,0	3,40
0101406	KL-16-8 RS	161	322	16	48	22,0	5,70
0101407	KL-19-8 RS	283	454	19	57	26,0	8,00
0101408	KL-22-8 RS	304	608	22	66	30,0	11,00

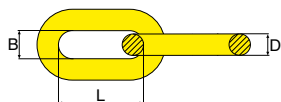


Halvlänkad kätting klass 8 för fiskeri

Material: Seghärdat stål klass 8.
Klass 8 kätting får inte värmebehandlas.
Märkning: NO8, minst en länk per meter.
Ytbehandling: Standard gulmålad eller enl kundens önskemål.

Midlink chain grade 8 for fishing industry

Material: Hardened alloy steel grade 8.
Grade 8 chain, heat treatment not allowed.
Marking: NO8, minimum one link per meter interval.
Finish: Standard yellow painted or according to customers request.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	Provkraft kN Proof force kN	Min. brottkraft kN Min. break. force kN	Dimension mm			Vikt kg/m Weight kg/M
				D	L	B	
0102405	HL-13-8	115	230	13	50	18	3,00
0102406	HL-16-8	171,5	343	16	65	29	5,10
0102407	HL-19-8	245	490	19	75	29	7,10
0102408	HL-22-8	318,5	637	22	88	30	9,40

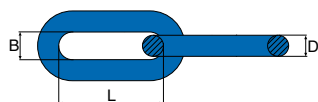


Långlänkad kätting klass 8 för lastsurring och fiskeri

Material: Seghärdat stål klass 8.
Klass 8 kätting får inte värmebehandlas.
Märkning: J8 eller NO8, minst en länk per meter.
Ytbehandling: Standard blåmålad eller enl kundens önskemål.

Long link chain grade 8 for lashing and fishing industry

Material: Hardened alloy steel grade 8.
Grade 8 chain, heat treatment not allowed.
Marking: J8 or NO8, minimum one link per meter interval.
Finish: Standard blue painted or according to customers request.
Other dimensions or grades, quotation upon request.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	Provkraft kN Proof force kN	Min. brottkraft kN Min. break. force kN	Dimension mm			Vikt kg/m Weight kg/M
				D	L	B	
0103002	HLL-9-8	51	102	9	57	16	1,40
0103003	HLL-11-8	77	154	11	66	18	2,17
0103004	HLL-13-8	107	214	13	81	22	2,75
0103005	LL-16-8	171,5	343	16	100	26	4,40
0103006	LL-19-8	245	490	19	100	28	6,50
0103007	LL-22-8	318,5	637	22	120	32	8,50
0103009	LL-25-8	353	706	25	140	41	11,0
0103010	LL-28-8	400,5	961	28	150	39	14,0



Kortlänkad kätting klass 8 varmförzinkad

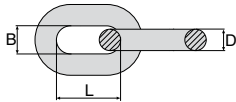
för fiskeri och andra ändamål

Material: Seghärdat stål, anlöpt för varmförzinkning
Märkning: NO8, minst en länk per meter.
Ytbehandling: Varmförzinkad

Short link chain grade 8 hot dip galvanized

for fishing industry and other use

Material: Hardened alloy steel grade 8.
Tempered for hot dip galvanizing.
Marking: NO8, minimum one link per meter interval.
Finish: Hot dip galvanized.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	Provkraft kN Proof force kN	Min. brottkraft kN Min. break. force kN	Dimension mm			Vikt kg/m Weight kg/M
				D	L	B	
0101201	KL-7-8 Z	29,4	48,1	7	21	10,3	1,05
0101203	KL-8-8 Z	39,2	65,7	8	24	11,4	1,33
0101204	KL-10-8 Z	63,7	108	10	30	14,0	2,17
0101206	KL-13-8 Z	108	177	13	39	17,0	3,40
0101207	KL-16-8 Z	157	275	16	48	22,0	5,70
0101208	KL-20-8 Z	245	441	20	60	28,0	8,60
0101209	KL-22-8 Z	294	520	22	66	29,0	11,50
0101210	KL-25-8 Z	392	686	25	75	33,0	14,50
0101212	KL-32-8 Z	608	1079	32	96	42,0	23,50



Halvlänklad kätting klass 8, varmförzinkad

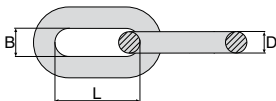
för fiskeri och andra ändamål

Material: Seghärdat stål, anlöpt för varmförzinkning
Märkning: NO8, minst en länk per meter.
Ytbehandling: Varmförzinkad

Midlink chain grade 8, hot dip galvanized

for fishing industry and other use

Material: Hardened alloy steel grade 8.
Tempered for hot dip galvanizing.
Marking: NO8, minimum one link per meter interval.
Finish: Hot dip galvanized.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	Provkraft kN Proof force kN	Min. brottkraft kN Min. break. force kN	Dimension mm			Vikt kg/m Weight kg/M
				D	L	B	
0102103	HL-13-8 Z	108	167	13	50	18	3,00
0102107	HL-16-8 Z	147	255	16	65	29	5,10
0102106	HL-19-8 Z	235	363	19	75	29	7,10
0102108	HL-22-8 Z	304	510	22	88	30	9,40



Lånlänklad kätting klass 8, varmförzinkad

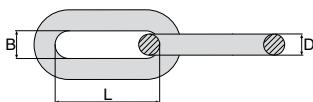
för lastsurring och fiskeri.

