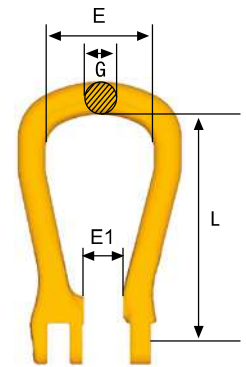


## SKO Aufhängeglied (offen)

Modell	Traglast kg	für Kette mm	Abmessungen				Gewicht kg	Preis pro Stück Euro
			L mm	E mm	G mm	E1 mm		
SKO-7/8-8	2.000	7,8	99	50	14	15	0,30	39,80
SKO-10-8	3.200	10	127	66	18	20	0,60	51,80
SKO-13-8	5.400	13	145	72	22	25	1,00	63,50
SKO-16-8	8.200	16	175	82	25	30	1,50	97,50
SKO-18/20-8	12.500	19	204	105	30	36	2,90	170,00

Entspricht den Anforderungen aus: EN 1677:2008



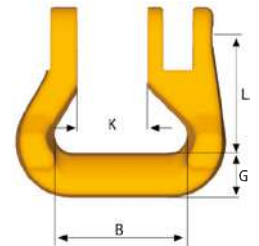
## SKR Rundschlingenkupplung

Günstige Auflagefläche gibt volle Traglast der Rundschlinge

Modell	Traglast kg	Abmessungen				Gewicht kg	Preis pro Stück Euro
		L mm	B mm	K mm	G mm		
SKR-7/8-8	2.000	35	40	18	13	0,20	24,20
SKR-10-8	3.200	42	47	24	16	0,40	30,10
SKR-13-8	5.400	50	53	29	19	0,70	59,20
SKR-16-8	8.200	62	67	35	23	1,20	67,00
SKR-18/20-8	12.500	71	80	43	28	1,90	79,70
SKR-22-8	15.500	111	125	50	40	5,00	196,90
SKR-26-8	21.200	129	150	58	45	8,50	257,40
SKR-32-8*	31.500	150	155	64	55	20,80	795,50

Entspricht den Anforderungen aus: EN 1677:2008

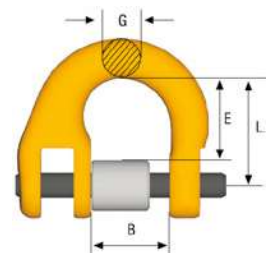
SKR-32-8 inkl. SKT erhältlich auf Anfrage.



## SKT Teilglied einschließlich SKA

Modell	Traglast kg	für Kette mm	Abmessungen				Gewicht kg	Preis pro Stück Euro
			L mm	B mm	G mm	E mm		
SKT-7/8-8	2.000	7,8	28	18	9	22	0,10	14,40
SKT-10-8	3.200	10,0	34	25	12	26	0,20	19,30
SKT-13-8	5.400	13,0	44	30	15	33	0,40	24,30
SKT-16-8	8.200	16,0	52	36	19	40	0,60	35,20
SKT-18/20-8	12.500	19,0	63	43	22	48	1,10	50,90
SKT-22-8	15.500	22,0	76	50	24	60	1,70	68,20
SKT-26-8	21.600	26,0	80	58	29	61	2,60	143,00
SKT-32-8	32.000	32,0	100	70	36	78	4,90	214,50

Entspricht den Anforderungen aus: EN 1677:2008



## ESKN/SKN Lasthaken

Modell	Traglast kg	für Kette mm	Abmessungen				Gewicht kg	Preis pro Stück Euro
			L mm	B mm	G mm	H mm		
SKN-7/8-8	2.000	7,8	90	27	18	21	0,40	39,80
SKN-10-8	3.200	10	115	34	23	29	0,80	55,60
ESKN-13-8	5.400	13	145	42	28	36	1,80	78,10
ESKN-16-8	8.200	16	178	54	38	43	3,40	156,20
ESKN-18/20-8	12.500	19	197	59	49	51	5,10	244,60

Entspricht den Anforderungen aus: EN 1677:2008

