

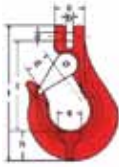
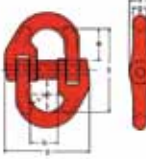

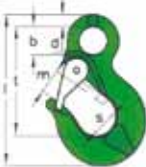

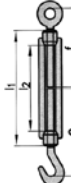
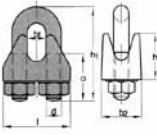


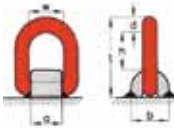








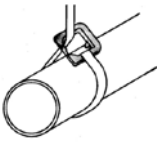
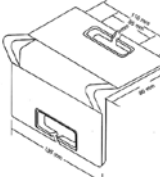









Abdecknetze ab	180	Containerverzurrung	164	Haspelfahrwerk	197
Abschleppschiene	136	Drahtseile Meterware	74	Hebebandbügel	121
Absperrband	192	Drahtseilklemmen	66	Hebebänder ab	110
Absperrkette	192	Drahtseilkloben/-rollen	72	Hebebandgehänge	122
Air Cargo Zurrgurt	156	Drehwirbel ab	88	Hebelzug	194
Anbindestricke	87	Eimerseile	86	HKS- Haken	20
Anhängernetze ab	180	Einweganzüge	270	Höhensicherungsgeräte	242
Anschlagketten ab	8	Einwegzurrband	176	Hubseile	76
Anschlagpunkte ab	88	Einweghebebänder	120	Hydraulische Heber	234
Anschlagseile	48	Einwegverzurrung	179	Jumbo- Kantenschutzecken	168
Anschlagwirbel ab	88	Elektrokettenzüge ab	200	Kabelziehstrümpfe	77
Anschweishaken	105	Elektrostapler	232	Kantenschutz- Doppelstegplatten	169
Anschweisspunkt	105	Endlosbänder	118	Kantenschutzecken	168
Antirutschmatte	170	Ersatzteilgarnituren	39	Kauschen	65
Arbeitshandschuhe	254	Fadenband	179	Kette hochfest GK 8+10	36
Arbeitskörbe	228	Fahrwerke ab	197	Ketten Edelstahl Gehänge	15
Arbeitsschutzschuhe	272	Falldämpferseile	238	Ketten Edelstahl Meterware	45
Atemschutzmasken	271	Feinstaubmasken	271	Ketten Güteklasse 10	13
Auffanggurte	236	Feuerwehrkarabinerhaken	55	Ketten Güteklasse 12	14
Auffangnetze	252	Flechtleinen ab	81	Ketten Güteklasse 8	12
Aufhängegarnituren	16	Gabelhubwagen	230	Ketten Industrie Meterware	44
Aufhängeringe	16	Gabelkopfhaken	20	Ketten langgliedrig Meterware	44
Automatikzurrgurte	154	Gabelstaplertraverse	221	Ketten- Notglieder	70
Bandfalldämpfer	238	GHK- Haken	20	Ketten- Schnellverschluss	70
Baggeranschweishaken	105	GHS- Haken	20	Kettenratschzug ab	194
Baurollen	86	Greifzug	199	Kettenzug ab	196
Bergegurt	137	Grummetseile	51	Klebebänder	192
BGR Prüfungen	279	Gummileine	190	Klemmbalken	167
Blechgreifer	214	Gurtband für Zurrgurte	146	Klemmbrett	167
Blechverladehaken	216	Gurtbandnetz	189	Knebelkette	37
CLG- Haken	22	Gurtbandwickler	166	Knotenkette	46
CLS- Haken	23	Gurtehaken	121	Kombispanner	178
CLW- Wirbelhaken	26	Haken zum Zurren	144	Kranarm	221
Containerhaken	165	Handschuhe	254	Kranwaagen	217
Containernetze ab	180	Handseilwinden	209	Ladegabel	224
Containerplanen	182	Hanfseile	85	Luxemburger	199