Material: Seghärdat stål, anlöpt för varmförzinkning
Märkning: NO8, minst en länk per meter.
Ytbehandling: Varmförzinkad

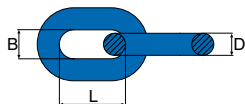
Longlink chain grade 8, hot dip galvanized

for lashing and fishing industry.

Material: Hardened alloy steel grade 8.
Tempered for hot dip galvanizing.
Marking: NO8, minimum one link per meter interval.
Finish: Hot dip galvanized.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	Provkraft kN Proof force kN	Min. brottkraft kN Min. break. force kN	Dimension mm			Vikt kg/m Weight kg/M
				D	L	B	
0103102	HLL-9-8 Z	47,1	78,5	9	57	16	1,40
0103103	HLL11-8 Z	73,5	121,6	11	66	18	2,17
0103104	HLL-13-8 Z	104	166,8	13	81	22	2,75
0103105	LL-16-8 Z	159,4	255	16	100	26	4,40
0103106	LL-19-8 Z	235	363	19	100	28	6,50
0103107	LL-22-8 Z	318,8	510	22	120	32	8,50
0103108	LL-25-8 Z	339	565	25	140	41	11,0
0103109	LL-28-8 Z	461,4	769	28	150	39	14,0



Kortlänkad kätting klass 8

Typ B, kalibrerad för kättinghjul typ L och K

Material: Seghärdat stål klass 8.
Klass: Klass 8 kätting får inte värmebehandlas.
Ytbehandling: Blank.

Short link chain grade 8

Type B, calibrated matching chain wheels type L and K

Material: Hardened alloy steel grade 8.
Grade: Grade 8 chain, heat treatment not allowed.
Finish: Bright polished.

Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	Provkraft kN Proof force kN	Min. brottkraft kN Min. break. force kN	Dimension mm			Vikt kg/m Weight kg/M
					D	L	B	
0101301	KL-7-8 B	1,5	38,5	61,8	7	24	10,5	1,05
0101302	KL-8-8 B	2,0	50,3	80,4	8	26,5	11,0	1,33
0101303	KL-10-8 B	3,15	78,5	126	10	30,5	13,5	2,15
0101305	KL-13-8 B	5,3	133	212	13	39,5	16,5	3,80
0101306	KL-16-8 B	8,0	201	322	16	48,0	21,0	5,80
0101307	KL-20-8 B	12,5	314	503	20	60,5	26,0	8,60
0101309	KL-25-8 B	20,0	491	785	25	75,5	33,0	13,20
0101311	KL-32-8 B	31,5	804	1290	32	96,5	42,0	23,00

Kortlänkad kätting enligt DIN 766

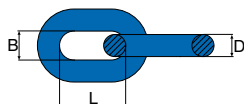
För hand- och kättinghjul typ H och K

Material: Sätthärdat stål klass 8.
Klass: Klass 8 kätting får inte värmebehandlas.
Ytbehandling: Blank.
Levereras även i varmförzinkat utförande.

Shortlink chain according to DIN 766

For hand and chain wheels type H and K

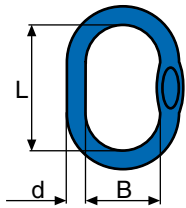
Material: Case hardened alloy steel grade 8.
Grade: Grade 8 chain, heat treatment not allowed.
Finish: Bright polished.
Can also be supplied hot dip galvanized.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	Provkraft kN Proof force kN	Min. brottkraft kN Min. break. force kN	Dimension mm			Vikt kg/m Weight kg/M
					D	L	B	
0104201	KL-5x18,5				5	18,5	7,0	0,50
0104202	KL-6x18,5				6	18,5	8,0	0,80
0104203	KL-7x22	0,45	8,8	17,6	7	22	9,0	1,00
0104204	KL-8x24	0,63	12,7	24,5	8	24	10,0	1,40
0104205	KL-9,5x27	0,85	16,7	33,3	9,5	27	12,0	1,90
0104206	KL-11x31	1,12	22,6	44,1	11	31	14,0	2,70
0104207	KL-13x36	1,60	31,4	62,8	13	36	18,0	3,80
0104208	KL-16x45	2,50	49,0	98,1	16	45	22,0	5,80
0104209	KL-20x56	4,00	78,5	156,9	20	56	27,0	9,00

Lyftögla typ B, för 1- och 2-parts lyftredskap enligt Europastandard EN 1677-4

Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Blåmålad.



Masterlink type B, for 1- and 2- leg sling according to European standard EN 1677-4

Material: Alloy steel grade 8.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Blue painted.

