

KROGE & TILBEHØR (VAREGRP. 464)

TYPE K

KLASSE 8. LØFTEKÆDE

- Anvendelse** : Kortledet kæde klasse 8, EN 818 til løft.
- Materiale** : Sejhærdet stål. Må ikke varmpåvirkes, da dette påvirker den gennem hærtningsprocessens opnået materialestruktur.
- Mærkning** : Mærkning med 8 findes på kædeledene.
- Prøvekraft** : 60 % af brudstyrken
- Sikkerhedsfaktor** : 4:1


Type	Ø mm	Indv. lgd. mm	Indv. brd.. mm	Maxlast tons	Vægt / m kg
K-6	6,00	18,00	9,50	1,12	0,80
K-7	7,00	21,00	10,50	1,50	1,10
K-8	8,00	24,00	13,60	2,00	1,50
K-10	10,00	30,00	15,00	3,15	2,20
K-13	13,00	39,00	21,00	5,30	3,80
K-16	16,00	48,00	25,00	8,00	5,80
K-20	20,00	60,00	34,00	12,50	9,10
K-22	22,00	66,00	34,00	15,00	11,00
K-26	26,00	78,00	44,20	21,20	15,30
K-32	32,00	96,00	45,00	31,50	23,20

TYPE TPL

KLASSE 8. OVALRING

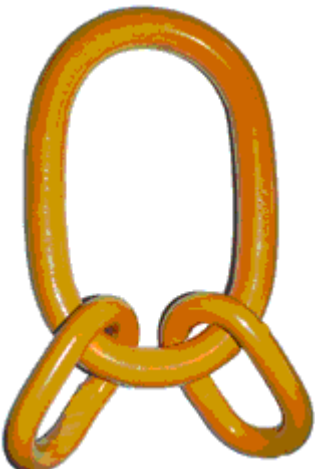
- Anvendelse** : Sammenkobling til kæde med KBL - samleled i 1 - 2 part kædeslyng.

Type / Kædestørrelse i mm	Belastning SWL / Tons	Vægt i kg
TPL-6	1.60	0.34
TPL-7 / 8	2.20	0.53
TPL-10	3.20	0.80
TPL-13	5.30	1.50
TPL-16	8.00	2.30
TPL-1816	11.20	3.90
TPL-22	15.00	6.20
TPL-2220	18.00	8,80
TPL-26	22.40	12.20
TPL-32	35.50	17.20
TPL-36	45.00	24.20



TYPE LHE**KLASSE 8. GARNITURE RING**

Anvendelse : Sammenkobling til kæde med KBL - samleled i 3 - 4 part kædeslyng.

	Type / Kædestørrelse i mm	Belastning SWL / Tons	Vægt i kg
	LHE-6	2.40	1.20
	LHE-8	4.30	2.20
	LHE-10	6.70	3.30
	LHE-13	11.20	5,80
	LHE-16	17.00	9,80
	LHE-20	26.50	23.30
	LHE-22	32.00	25.90
	LHE-26	40.00	35.20
	LHE-32	63.00	67.60

TYPE KBL**KLASSE 8. SAMLELED**

Anvendelse : Sammenkobling af diverse kædekomponenter indenfor kædeslyng.

	Type / Kædestørrelse i mm	Belastning SWL / Tons	Vægt i kg
	KBL-5	0.75	0.05
	KBL-6	1.12	0.08
	KBL-7 / 8	2.00	0.16
	KBL-10	3.15	0.31
	KBL-13	5.30	0.65
	KBL-16	8.00	1.24
	KBL-18 / 20	12.50	2,00
	KBL-22	15.50	3.00
	KBL-26	21.60	4.60
	KBL-32	32.00	9,25

TYPE KBR**KLASSE 8. SAMLELED TIL RUNDSLING**

Anvendelse : KBR rundslingskobling forbinder kædeslyng til rundsling.

	Type / Kædestørrelse i mm	Belastning SWL / Tons	Vægt i kg
	KBR-7 / 8	2.00	0.21
	KBR-10	3.15	0.38
	KBR-13	5.30	0.67
	KBR-16	8.00	1.20

TYPE OL
KLASSE 8. RINGSJÆKEL



Type / Kædestørrelse i mm	Belastning SWL / Tons	Vægt i kg
OL-7 / 8	2.00	0.14
OL-10	3.15	0.30
OL-13	5.30	0.70

TYPE SKE
KLASSE 8. SIKKERHEDSKROG MED ØJE

Anvendelse : Sikkerhedskrog SKE samles til løftkæde med KBL samleled.



Type / Kædestørrelse i mm	Belastning SWL / Tons	Vægt i kg
SKE-6	1.12	0.55
SKE-7 / 8	2.00	0.84
SKE-10	3.15	1.85
SKE-13	5.30	2.95
SKE-16	8.00	6.00
SKE-18 / 20	12.5	7.60
SKE-22	15.50	11.30
SKE-26	21.00	14.50
SKE-28	25.00	22.00

TYPE SKG
KLASSE 8. SELVLUKKENDE SIKKERHEDSKROG MED GAFFEL


Anvendelse : Sikkerhedskrog SKG samles direkte til løftkæde.