Magnet	229	Schäkel DIN	64	Strickleiter	249
Maurerschnur	87	Schäkel Güteklasse 8	28	Stirnradflaschenzug	196
Müllsäcke dick	192	Schäkel hochfest ab	56	Trägergreifer	215
Netze allgemein	191	Schalungsspannkette	37	Trägerklemme	198
Niederzurrgurte	147	Schlaufenhebebänder	110	Tragfähigkeiten Anschlagketten ab	8
NIRO- Stahlseile	75	Schnepper	39	Tragfähigkeiten Anschlagseile	48
Nitrilhandschuhe	254	Schongreifer	215	Tragfähigkeiten Hebebänder	110
OHS- Haken	53	Schuhe	272	Tragfähigkeiten Hebebandgehänge	122
Overall	270	Schutzmanschetten ab	134	Tragfähigkeiten Rundsclingen	125
Polyamidseile	85	Schutzschläuche ab	132	Tragfähigkeiten Rundsclingengehänge	128
PP Polypropylenseile	85	Schweißbock	105	Transportösen	88
Prüfdienst	279	Schweisserhandschuhe	266	Traversen ab	210
Prüfung Anschlagmittel + PSA	279	Schwerlastfahrwerke	233	Überlastprüfungen	279
PSA ab	235	Seilblöcke	72	UVV Prüfung	279
PU Beschichtung	133	Seilkürzer	238	Verbindungsglieder	19
PU Schutzschlauch	133	Seilschlaufen mit Gewinde	71	Verbindungsmittel PSA	238
PVC Planen	190	Seilschloß, Keilendklemmen	69	Verkürzungshaken	38
PVC- Schutzschlauch	132	Seilwinden	205	Verkürzungsklauen	38
Ratschen	142	Seilzug	199	Verschußgeräte	178
Ratschzug	194	Service	279	Verschußklemmen	177
Reifenschutz- Noppenfolie	169	SGB- Haken	21	Vorspannmeßgerät	166
Reparaturdienst	279	SIKA- Haken grün	52	Waagen	217
Ringbock schweißbar	105	Slackline	174	Wagenheber	234
Ringmüttern	102	SOB- Haken	24	Weitmaulhaken	27
Ringschrauben	102	Sonderaufhängeringe	17	WHS- Wirbelhaken	26
Rohrgehänge	222	Spanngurte ab	140	Winden	205
Rohrverlegung	227	Spannschlösser	67	Windenseil Dyneema	80
Rollfahrwerk	197	Spannschrauben	68	Windenseile aus Stahl	80
Rundsclingen	124	Spundwandbohlenschäkel	37	Winterhandschuhe	258
Rundsclingengehänge	128	Stahlseile Meterware	74	YOKE- Haken	21
S- Haken	32	Stahlseile PVC beschichtet	74	Zurratsche	142
S- haken leichte Ausführung	70	Stahlwinde	234	Zurrgurte ab	147
S- Haken mit Öse	32	Starterleinen	84	Zurrhaken	143
Safelash Einwegverzurrung	179	Staubschutzmasken	271	Zurrketten	158
Schachtringgehänge	222	Stretchfolie	192	Zurrmulde	170
Schafthaken	26	Stricke	87	Zwischenwandverschluß	167

<b>Anschlagketten</b> ab Seite 8	<b>Anschlagseile</b> ab Seite 48	<b>Kettenhaken</b> ab Seite 20	<b>Verbindungsgl.</b> ab Seite 19	<b>Aufhängeringe</b> ab Seite 16
				
<b>Drahtseilzubehör</b> ab Seite 52	<b>Schäkel</b> ab Seite 56	<b>Spannschloß</b> ab Seite 67	<b>Drahtseilzubehör</b> ab Seite 66	<b>Anschlagpunkte</b> ab Seite 88
				
<b>Baggerhaken</b> ab Seite 105	<b>Anschweißpunkt</b> ab Seite 104	<b>Industrieketten</b> ab Seite 44	<b>Stahlseile</b> ab Seite 74	<b>Seilkloben</b> ab Seite 72
				
<b>Kettenratschug</b> ab Seite 194	<b>Stirnradzug</b> ab Seite 196	<b>Seilzug</b> ab Seite 199	<b>Elektrokettenzug</b> ab Seite 200	<b>Trägerklemme</b> ab Seite 198
				
<b>Rohrgurt</b> ab Seite 114	<b>RS-Gehänge</b> ab Seite 128	<b>Kantenschutz</b> ab Seite 168	<b>Schutzschlauch</b> ab Seite 133	<b>Zurmulde</b> ab Seite 170
				



Zurrgurte ab Seite 140	Hebebänder ab Seite 110	Rundschlingen ab Seite 124	Zurkketten ab Seite 158
			