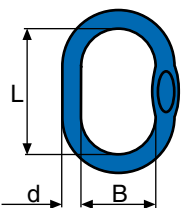
Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	Dimension mm			Vikt kg/st Weight kg/ea
			D	L	B	
0301001	11.B.4	2,1	11	40	83	0,2
0301002	13.B.5*	2,7	13	54	95	0,3
0301003	13.B.6*	2,7	13	60	115	0,4
0301004	16.B.6*	4,1	16	70	120	0,6
0301005	16.B.7	3,2	16	100	190	0,9
0301006	20.B.6*	6,7	20	82	150	1,1
0301007	20.B.7	6,5	20	90	170	1,3
0301008	22.B.6*	8,2	22	90	170	1,6
0301009	22.B.7	7,2	22	110	210	1,9
0301025	22.B.8	5,8	22	140	270	2,3
0301010	25.B.6*	10,7	25	103	190	2,3
0301011	28.B.6*	12,9	28	112,5	210	3,2
0301012	28.B.7	11,8	28	140	270	4,0
0301013	32.B.6*	17,1	32	140	270	5,3
0301014	38.B.6	28,1	38	140	270	7,5
0301015	38.B.7	19,1	38	220	420	11,5
0301016	45.B.6	38,3	45	170	320	12,5
0301017	45.B.7	27,6	45	250	470	17,5
0301018	50.B.6	45,0	50	200	380	18,0
0301019	60.B.6	65,3	60	220	430	30,0
0301020	70.B.6	84,4	70	250	500	44,0

*med plattad sektion, passar omegalänk

* with flattened section for use with omegalink

Lyftögla typ B, OFFSHORE enligt kraven i DnV 2.7-1 för offshore containers

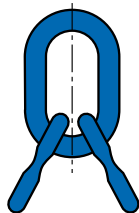
Material: Legerat seghärtningsstål klass 80.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Blåmålad.



Masterlink type B, OFFSHORE according to DnV certification notes 2.7-1 for offshore containers

Material: Alloy steel grade 80.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Blue painted.

Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	Dimension mm			Vikt kg/st Weight kg/ea
			D	L	B	
0301056	20.6.OFF	6,7	20	82	150	1,1
0301058	22.6.OFF	8,2	22	90	170	1,6
0301060	25.6.OFF	10,7	25	103	190	2,3
0301061	28.6.OFF	12,9	28	112,5	210	3,2
0301062	28.7.OFF	11,8	28	140	270	4,0
0301063	32.6.OFF	17,1	32	140	270	5,3
0301064	38.6.OFF	28,1	38	140	270	7,5
0301066	45.6.OFF	38,3	45	170	320	12,5
0301068	50.6.OFF	45,0	50	200	380	18,0
0301069	60.6.OFF	65,3	60	220	430	30,0



Lyftögla typ Q, för 3- och 4-parts lyftredskap

enligt Europastandard EN 1677-4

Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.

Märkning: Dimension och spårbarhet.

Ytbehandling: Blåmålad.

Masterlink type Q, for 3- and 4- leg slings

according to European standard EN 1677-4

Material: Alloy steel grade 8.

Marking: Dimension and traceability code.

Finish: Blue painted.

Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	Toppögla Masterlink	Balansögla Intermediate masterlink	Vikt kg/st Weight kg/ea
0301501	Q.16.B	4,1	16.B.6	70 x 120	1,2
0301502	Q.20.B	6,5	20.B.7	90 x 170	2,5
0301515	Q.22.B.8	5,8	22.B.8	140 x 270	3,5
0301503	Q.22.B	8,2	22.B.6	90 x 170	3,8
0301504	Q.25.B	10,7	25.B.6	103 x 190	4,5
0301505	Q.28.B	12,9	28.B.6	110 x 210	6,4
0301506	Q.32.B	17,1	32.B.6	140 x 270	9,9
0301507	Q.38.B	28,1	38.B.6	140 x 270	18,2
0301508	Q.45.B	38,3	45.B.6	170 x 320	27,7
0301509	Q.50.B	45,0	50.B.6	200 x 380	33,2
0301510	Q.60.B	65,3	60.B.6	220 x 430	66,0
0301512	Q.70.B	84,0	70.B.6	250 x 500	103,0

Lyftögla typ Q, OFFSHORE

enligt kraven i DnV 2.7-1 för offshore containers

Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.

Märkning: Dimension och spårbarhet.

Ytbehandling: Blåmålad.

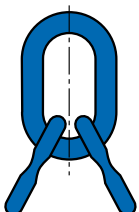
Masterlink type Q, OFFSHORE

according to DnV certification notes 2.7-1 for offshore containers

Material: Alloy steel grade 8.

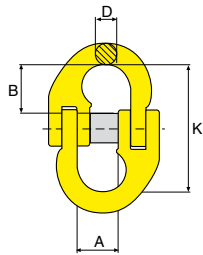
Marking: Dimension and traceability code.

