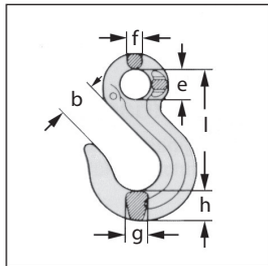


PRODUKTINFORMATIONEN

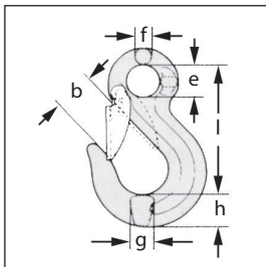
ENDZUBEHÖR**Lasthaken**

Lasthaken EK



Nenngröße = Ketten- nenn- dicke	Trag- fähigkeit (WLL)	Gewicht	Maße					
			b	e	f	g	h	l
mm	t	~ kg/St	mm	mm	mm	mm	mm	mm
6	1,5	0,3	29	22	10	16	19	94
7/8	2,5	0,5	32	25	11,5	17	22	105
10	3,4	0,9	41	32	13,5	19	29	131
13	6,7	2,2	49	40	17,5	27	36	161
16	11	3,4	60	50	22	34	44	197
18/20	16	5,2	69	60	26	37	52	229
22	15	9,2	82	64	31	42	67	267
26	21,2	12	95	66	32	51	75	301
32	31,5	18	105	76	38	61	80	333

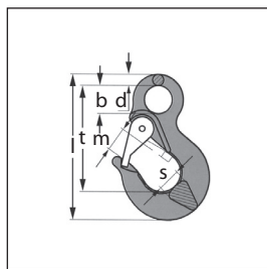
Sicherheits-Lasthaken EKN



Nenngröße = Ketten- nenn- dicke	Trag- fähigkeit (WLL)	Gewicht	Maße					
			b	e	f	g	h	l
mm	t	~ kg/St	mm	mm	mm	mm	mm	mm
6	1,5	0,4	24	22	10	16	19	94
7/8	2,5	0,6	28	25	11,5	17	22	105
10	4	1,0	37	32	13,5	19	29	131
13	7	2,3	42	40	17,5	27	36	161
16	10	3,8	52	50	22	34	44	197
18/20	16	7,3	60	60	26	37	52	229
22	15	9,4	77	64	31	42	67	267
26	21,2	13	81	66	32	51	75	301
32	31,5	18	93	76	38	61	80	333



Sicherheits-Lasthaken SIKA

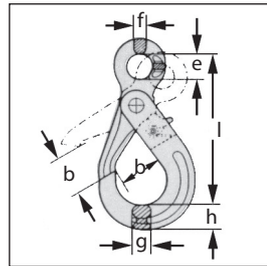


Nenngröße	Tragfähigkeit (WLL)	Gewicht	Maße					
			b	d	l	m	s	t
	t	~ kg/St	mm	mm	mm	mm	mm	mm
0,5	0,5	0,5	25	10	130	20	20	93
0,6	0,63	0,6	26	10	133	22	21	95
1	1	0,8	27	13	147	24	24	105
1,2	1,25	0,9	28	13	149	24	24	109
1,6	1,6	1,0	28	14	160	28	25	115
2	2	1,1	32	14	169	29	28	123
2,5	2,7	1,5	34	16	190	34	29	137
3,2	3,2	1,6	34	17	195	34	30	138
4	4	2,8	40	20	227	40	34	164
5	5	3,6	50	23	255	45	38	188
6,3	6,3	4,5	52	24	288	50	39	213
8	8	5,4	54	26	299	57	39	216
10	10	8,1	60	34	329	61	45	234

Güteklasse 5
Ausführung: Haken grün lackiert
Sicherheitsverschluß verzinkt

Die Kettendicke bezieht sich auf die Verwendung in Verbindung mit Anschlagketten der Güteklasse 8.

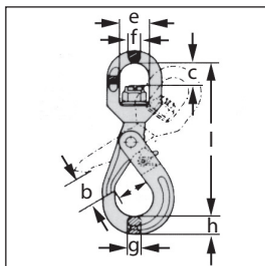
Sicherheits-Lasthaken BK



Nenngröße = Kettennenddicke	Trag- fähigkeit (WLL)	Gewicht	Maße					
			b	e	f	g	h	l
mm	t	~ kg/St	mm	mm	mm	mm	mm	mm
6	1,5	0,5	28	22	10	14	19	109
7/8	2,5	0,9	36	25	11	17	23	137
10	4	1,5	44	32	13	25	29	168
13	6,7	2,8	54	40	16	28	38	208
16	10	5,6	63	50	20	37	49	254
22	15	11	80	70	24	47	62	320
26	21,2	15	100	80	25	50	68	345
28	25	22	120	90	27	67	81	400

Sicherheits-Lasthaken BKL

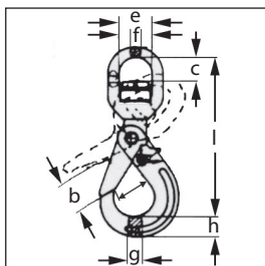
mit Wirbel mit Messinggleitlager



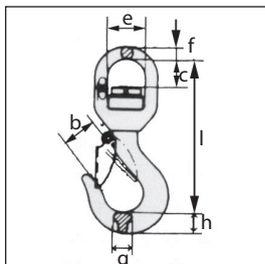
Nenngröße = Kettennenddicke	Trag- fähigkeit (WLL)	Gewicht	Maße						
			b	c	e	f	g	h	l
mm	t	~ kg/St	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
6	1,5	0,6	28	23	33	11	15	21	149
7/8	2,5	1,1	37	27	36	12	17	23	183
10	4	2,0	44	36	42	15	21	30	218
13	6,7	3,8	54	47	48	19	30	39	280
16	10	7,1	62	67	61	22	37	49	343

Sicherheits-Lasthaken BKLK

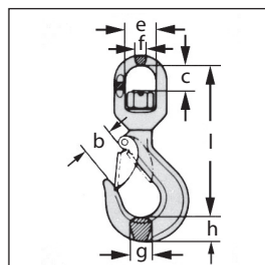
mit Wirbel mit Kugellager



Nenngröße = Kettennenddicke	Trag- fähigkeit (WLL)	Gewicht	Maße						
			b	c	e	f	g	h	l
mm	t	~ kg/St	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
6	1,5	0,7	29	24	33	11	15	21	150
7/8	2,5	1,2	37	27	35	12	17	23	184
10	4	2,1	44	35	42	15	21	30	218
13	6,7	4,1	54	45	48	19	30	39	281
16	10	7,4	62	62	61	22	37	49	339



Sicherheits-Lasthaken LKNK
wie Sicherheits-Lasthaken LKN
jedoch mit Wirbel und Sperre
und Kugellager



Sicherheits-Lasthaken LKN

mit Wirbel und Sperre mit Messinggleitlager

Nenngröße = Kettennenddicke	Trag- fähigkeit (WLL)	Gewicht	Maße						
			b	c	e	f	g	h	l
mm	t	~ kg/St	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
7/8	2	0,9	29	28	36	12	18	23,5	155
10	3,15	1,5	36	37	42	15	23	30	192
13	5,3	3,0	40	47	48	19	28	35	238
16	8	5,1	53	62	61	22	33	44	295

ACHTUNG!

Für Einsätze, bei denen eine Drehung des Hakens unter Last notwendig ist, sind nur kugelgelagerte Wirbelhaken geeignet.