Type / Kædestørrelse i mm	Belastning SWL / Tons	Vægt i kg
SKG-6	1.12	0.53
SKG-7 / 8	2.00	0.90
SKG-10	3.15	1.50
SKG-13	5.30	3.00
SKG-16	8.00	6.10


TYPE SKS
KLASSE 8. SIKERHEDSKROG MED SVIRVEL

Anvendelse : Sikkerhedskrog SKS samles til løftkæde med KBL samleled.

	Type / Kædestørrelse i mm	Belastning SWL / Tons	Vægt i kg
	SKS-6	1.12	0.72
	SKS-7 / 8	2.00	1.20
	SKS-10	3.15	2,00
	SKS-13	5.30	3.60
	SKS-16	8.00	7.00


TYPE SPE
KLASSE 8. LØFTEKROG MED ØJE OG PAL

Anvendelse : Løftekrog SPE samles til løftkæde med KBL samleled.

	Type / Kædestørrelse i mm	Belastning SWL / Tons	Vægt i kg
	SPE-5 / 6	1.12	0.30
	SPE-7 / 8	2.00	0.40
	SPE-10	3.15	0.80
	SPE-13	5.30	1.70
	SPE-16	8.00	3.20
	SPE-18 / 20	12.50	5.10
	SPE-22	15.50	8.00
	SPE-26	21.20	17.00
	SPE-32	31,50	19,00


TYPE SPG
KLASSE 8. LASTKROG MED PAL OG GAFFEL

Anvendelse : Lastkrog SPG samles direkte til løftkæde.

	Type / Kædestørrelse i mm	Belastning SWL / Tons	Vægt i kg
	SPG-6	1.12	0.40
	SPG-7 / 8	2.00	0.65
	SPG-10	3.15	1.10
	SPG-13	5.30	1.80
	SPG-16	8.00	3.95

TYPE SPS
KLASSE 8. LASTKROG MED PAL OG SVIRVEL

Anvendelse : Lastkrog SPS samles til løftekæde med KBL samleled.


	Type / Kædestørrelse i mm	Belastning SWL / Tons	Vægt i kg
	SPS-6	1.12	0.38
	SPS-7 / 8	2.00	0.85
	SPS-10	3.15	1.50
	SPS-13	5.30	3.00
	SPS-16	8.00	5.10

TYPE SP
KLASSE 8. PALSÆT FOR KROGE

Type / Kædestørrelse i mm		
SP-6		
SP-7 / 8		
SP-10		
SP-13		
SP-16		

TYPE SKH
KLASSE 8. SIKKERHEDSKROG M. GREB

Anvendelse : Sikkerhedskrog SKH samles til løftekæde med KBL samleled.

	Type / Kædestørrelse i mm	Belastning SWL / Tons	Vægt i kg
	SKH- 7/8	2,00	0,84
	SKH- 10	3,15	1,62
	SKH- 13	5,30	2,70
	SKH- 16	8,00	5,60

TYPE SLK
KLASSE 8. GLIDEKROG

	Type / Kædestørrelse i mm	Belastning SWL / Tons	Vægt i kg
	SLK-7 / 8	2,00	0,40
	SLK-10	3,15	0,75
	SLK-13	5,30	1,50
	SLK-16	8,00	3,00

TYPE SLE

KLASSE 8. STØBERIKROG

	Type / Kædestørrelse i mm	Belastning SWL / Tons	Vægt i kg
	SLE-6	1.12	0.53
	SLE-7 / 8	2.00	0.70
	SLE-10	3.15	1.20
	SLE-13	5.30	2.30
	SLE-16	8.00	4.00


TYPE UGK

KLASSE 8. SVEJSE UNIVERSALKROG

	Type / Kædestørrelse i mm	Belastning SWL / Tons	Vægt i kg
	UGK-1	1.00	0.60
	UGK-2	2.00	0.96
	UGK-3	3.00	1.20
	UGK-5	5.00	2.80
	UGK-8	8.00	3.50
	UGK-10	10.00	6.20

TYPE INK

KLASSE 8. OPKORTERKROG MED ØJE

	Type / Kædestørrelse i mm	Belastning SWL / Tons	Vægt i kg
	INK-5 / 6	1.12	0.12
	INK-7 / 8	2.00	0.23
	INK-10	3.15	0.72
	INK-13	5.30	1.46
	INK-16	8.00	2.01
	INK-18 / 20	12.50	3.75
	INK-22	15.00	5.35
	INK-26	21.20	9.50
	INK-32	31.50	17.00

TYPE INKG

KLASSE 8. OPKORTERKROG MED GAFFEL

	Type / Kædestørrelse i mm	Belastning SWL / Tons	Vægt i kg
	INKG-5 / 6	1.00	0.10
	INKG-7 / 8	2.00	0.30
	INKG-10	3.15	0.80
	INKG-13	5.30	1.50
	INKG-16	8.00	2.90

TYPE KD

KLASSE 8. OPKORTERKROG SKOVBRUG

	Type / Kædestørrelse i mm	Belastning SWL / Tons	Vægt i kg
	KD-5 / 6	1.00	0.18
	KD-7 / 8	2.00	0.30
	KD-10	3.15	0.80
	KD-13	5.30	2,90