Finish: Blue painted.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	Toppögla Masterlink	Balansögla Intermediate masterlink	Vikt kg/st Weight kg/ea
0301523	MA22.OFF	8,2	22.B.6	90 x 170	3,8
0301524	MA25.OFF	10,7	25.B.6	103 x 190	4,5
0301525	MA28.OFF	12,9	28.B.6	110 x 210	6,4
0301526	MA32.OFF	17,1	32.B.6	140 x 270	9,9
0301527	MA38.OFF	28,1	38.B.6	140 x 270	18,2
0301528	MA45.OFF	38,3	45.B.6	170 x 320	27,7
0301529	MA50.OFF	45,0	50.B.6	200 x 380	33,2
0301530	MA60.OFF	65,3	60.B.6	220 x 430	66,0

Lyftkomponenter / Lifting components



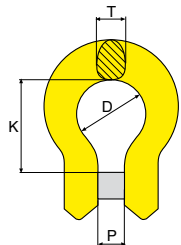
Kopplingslänk typ YA enligt Europastandard EN 1677-1

Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Gulmålad.

Connecting link type YA according to European standard EN 1677-1

Material: Alloy steel grade 8.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Yellow painted.

Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	För Kätting For chain Dim	Dimension mm				Vikt kg/st Weight kg/ea
				K	A	D	B	
0213032	YA-7/8	2,00	7-8	59	18	9	22	0,2
0213033	YA-10	3,15	10	68	25	13	26	0,3
0213034	YA-13	5,30	13	91	30	16	35	0,7
0213035	YA-16	8,00	16	100	36	19	38	1,1
0213036	YA-18/20	12,50	18/20	122	42	22	46	1,7
0213037	YA-22	15,00	22	152	49	24	60	3,0
0213038	YA-26	21,20	26	162	55	31	62	4,6
0213039	YA-32	31,50	32	202	69	38	79	8,6



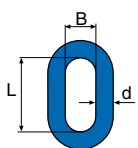
Omegalänk typ YO enligt Europastandard EN 1677-1 För kättingkoppling.

Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Gulmålad.

Omega link type YO according to European standard EN 1677-1 For use with chain.

Material: Alloy steel grade 8.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Yellow painted.

Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	För Kätting For chain Dim	Dimension mm				Vikt kg/st Weight kg/ea
				K	D	T	P	
0214001	YO-7/8	2,00	7-8	36	27	11	9	0,2
0214002	YO-10	3,15	10	44	32	15	12	0,4
0214003	YO-13	5,30	13	55	42	17	16	1,0
0214004	YO-16	8,00	16	69	50	22	18	1,4
0214005	YO-18/20	12,50	18/20	71	58	28	20	2,3



Övergångslänk typ B, för helsvetsade lyftredskap

Material: Legerat seghärtningsstål.

Joining link type B, for welded lifting slings

Material: Alloy steel.

Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	För Kätting For chain Dim	Dimension mm			Vikt kg/st Weight kg/ea
				D	T	P	
0301802	10.B.5	2,0	8	10	26	56	0,1
0301803	13.B.4	3,8	10	13	28	69	0,2
0301804	16.B.3	5,4	13	16	33	77	0,4
0301805	20.B.3	8,0	16	20	38	92	0,7
0301806	22.B.2	12,5	20	22	44	115	0,9
0301807	25.B.2	15,5	22	25	50	125	1,4
0301808	28.B.2	20,0	25	28	52	135	1,8
0301809	32.B.2	25,0	28	32	63	156	2,7

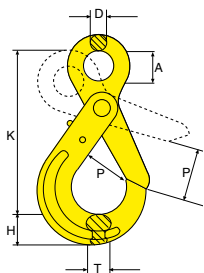


Säkerhetskrok typ YC enligt Europastandard EN 1677-3

Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Gulmålad.

Safety hook type YC according to European standard EN 1677-3

Material: Alloy steel grade 8.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Yellow painted.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	För Kätting For chain Dim	Dimension mm						Vikt kg/st Weight kg/ea
				K	P	A	D	T	H	
0312800	YC-6	1,12	6	110	29	21	10	15	19	0,5
0312801	YC-7/8	2,00	7/8	136	34	25	11	20	24	0,8
0312802	YC-10	3,15	10	167	44	32	13	26	30	1,4
0312803	YC-13	5,30	13	207	52	40	16	30	39	2,7
0312804	YC-16	8,00	16	252	60	52	21	40	49	5,6
0312805	YC-18/20	12,50	18/20	282	90	64	23	48	62	8,5
0312806	YC-22	15,00	22	319	80	70	24	49	63	11,2
0312807	YC-26	21,20	26	343	99	80	25	56	69	14,5

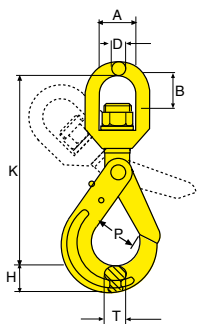


Säkerhetskrok med lekare typ YE enligt Europastandard EN 1677-3

Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Gulmålad.