### SEWOTA SWISS GMBH

Urswilstraße 8  
6275 Ballwil  
Telefon +4141 44 90856  
Fax +4141 44 90857

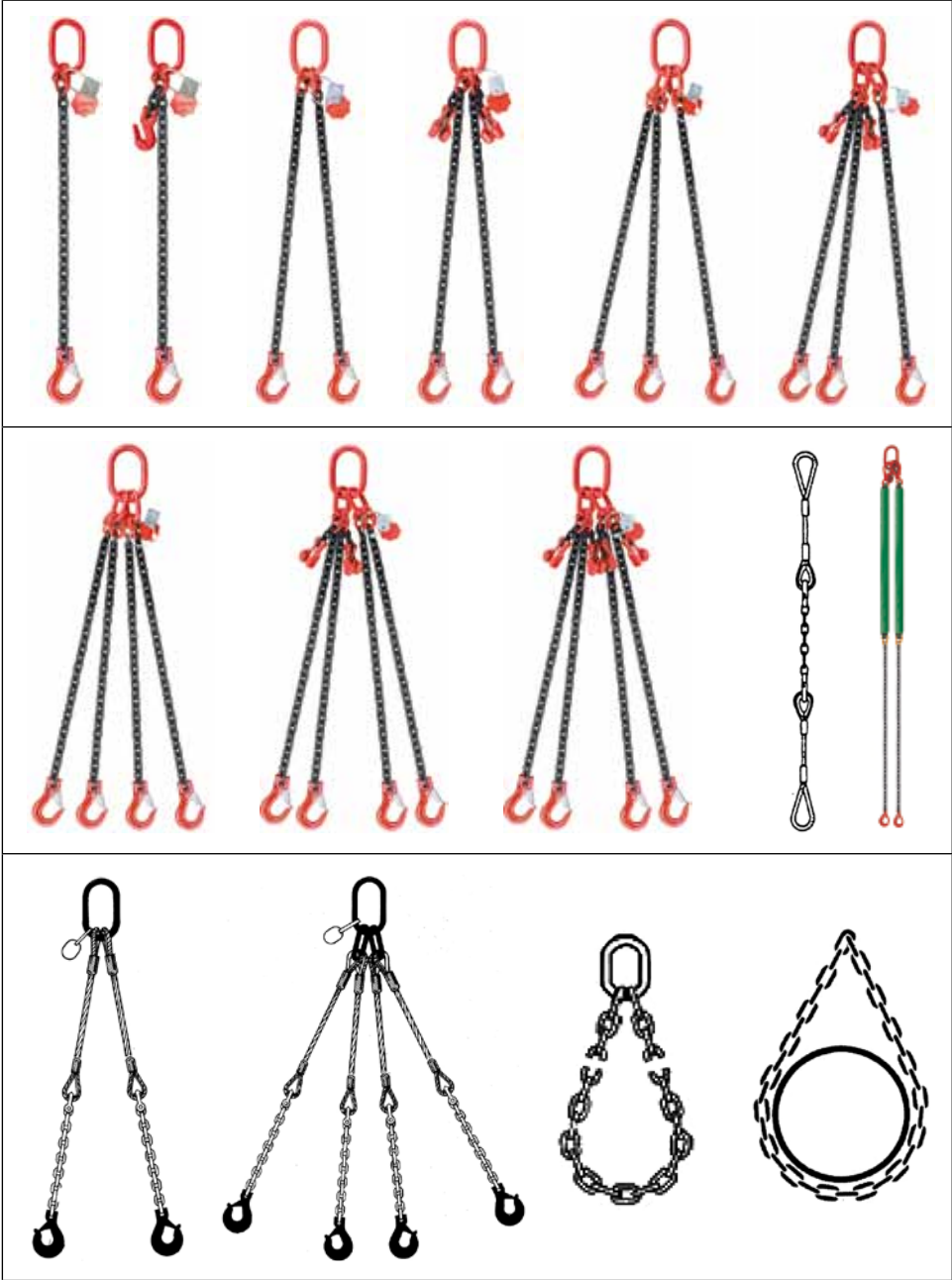
**Herr Armin Gehrig**  
+41 796 42 09 27

**[info@sewota.ch](mailto:info@sewota.ch) [www.sewota.ch](http://www.sewota.ch)**

Unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen senden wir Ihnen gerne auf Wunsch zu, Sie finden diese auch unter [www.sewota.com](http://www.sewota.com)



Eurolash® · Eurosling · Eurowebbing® · Eurolash® · Eurosling · Eurowebbing®



### EN 818-4, Güteklasse 8

Table of Working Load Limit - chain grade 80



Neigungswinkel $\beta$	1 strängig 1 leg		2 strängig 2 legs				3 + 4 strängig 3 and 4 legs	
	0°	0°	0° - 45°	45° - 60°	0° - 45°	45° - 60°	0° - 45°	45° - 60°
Faktor	1	0,8	1,4	1	1,1	0,8	2,1	1,5
	direkt kg	geschnürt kg	direkt kg	direkt kg	geschnürt kg	geschnürt kg	direkt kg	direkt kg
Ketten- nenn- größe mm								
<b>6 - 8</b>	1.120	900	1.600	1.120	1.250	900	2.360	1.700
<b>7 - 8</b>	1.500	1.250	2.120	1.500	1.700	1.250	3.150	2.240
<b>8 - 8</b>	2.000	1.600	2.800	2.000	2.240	1.600	4.250	3.000
<b>10 - 8</b>	3.150	2.500	4.250	3.150	3.550	2.500	6.700	4.750
<b>13 - 8</b>	5.300	4.250	7.500	5.300	6.000	4.250	11.200	8.000
<b>16 - 8</b>	8.000	6.300	11.200	8.000	9.000	6.300	17.000	11.800
<b>18 - 8</b>	10.000	8.000	14.000	10.000	11.200	8.000	21.200	15.000
<b>20 - 8</b>	12.500	10.000	17.000	12.500	14.000	10.000	26.500	19.000
<b>22 - 8</b>	15.000	12.000	21.200	15.000	17.000	12.000	32.000	22.400
<b>26 - 8</b>	21.200	17.000	30.000	21.200	23.600	17.000	45.000	31.500
<b>32 - 8</b>	31.500	25.000	45.000	31.500	35.500	25.000	67.000	47.500
<b>36 - 8</b>	40.000	31.500	56.000	40.000	45.000	31.500	85.000	60.000
<b>40* - 8</b>	50.000	40.000	71.000	50.000	56.000	40.000	106.000	75.000
<b>45* - 8</b>	63.000	50.000	90.000	63.000	71.000	50.000	132.000	95.000
<b>50* - 8</b>	80.000	63.000	112.000	80.000	90.000	63.000	170.000	118.000



