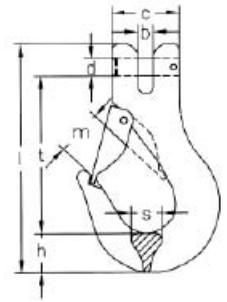


Sicherheitslasthaken Typ SGB rot lackiert, Sicherheitsverschluß verzinkt

Güteklasse 8

Nenngröße	Tragfähigkeit kg	Maßtabelle								Gewicht kg/Stück	Art.-Nr.
		b mm	c mm	d mm	h mm	l mm	m mm	s mm	t mm		
6-8	1.120	6,5	32	8,0	20	115	20	17	81	0,4	5140006
8-8	2.000	9,0	40	10,0	22	132	25	19	90	0,5	5140008
10-8	3.150	11,0	50	12,0	29	163	32	22	112	1,0	5140010
13-8	5.300	15,0	60	16,0	35	205	40	28	140	1,9	5140013
16-8	8.000	17,5	75	20,0	43	234	47	33	154	3,1	5140016
18-8	10.000	19,0	80	24,0	56	300	60	43	202	5,8	5140018
19/20-8	12.500	22,0	85	24,0	56	314	69	49	216	6,9	5140019

Code 22



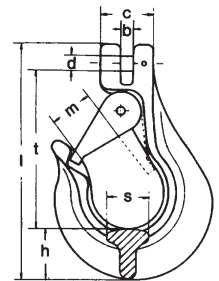
SIKA-Gabelkopfhaken Typ GHS – Das Original

Güteklasse 8

mit besonders stabilem und sicherem Verschluß, rot lackiert, Sicherheitsverschluß verzinkt

Nenngröße	Tragfähigkeit kg	Maßtabelle								Gewicht kg/Stück	Art.-Nr.
		b mm	c mm	d mm	h mm	l mm	m mm	s mm	t mm		
6/7-8	1.500	7,5	35	8,0	31	143	23	21	100	0,6	2730067
7-8	1.500	7,5	37	8,8	33	152	27	23	106	0,8	2730007
8-8	2.000	9,0	41	10,0	36	165	29	30	116	1,0	2730008
10-8	3.150	11,0	51	12,0	44	188	34	31	126	1,6	2730010
13-8	5.300	15,0	62	16,0	51	248	45	42	175	3,5	2730013
16-8	8.000	17,0	80	20,0	58	275	58	38	185	5,0	2730016
18/20-8	12.500	21,0	83	24,0	71	312	60	45	205	7,0	2730019

Code 01

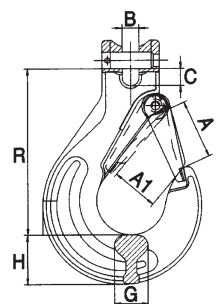


Gabelkopfhaken Typ WASU mit stabiler Guss-Sicherungsfalle

Güteklasse 8

Nenngröße	Tragfähigkeit kg	Maßtabelle						Gewicht kg/Stück	Art.-Nr.
		A mm	A1 mm	B mm	G mm	H mm	R mm		
6-8	1.120	27	20	7,2	15	20	69	0,27	WA79SU
8-8	2.000	33,5	25	9,5	19	28	95	0,61	WA80SU
10-8	3.150	40	30	12	25	33	109	1,12	WA81SU
13-8	5.300	50	38	15	30	40	135	2,05	WA82SU
16-8	8.000	58	46	18	37	38,5	155	3,40	WA83SU
20-8	12.500	61	52	23	46	52	183	6,26	WA84SU
22-8	15.000	71	61	25	50	61	212	8,76	WA85SU

Code 02



Automatik-Haken mit Gabelkopf und unter Last selbst schließender Sicherung

Güteklasse 8

Nenngröße	Tragfähigkeit kg	Maßtabelle							Gewicht kg/Stück	Artikel-Nr.
		A mm	B mm	C mm	G mm	H mm	R mm	T mm		
6-8	1.120	28	7	8	16	20	94	35	0,5	SNC06
7/8-8	2.000	34	9	10	20	26	123	43	1,0	SNC078
10-8	3.150	45	12	14	25	30	143	56	1,6	SNC10
13-8	5.300	51	15	17	35	40	180	69	3,1	SNC13
16-8	8.000	60	19	19	36	49	217	80	5,8	SNC16

Code 13