Safety hook with swivel type YE according to European standard EN 1677-3

Material: Alloy steel grade 8.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Yellow painted.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	För Kätting For chain Dim	Dimension mm							Vikt kg/st Weight kg/ea
				K	P	B	A	D	T	H	
0312809	YE-6	1,12	6	149	29	22	31	12	15	19	0,6
0312810	YE-7/8	2,00	7/8	186	34	29	36	14	20	24	1,1
0312811	YE-10	3,15	10	220	44	34	40	16	26	30	2,0
0312812	YE-13	5,30	13	267	52	43	46	22	30	39	4,0
0312813	YE-16	8,00	16	328	60	50	60	24	40	49	6,8
0312814	YE-18/20	12,50	18/20	388	90	82	75	26	48	62	11,6
0312815	YE-22	15,00	22	457	80	95	97	33	49	63	17,9
0312816	YE-26	21,20	26	535	99	115	123	42	56	69	29,4

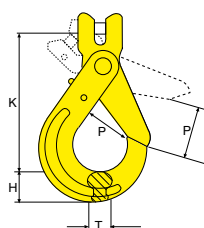


Säkerhetskrok typ YD, gaffelfäste enligt Europastandard EN 1677-3

Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Gulmålad.

Safety hook type YD, clevis type according to European standard EN 1677-3

Material: Alloy steel grade 8.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Yellow painted.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	För Kätting For chain Dim	Dimension mm				Vikt kg/st Weight kg/ea
				K	P	T	H	
0312819	YD-6	1,12	6	100	29	15	19	0,5
0312820	YD-7/8	2,00	7-8	119	34	20	24	0,8
0312821	YD-10	3,15	10	143	44	26	30	1,4
0312822	YD-13	5,30	13	179	52	30	39	2,8
0312823	YD-16	8,00	16	212	60	36	49	5,7
0312824	YD-18/20	12,50	18-20	319	90	48	62	9,0

Lyftkomponenter / Lifting components

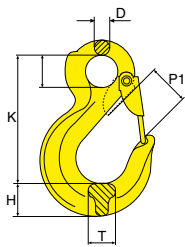


Lastkrok typ YP enligt Europastandard EN 1677-2

Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Gulmålad.

Sling hook type YP according to European standard EN 1677-2

Material: Alloy steel grade 8.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Yellow painted.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	För Kätting For chain Dim	Dimension mm				Vikt kg/st Weight kg/ea
				K	P1	T	H	
0312300	YP-6	1,12	6	80	23	16	20	0,3
0312301	YP-7/8	2,00	7-8	98	28	20	23	0,4
0312302	YP-10	3,15	10	121	36	23	31	0,9
0312303	YP-13	5,30	13	152	40	28	38	1,8
0312304	YP-16	8,00	16	184	44	32	47	3,2
0312305	YP-18/20	12,50	18-20	218	45	43	48	5,3

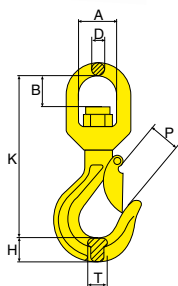


Lastkrok med lekare typ YSW enligt Europastandard EN 1677-2

Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Gulmålad.

Swivel sling hook type YSW according to European standard EN 1677-2

Material: Alloy steel grade 8.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Yellow painted.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	För Kätting For chain Dim	Dimension mm							Vikt kg/st Weight kg/ea
				K	P	B	A	D	T	H	
0312321	YSW-7/8	2,00	7/8	155	26	27	36	12	18	22	0,9
0312322	YSW-10	3,15	10	189	36	37	42	16	23	29	1,5
0312323	YSW-13	5,30	13	233	42	40	48	20	28	35	3,0
0312324	YSW-16	8,00	16	280	50	55	60	22	35	44	5,1
0312325	YSW-18/20	12,50	18/20	356	56	82	74	25	49	65	9,4

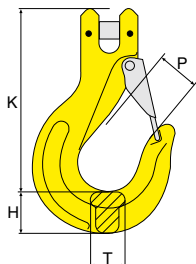


Lastkrok typ YM, gaffelfäste enligt Europastandard EN 1677-2

Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Gulmålad.

Sling hook type YM, clevis type according to European standard EN 1677-2

Material: Alloy steel grade 8.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Yellow painted.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	För Kätting For chain Dim	Dimension mm				Vikt kg/st Weight kg/ea
				K	P	T	H	
0312311	YM-7/8	2,00	7-8	98	27	18	22	0,5
0312312	YM-10	3,15	10	121	34	23	29	1,0
0312313	YM-13	5,30	13	147	44	30	37	2,1
0312314	YM-16	8,00	16	166	48	38	42	3,7
0312315	YM-18/20	12,50	18-20	200	56	47	50	6,0

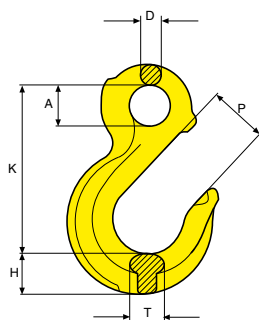


Lastkrok typ YPO, utan spärr enligt Europastandard EN 1677-1

Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Gulmålad.