\* Diese Kettengehänge sind nur in geschweißter Ausführung lieferbar!

## Sondergüteklasse 10, grade 100

Table of Working Load Limit - chain grade 100

# XXL

	1 strängig 1 leg		2 strängig 2 legs				3 + 4 strängig 3 and 4 legs	
Neigungswinkel $\beta$	0°	0°	0° - 45°	45° - 60°	0° - 45°	45° - 60°	0° - 45°	45° - 60°
Faktor	1	0,8	1,4	1	1,1	0,8	2,1	1,5
	direkt kg	geschnürt kg	direkt kg	direkt kg	geschnürt kg	geschnürt kg	direkt kg	direkt kg
Ketten-nenn-größe mm								
<b>6 - 10</b>	1.400	1.120	2.000	1.400	1.540	1.120	3.000	2.120
<b>8 - 10</b>	2.500	2.000	3.550	2.500	2.750	2.000	5.300	3.750
<b>10 - 10</b>	4.000	3.200	5.600	4.000	4.400	3.200	8.000	6.000
<b>13 - 10</b>	6.700	5.360	9.500	6.700	7.370	5.360	14.000	10.000
<b>16 - 10</b>	10.000	8.000	14.000	10.000	11.000	8.000	21.200	15.000
<b>19 - 10</b>	14.000	11.200	19.600	14.000	15.400	11.200	29.400	21.000
<b>20 - 10</b>	16.000	12.800	22.400	16.000	17.600	12.800	33.600	24.000
<b>22 - 10</b>	19.000	15.000	26.500	19.000	21.200	15.000	40.000	28.000





## Sondergüteklasse 12, grade 120

Table of Working Load Limit - chain grade 120

# GK12

	1 strängig 1 leg		2 strängig 2 legs				3 + 4 strängig 3 and 4 legs	
	0°	0°	0° - 45°	45° - 60°	0° - 45°	45° - 60°	0° - 45°	45° - 60°
<b>Neigungswinkel B</b>	0°	0°	0° - 45°	45° - 60°	0° - 45°	45° - 60°	0° - 45°	45° - 60°
<b>Faktor</b>	1	0,8	1,4	1	1,1	0,8	2,1	1,5
	direkt kg	geschnürt kg	direkt kg	direkt kg	geschnürt kg	geschnürt kg	direkt kg	direkt kg
<b>Ketten-nenn-größe mm</b>								
<b>8 - 12</b>	3.000	2.360	4.250	3.000	3.350	2.360	6.300	4.500
<b>10 - 12</b>	5.000	4.000	7.100	5.000	5.600	4.000	10.600	7.500
<b>13 - 12</b>	8.000	6.300	11.200	8.000	9.000	6.300	17.000	11.800

## NIRO Kette Edelstahl Güteklasse 5

Table of Working Load Limit - chain grade 50 Stainless

# G5-NIRO

	1 strängig 1 leg		2 strängig 2 legs				3 + 4 strängig 3 and 4 legs	
	0°	0°	0° - 45°	45° - 60°	0° - 45°	45° - 60°	0° - 45°	45° - 60°
<b>Neigungswinkel B</b>	0°	0°	0° - 45°	45° - 60°	0° - 45°	45° - 60°	0° - 45°	45° - 60°
<b>Faktor</b>	1	0,8	1,4	1	1,1	0,8	2,1	1,5
	direkt kg	geschnürt kg	direkt kg	direkt kg	geschnürt kg	geschnürt kg	direkt kg	direkt kg
<b>Ketten-nenn-größe mm</b>								
<b>5-Niro</b>	500	400	700	500	560	400	1.050	750
<b>7-Niro</b>	1.000	800	1.400	1.000	1.120	800	2.100	1.500
<b>10-Niro</b>	2.000	1.600	2.800	2.000	2.240	1.600	4.250	3.000
<b>13-Niro</b>	3.250	2.560	4.500	3.200	3.550	2.560	6.700	4.750
<b>16-Niro</b>	5.000	4.000	7.100	5.000	5.600	4.000	10.000	7.500