Sling hook type YPO, without latch according to European standard EN 1677-1

Material: Alloy steel grade 8.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Yellow painted.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	För Kätting For chain Dim	Dimension mm				Vikt kg/st Weight kg/ea
				K	P	T	H	
0314301	YPO-7/8	2,00	7-8	98	34	19	23	0,4
0314302	YPO-10	3,15	10	121	42	23	31	0,8
0314303	YPO-13	5,30	13	152	48	28	38	1,6
0314304	YPO-16	8,00	16	183	56	32	47	3,0
0314305	YPO-18/20	12,50	18-20	217	65	43	48	4,8

Lyftkomponenter / Lifting components

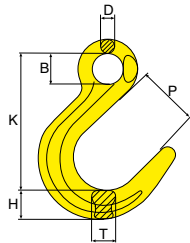


Gjuterikrok typ YN enligt Europastandard EN 1677-1

Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Gulmålad.

Foundry hook type YN according to European standard EN 1677-1

Material: Alloy steel grade 8.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Yellow painted.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	För Kätting For chain Dim	Dimension mm						Vikt kg/st Weight kg/ea
				K	P	B	D	T	H	
0312411	YN-7/8	2,00	7-8	122	61	24	12	20	30	0,7
0312412	YN-10	3,15	10	150	74	31	15	24	34	1,2
0312413	YN-13	5,30	13	180	88	40	20	34	42	2,3
0312414	YN-16	8,00	16	215	98	49	24	43	50	4,0
0312415	YN-18/20	12,50	18-20	248	112	60	28	46	57	6,0

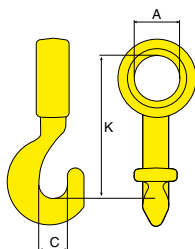


Löpkrok typ KE med omegalänk som ändbeslag enligt Europastandard EN 1677-1

Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Gulmålad.

Choker hook type KE for omega link as end fitting according to European standard EN 1677-1

Material: Alloy steel grade 8.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Yellow painted.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	För Kätting For chain Dim	Dimension mm			Vikt kg/st Weight kg/ea
				K	C	A	
0312891	KE-7/8	2,00	7-8	95	19	32	0,4
0312892	KE-10	3,15	10	116	21	41	0,8
0312893	KE-13	5,30	13	150	27	50	1,9
0312894	KE-16	8,00	16	185	32	67	3,0



Gripkrok typ YH

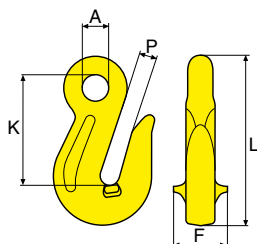
enligt Europastandard EN 1677-1
Ej för koppling med omegalänk

Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Gulmålad.

Eye grab hook type YH

according to European standard EN 1677-1
Not for use with omega link

Material: Alloy steel grade 8.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Yellow painted.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	För Kätting For chain Dim	Dimension mm					Vikt kg/st Weight kg/ea
				P	A	G	K	F	
0312701	YH-7/8	2,00	7-8	10	15	9	60	30	0,2
0312702	YH-10	3,15	10	13	20	13	84	41	0,6
0312703	YH-13	5,30	13	16	25	15	102	52	1,4
0312704	YH-16	8,00	16	20	30	20	114	57	2,3
0312705	YH-18/20	12,50	18-20	23	36	24	132	98	4,6



Gripkrok typ YK, gaffelfäste

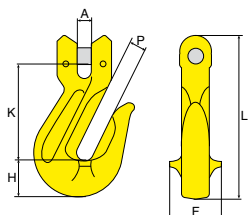
enligt Europastandard EN 1677-1

Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Gulmålad.

Eye grab hook type YK, clevis type

according to European standard EN 1677-1

Material: Alloy steel grade 8.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Yellow painted.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	För Kätting For chain Dim	Dimension mm						Vikt kg/st Weight kg/ea
				A	P	F	K	H	L	
0312711	YK-7/8	2,00	7-8	9	10	30	55	25	93	0,3
0312712	YK-10	3,15	10	12	13	41	77	35	128	0,8
0312713	YK-13	5,30	13	15	16	53	97	42	152	1,5
0312714	YK-16	8,00	16	17	20	58	102	45	180	2,9
0312715	YK-18/20	12,50	18-20	23	25	98	124	54	217	5,0

Lyftkomponenter / Lifting components



Halv kopplingslänk typ BST

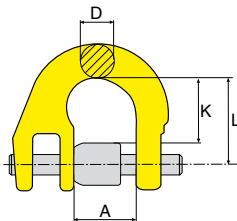
inklusive pinne och hylsa.
enligt Europastandard EN 1677-1

Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Gulmålad.

Half connecting link type BST

With coupling pin and sleeve locking
according to European standard EN 1677-1

Material: Alloy steel grade 8.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Yellow painted.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	För Kätting For chain Dim	Dimension mm				Vikt kg/st Weight kg/ea
				L	A	D	K	
0210111	BST-7/8	2,00	7-8	28	18	9	22	0,1
0210112	BST-10	3,15	10	34	25	12	26	0,2
0210113	BST-13	5,30	13	44	30	16	35	0,4
0210114	BST-16	8,00	16	52	36	20	41	0,7
0210115	BST-18/20	12,50	18-20	63	42	23	46	1,1



Isolerad kullagerlekare Typ BSI

enligt Europastandard EN 1677-1

Isolerar lyftdon vid svetsning i hängande last. Max 1500 V.

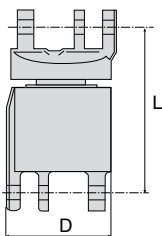
Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Svartmålad.

Insulated swivel type BSI

according to European standard EN 1677-1

Insulated design for protection during welding operations on suspended loads. Max 1500 V.

Material: Alloy steel grade 8.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Black painted.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	För Kätting For chain Dim	Dimension mm		Vikt kg/st Weight kg/ea
				D	L	
0210101	BSI-7/8	2,00	7-8	50	70	0,9
0210102	BSI-10	3,15	10	62	86	1,2
0210103	BSI-13	5,30	13	77	115	2,5
0210104	BSI-16	8,00	16	94	134	4,4
0210105	BSI-18/20	12,50	18-20	109	156	7,0



Lyftögla, öppen typ EC

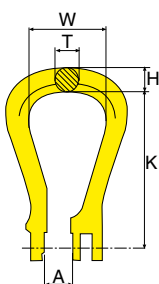
enligt Europastandard EN 1677-1

Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Gulmålad.

Masterlink, open type EC

according to European standard EN 1677-1

Material: Alloy steel grade 8.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Yellow painted.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	För Kätting For chain dim	Dimension mm					Vikt kg/st Weight kg/ea
				K	W	T	H	A	
0401001	EC-7/8	2,00	7-8	100	50	15	15	15	0,3
0401002	EC-10/8	3,15	10	127	65	19	19	20	0,6
0401003	EC-13/8	5,30	13	145	72	23	22	25	1,0
0401004	EC-16/8	8,00	16	174	80	25	26	30	1,6
0401005	EC-18/20	12,50	18-20	204	104	31	36	36	2,6

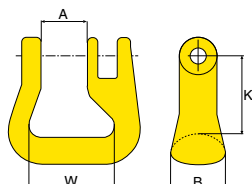


Rundslingskoppling, typ YW enligt Europastandard EN 1677-1

Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Gulmålad.

Roundsling coupling, type YW according to European standard EN 1677-1

Material: Alloy steel grade 8.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Yellow painted.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	För Kätting For chain Dim	Dimension mm				Vikt kg/st Weight kg/ea
				K	W	A	B	
0210120	YW-7/8	2,00	7-8	33	40	18	24	0,2
0210121	YW-10	3,15	10	44	47	25	29	0,4
0210122	YW-13	5,30	13	51	53	30	35	0,7
0210123	YW-16	8,00	16	63	67	36	43	1,2
0210124	YW-18/20	12,50	18-20	73	80	42	52	1,9

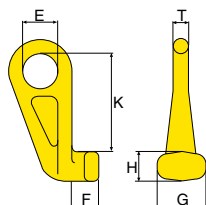


Containerkrok typ KA enligt Europastandard EN 1677-1

Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Gulmålad.

Container hook type KA according to European standard EN 1677-1

Material: Alloy steel grade 8.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Yellow painted.



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	Dimension mm						Vikt kg/st Weight kg/ea
			K	E	F	T	G	H	
0312492	KA-Straight	12,5	192	70	46	25	75	48	4,0
0312490	KA-Left 45°	12,5	192	70	46	25	75	48	4,0
0312491	KA-right 45°	12,5	192	70	46	25	75	48	4,0

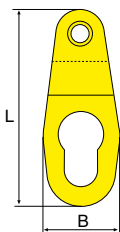


Containerbeslag typ CB/CBN

Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Gulmålad.

Container fittings type CB/CBN

Material: Alloy steel grade 8.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Yellow painted.



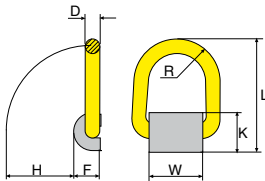
Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 4:1 ton	För Kätting For chain Dim	Koppling Coupling	Hål Hole dia. mm	Antal hål Number of hole	Dimension mm		Vikt kg/st Weight kg/ea
							L	B	
0310026	CBN-1	5,4	13	YA-13	64	1 N*	280	110	2,35
0310025	CB-3	5,4	13	YA-13	64	3	360	110	3,05
0310027	CB-5	5,4	13	YA-13	64	5	565	120	5,35
0310028	CBN-3	5,4	13	YA-13	64	3 N*	514	100	3,95

*N= Nyckelhål / keyhole

Lyftkomponenter / Lifting components

Svetsbart lyftfäste typ DAA

Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Gulmålad.