**EN 818-4, Güteklasse 8**  
(rot hinterlegt)



**Sondergüte 10, grade 100**  
(grün hinterlegt)

# XXL


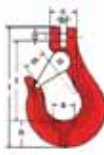
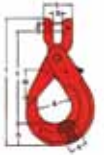







Neigungswinkel $\beta$	Endloskette (Schlingkette)				Kranzkette einfach		Kranzkette doppelt	
	0°	0°	0° - 45°	45° - 60°	0° - 45°	45° - 60°	0° - 45°	45° - 60°
Faktor	2	1,6	1,4	1	1	0,8	1,7	1,2
Ketten-nenngröße mm	direkt kg	geschnürt kg	direkt kg	direkt kg	geschnürt kg	geschnürt kg	direkt kg	direkt kg
<b>6 - 8</b>	2.000	1.600	1.400	1.000	1.000	800	1.700	1.200
<b>6 - 10</b>	2.800	2.400	1.960	1.400	1.400	1.120	2.380	1.680
<b>7 - 8</b>	3.000	2.400	2.100	1.500	1.500	1.250	2.500	1.800
<b>8 - 8</b>	4.000	3.200	2.800	2.000	2.000	1.600	3.400	2.400
<b>8 - 10</b>	5.000	4.000	3.500	2.500	2.500	2.000	4.250	3.000
<b>10 - 8</b>	6.400	5.100	4.400	3.150	3.150	2.500	5.300	3.700
<b>10 - 10</b>	8.000	6.400	5.600	4.000	4.000	3.200	6.800	4.800
<b>13 - 8</b>	10.000	8.000	7.000	5.000	5.000	4.250	8.500	6.000
<b>13 - 10</b>	13.400	10.600	9.380	6.700	6.700	5.360	11.200	8.000
<b>16 - 8</b>	16.000	12.800	11.200	8.000	8.000	6.300	13.500	9.500
<b>16 - 10</b>	20.000	16.000	14.000	10.000	10.000	8.000	17.000	12.000
<b>18 - 8</b>	20.000	16.000	14.000	10.000	10.000	8.000	17.000	12.000
<b>20 - 8</b>	25.000	20.000	17.000	12.500	12.500	1.000	21.200	15.000
<b>20 - 10</b>	32.000	25.600	22.400	16.000	16.000	12.800	27.200	19.200
<b>22 - 8</b>	30.000	24.000	21.200	15.000	15.000	12.000	25.500	18.000
<b>22 - 10</b>	38.000	30.000	26.600	19.000	19.000	15.200	32.000	22.000
<b>26 - 8</b>	42.000	33.900	30.000	21.200	21.200	17.000	36.000	25.400
<b>32 - 8</b>	63.000	34.000	45.000	31.500	31.500	25.000	53.000	37.000

## Endlosketten - Schlingketten - Kranzketten

### Preisliste Güteklasse 8









Ketten DIN EN 818-4 - Grundpreis für den **ersten Meter** in CHF



	SGB	GHS	CLG	+ Verkürzung	Mehr-meter	Strangzahl
<b>Ketten-nenn-größe mm</b>						
<b>6 - 8</b>	75,00	90,00	110,00	20,00	12,00	
<b>7 - 8</b>	80,00	93,00	125,00	21,00	15,00	
<b>8 - 8</b>	85,00	101,00	130,00	22,00	18,00	
<b>10 - 8</b>	100,00	122,00	150,00	29,00	24,00	
<b>13 - 8</b>	148,00	185,00	245,00	42,00	34,00	
<b>16 - 8</b>	235,00	280,00	375,00	70,00	54,00	
<b>6 - 8</b>	125,00	160,00	210,00	40,00	24,00	
<b>7 - 8</b>	130,00	165,00	220,00	42,00	30,00	
<b>8 - 8</b>	135,00	185,00	230,00	44,00	36,00	
<b>10 - 8</b>	175,00	230,00	260,00	58,00	48,00	
<b>13 - 8</b>	250,00	340,00	440,00	84,00	68,00	
<b>16 - 8</b>	425,00	520,00	740,00	140,00	108,00	
<b>6 - 8</b>	180,00	250,00	290,00	60,00	36,00	
<b>7 - 8</b>	190,00	275,00	318,00	63,00	45,00	
<b>8 - 8</b>	210,00	285,00	325,00	66,00	54,00	
<b>10 - 8</b>	280,00	370,00	410,00	87,00	72,00	
<b>13 - 8</b>	400,00	540,00	680,00	126,00	102,00	
<b>16 - 8</b>	690,00	830,00	1100,00	210,00	162,00	
<b>6 - 8</b>	220,00	310,00	370,00	80,00	48,00	
<b>7 - 8</b>	240,00	320,00	380,00	84,00	60,00	
<b>8 - 8</b>	260,00	360,00	400,00	88,00	72,00	
<b>10 - 8</b>	340,00	450,00	510,00	116,00	96,00	
<b>13 - 8</b>	480,00	660,00	820,00	168,00	136,00	
<b>16 - 8</b>	860,00	990,00	1380,00	280,00	216,00	