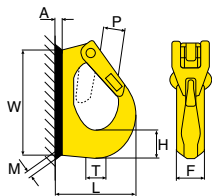
Weld-on Lifting point, type DAA

Material: Alloy steel grade 8.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Yellow painted.

Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 5:1 ton	Dimension mm							Vikt kg/st Weight kg/ea
			W	D	F	K	H	R	L	
0312401	DAA-1 T	5,00	50	14	27	38	55	24	105	0,5
0312402	DAA-3 T	8,00	58	17	34	48	50	29	112	0,9
0312403	DAA-5 T	10,00	64	22	43	61	74	33	154	1,7

Grävmaskinskrok typ YX, svetsbar

Svetselktroder: OK-48.15 eller motsvarande
Material: Legerat seghärtningsstål klass 8.
Märkning: Dimension och spårbarhet.
Ytbehandling: Gulmålad.



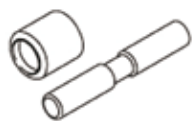
Excavator hook type YX, for weld on

Welding electrodes: OK-48.15 or comparable
Material: Alloy steel grade 8.
Marking: Dimension and traceability code.
Finish: Yellow painted.

Artikelnr Item no	Beteckning Item code	WLL 5:1 ton	Dimension mm								Vikt kg/st Weight kg/ea
			P	L	T	H	F	W	A	M	
0312901	YX 1	1,00	18	70	18	27	25	95	7	4	0,6
0312902	YX 2	2,00	25	85	20	30	30	115	8	5	1,0
0312903	YX 3	3,00	28	107	23	30	35	133	9	6	1,4
0312904	YX 4	4,00	28	114	30	38	42	142	10	7	1,9
0312905	YX 5	5,00	30	135	31	47	44	167	12	7	3,0
0312908	YX 8	8,00	32	137	39	52	50	176	12	8	3,5
0312910	YX10	10,00	44	170	42	56	56	222	13	8	6,2

Reparationsset YAR

Pinne och hylsa för kopplingslänk YA och halvlänk BST



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	Storlek Size mm
0213041	YAR-7/8-8	7-8
0213042	YAR-10-8	10
0213043	YAR-13-8	13
0213044	YAR-16-8	16
0213045	YAR-18/20-8	18-20
0213046	YAR-22-8	22
0213047	YAR-26-8	26
0213048	YAR-32-8	32

Repairset YAR

Coupling pin and sleeve locking for connecting link YA and half link BST

Reparationsset SHR

Spärrsats för säkerhetskrok YC, EC och YD



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	Storlek Size mm
0312851	SHR-7/8-8	7-8
0312852	SHR-10-8	10
0312853	SHR-13-8	13
0312854	SHR-16-8	16
0312855	SHR-18/20-8	18-20
0312856	SHR-22-8	22
0312857	SHR-26-8	26

Repairset SHR

Locking set for safety hook type YC, EC and YD

Reparationsset LHR

Spärrsats för lastkrok YP och YM



Artikelnr Item no	Beteckning Item code	Storlek Size mm
0312331	LHR 7/8-8	7-8
0312331	LHR 10-8	10
0312331	LHR 13-8	13
0312331	LHR 16-8	16
0312331	LHR 18/20-8	18-20

Repairset LHR

Locking set for sling hook type YP and YM

Märkbricka, rostfri



Artikelnr Item no	Beteckning	Item code
0310301	för 1-part kättingsling	for single legged sling
0310302	för flerpert kättingsling	for multilegged sling

Marking tag, stainless



Belastningstabell vid olika arbetsvinklar

enligt Europastandard EN 818-4

Säkerhetsfaktor 4:1.
WLL (max arbetslast) gäller för lika belastade parter under normal användning.
Vid osymmetriska kättinglyft rekommenderas max 50% av WLL enligt tabell.

Loading table at various lifting angles

according to European standard EN 818-4

Safety factor 4:1.
WLL (max working load limit) are valid for equally loaded chain legs in normal use.
For asymmetric chain lift we recommend max. 50% of WLL according to table.

	1-part 1-leg	2-parts 2-leg	3-part och 4-part 3-leg and 4-leg	Snarat ändlöst Choked endless		
Arbetsvinkel Working angle		β 0-45°	β 45°-60°	β 0-45°	β 45°-60°	
Faktor/Factor	1	1,4	1	2,1	1,5	1,6
Kätting dim Chain dim	WLL, max arbetslast i ton WLL, max working load limit in ton					
7	1,50	2,12	1,50	3,15	2,24	2,50
8	2,00	2,80	2,00	4,25	3,00	3,15
10	3,15	4,25	3,15	6,70	4,75	5,00
13	5,30	7,50	5,30	11,20	8,00	8,50
16	8,00	11,20	8,00	17,00	11,80	12,50
20	12,50	17,00	12,50	26,50	19,00	20,00
22	15,00	21,20	15,00	31,50	22,40	23,60
26	21,20	30,00	21,20	45,00	31,50	33,50
32	31,50	45,00	31,50	67,00	47,50	50,00