### Preisliste Güteklasse 10 (XXL)

Ketten Güteklasse 10 - Grundpreis für den **ersten Meter** in CHF

	GH	CLG	+ Verkürzung	Mehrmeter	Strangzahl
Ketten-nenn-größe mm					<b>XXL</b>
<b>6 - 10</b>	80,00	105,00	25,00	20,00	
<b>8 - 10</b>	97,00	130,00	27,00	27,00	
<b>10 - 10</b>	130,00	163,00	35,00	36,00	
<b>13 - 10</b>	205,00	280,00	62,00	58,00	
<b>16 - 10</b>	285,00	420,00	105,00	88,00	
<b>6 - 10</b>	150,00	210,00	50,00	40,00	
<b>8 - 10</b>	180,00	250,00	54,00	54,00	
<b>10 - 10</b>	245,00	320,00	70,00	72,00	
<b>13 - 10</b>	340,00	480,00	124,00	116,00	
<b>16 - 10</b>	540,00	780,00	210,00	176,00	
<b>6 - 10</b>	230,00	340,00	75,00	60,00	
<b>8 - 10</b>	280,00	390,00	81,00	81,00	
<b>10 - 10</b>	380,00	480,00	105,00	108,00	
<b>13 - 10</b>	570,00	820,00	186,00	174,00	
<b>16 - 10</b>	840,00	1400,00	315,00	264,00	
<b>6 - 10</b>	300,00	440,00	100,00	80,00	
<b>8 - 10</b>	380,00	480,00	108,00	108,00	
<b>10 - 10</b>	480,00	620,00	140,00	144,00	
<b>13 - 10</b>	690,00	990,00	248,00	232,00	
<b>16 - 10</b>	990,00	1520,00	420,00	352,00	

## Preisliste Güteklasse 12

Ketten Güteklasse 12 - Grundpreis für den **ersten Meter** in CHF










	KHSWP	CLS	+ Ver- kürzung	Mehr- meter	Strangzahl
Ketten- nenn- größe mm					<b>GK12</b>
8 - 12	210,00	295,00	26,00	50,00	
10 - 12	240,00	350,00	34,00	70,00	
13 - 12	290,00	440,00	50,00	105,00	
8 - 12	340,00	480,00	52,00	100,00	
10 - 12	390,00	590,00	68,00	140,00	
13 - 12	520,00	830,00	100,00	210,00	
8 - 12	520,00	740,00	78,00	150,00	
10 - 12	600,00	910,00	102,00	210,00	
13 - 12	890,00	1.310,00	150,00	315,00	
8 - 12	590,00	850,00	104,00	200,00	
10 - 12	740,00	1.070,00	136,00	280,00	
13 - 12	970,00	1.480,00	200,00	420,00	
8 - 12	590,00	850,00	104,00	200,00	
10 - 12	740,00	1.070,00	136,00	280,00	
13 - 12	970,00	1.480,00	200,00	420,00	



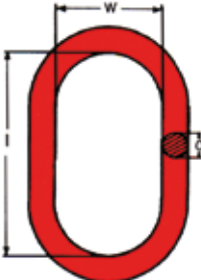

### Preisliste Güteklasse 5 NIRO

Ketten Güteklasse 5 - Edelstahl - Grundpreis für den **ersten Meter** in CHF

	HSWI	+ Verkürzung	Mehr-meter	Strangzahl
<b>Ketten-nenn-größe mm</b>				<b>GK5 NIRO</b>
<b>5-Niro</b>	290,00	125,00	28,00	
<b>7-Niro</b>	370,00	170,00	44,00	
<b>10-Niro</b>	550,00	225,00	80,00	
<b>13-Niro</b>	670,00	300,00	132,00	
<b>16-Niro</b>	920,00	520,00	195,00	
<b>5-Niro</b>	470,00	250,00	56,00	
<b>7-Niro</b>	630,00	340,00	88,00	
<b>10-Niro</b>	975,00	450,00	160,00	
<b>13-Niro</b>	1220,00	600,00	264,00	
<b>16-Niro</b>	1440,00	1040,00	390,00	
<b>5-Niro</b>	710,00	375,00	84,00	
<b>7-Niro</b>	940,00	510,00	132,00	
<b>10-Niro</b>	1420,00	675,00	240,00	
<b>13-Niro</b>	1490,00	900,00	396,00	
<b>16-Niro</b>	2420,00	1560,00	585,00	
<b>5-Niro</b>	900,00	500,00	112,00	
<b>7-Niro</b>	1190,00	680,00	176,00	
<b>10-Niro</b>	1830,00	900,00	320,00	
<b>13-Niro</b>	2040,00	1200,00	528,00	
<b>16-Niro</b>	3150,00	2080,00	780,00	

### Aufhängeglied oval

Master link

	Typ	1-Str.	2-Str.	d in mm	l in mm	w in mm	Preis á/St.CHF
	A13	6/7-8	6-8	13	90	50	9,00
	A16	8-8	7-8	16	110	60	12,00
	A18	10-8	8-8	18	130	70	16,50
	A20		10-8	20	140	80	22,00
	A22	13-8	10-8	22	160	90	24,00
	A26	16-8	13-8	26	180	100	36,00
	A32	18/20-8	16-8	32	230	110	67,00
	A36	22-8	18-8	36	250	140	96,00
	A40		19/20-8	40	290	160	130,00
	A45	26-8	22-8	45	320	180	170,00
	A50	32-8	26-8	50	340	190	215,00
	A56	36-8	32-8	56	400	200	580,00
	A63	40-8	36-8	63	430	220	
	A71	45-8	40-8	71	460	250	
	A80	50-8	45-8	80	500	270	
	A90	56-8	50-8	90	500	270	
	A13- 10	6/7-10	6-10	13	110	60	12,00
	A16- 10	8-10	7-10	16	110	60	15,50
	A18- 10	10-10	8-10	18	135	75	19,50
	A22- 10	13-10	10-10	22	160	90	39,00
	A26- 10	16-10	13-10	26	180	100	55,00
	A32- 10	19/20-10	16-10	32	200	110	90,00
	A36- 10	22-10	19/20-10	36	260	140	120,00
	A45- 10		22-10	45	340	180	200,00
A16- 12	8-12		16	110	60	35,00	
A18- 12	10-12	8-12	18	135	75	40,00	
A22- 12	13-12	10-12	22	160	90	47,00	
A27- 12		13-12	27	200	110	84,00	
A10 - GK5 NIRO	5-5N	5-5N	10	80	50	24,00	
A13 - GK5 NIRO	7-5M		13	110	60	32,00	
A16 - GK5 NIRO		7-5N	16	110	60	39,00	
A18 - GK5 NIRO	10-5N		18	135	75	48,00	
A22 - GK5 NIRO	13-5N	10-5N	22	160	90	79,00	
A26 - GK5 NIRO	16-5N	13-5N	26	180	100	126,00	
A32 - GK5 NIRO		16-5N	32	200	110	212,00	

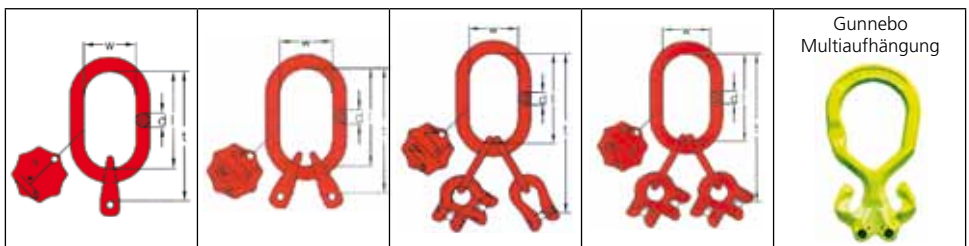
### Aufhängegarnitur für 3 + 4 Strang

Master link assembly for 3 leg and 4 leg

	Typ	d1 in mm	l1 in mm	w1 in mm	d2 in mm	l2 in mm	t in mm	Preis á/St. CHF
	<b>6/7- 8</b>	18	130	70	13	60	189	30,00
	<b>8- 8</b>	20	140	80	16	70	210	40,00
	<b>10- 8</b>	26	180	100	16	80	270	66,00
	<b>13- 8</b>	32	230	125	26	120	315	125,00
	<b>16- 8</b>	40	290	160	28	130	420	185,00
	<b>18- 8</b>	45	320	175	32	140	460	270,00
	<b>19/20- 8</b>	50	340	190	36	160	500	380,00
	<b>22- 8</b>	50	340	190	40	180	520	505,00
	<b>6- 10</b>	18	135	75	13	54	189	40,00
	<b>8- 10</b>	22	160	90	16	70	230	62,00
	<b>10- 10</b>	26	180	100	18	85	265	84,00
	<b>13- 10</b>	32	200	110	22	115	315	130,00
	<b>16- 10</b>	36	260	140	26	140	400	210,00
	<b>19/20- 10</b>	51	350	190	32	150	500	380,00
	<b>22- 10</b>	51	350	190	36	170	520	425,00
	<b>8- 12</b>	27	190	110			260	120,00
<b>10- 12</b>	33	230	130			315	200,00	
<b>13- 12</b>	38	275	150			415	312,00	
	<b>5-5NIRO</b>	13	110	60	10	44	154	82,00
	<b>7-5NIRO</b>	23	160	90	17	70	230	140,00
	<b>10-5NIRO</b>	27	180	100	20	85	265	228,00
	<b>13-5NIRO</b>	33	200	110	23	115	315	350,00
	<b>16-5NIRO</b>	36	260	140	27	140	400	530,00

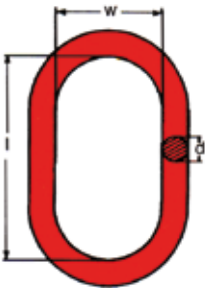
Jederzeit auch lieferbar:

Aufhängeköpfe mit eingearbeiteten Kettenverbindern:



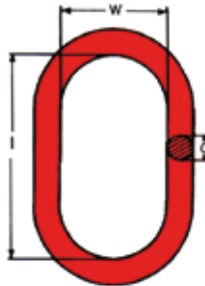
## Sonderringe Typ SA-16

Special master link Type SA-16

	Nenngröße	1-Str.	2-Str.	3+4 Str.	l in mm	w in mm	Preis á/St. CHF
	<b>16-22/13</b>		8-8	6-8	260	140	92,00
	<b>16-22</b>	10-8			260	140	58,00
	<b>16-26/16</b>		10-8	8-8	260	140	122,00
	<b>16-26</b>	13-8			260	140	78,00
	<b>16-32/20</b>		13-8	10-8	260	140	150,00
	<b>16-32</b>	16-8			260	140	99,00
	<b>16-36/22</b>		16-8	13-8	260	140	190,00
	<b>16-36</b>	18-8			260	140	128,00

## Sonderringe Typ SA-25

Special master link Type SA-25

	Nenngröße	1-Str.	2-Str.	3+4 Str.	l in mm	w in mm	Preis á/St. CHF
	<b>25-26/16</b>		8-8		340	180	118,00
	<b>25-24</b>	10-8			340	180	97,00
	<b>25-26/16</b>		10-8	8-8	340	180	118,00
	<b>25-26</b>	13-8			340	180	99,00
	<b>25-32/20</b>		13-8	10-8	340	180	178,00
	<b>25-32</b>	16-8			340	180	144,00
	<b>25-40/22</b>		16-8	13-8	340	180	235,00
	<b>25-40/26</b>		18-8	16-8	340	180	255,00
	<b>25-40</b>	20-8			340	180	195,00
	<b>VLW1-8-10</b>	8-10			340	180	145,00
	<b>VLW1-10-10</b>	10-10			340	180	155,00
	<b>VLW1-13-10</b>	13-10			340	180	166,00
	<b>VLW1-16-10</b>	16-10			340	180	208,00
	<b>VLW1-22-10</b>	22-10			340	180	272,00
	<b>VLW2-8-10</b>		8-10	6-10	340	180	177,00
	<b>VLW2-10-10</b>		10-10	8-10	340	180	182,00
	<b>VLW2-13-10</b>		13-10	10-10	340	180	224,00
	<b>VLW2-16-10</b>		16-10	13-10	340	180	298,00
<b>VLW2-19-10</b>		19-10	16-10	340	180	350,00	

### Verbindungsglied VG

Coupling link VG

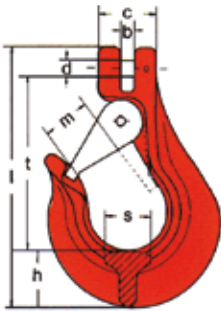
	Nenngröße	WLL in kg	c in mm	r in mm	t in mm	Preis á/St. CHF
	6- 8	1.120	42	8	48	18,00
	7/8- 8	2.000	54	11	56	18,50
	10- 8	3.150	68	12,5	68	22,00
	13- 8	5.300	79	16	85	30,00
	16- 8	8.000	97	20	104	45,00
	18/20- 8	12.500	118	23	122	68,00
	22- 8	15.000	134	28	140	106,00
	26- 8	21.200	156	28	225	195,00
	32- 8	31.500	192	32,5	268	320,00
	6- 10	1.400	38,5	7	44	19,00
	8- 10	2.500	53	9	61	20,00
	10- 10	4.000	63,3	12	72	24,00
	13- 10	6.700	79	14	88	33,00
	16- 10	10.000	106	16	103	47,00
	19/20- 10	14.000	122	21	115	78,00
	22- 10	19.000	144	24	135	112,00
	8- 12	3.000	58	10	62	45,00
	10- 12	5.000	66	13	70	49,00
	13- 12	8.000	84	17	95	62,00
	5- 5NIRO	500	34	7	36	70,00
	7- 5NIRO	1.000	51	9	54	74,00
	10- 5NIRO	2.000	70	13	73	120,00
	13- 5NIRO	3.200	86	17	92	140,00
	16- 5NIRO	5.000	105	21	104	185,00



### SIKA-Gabelkopfhaken GHS

SIKA-Clevis sling hook GHS

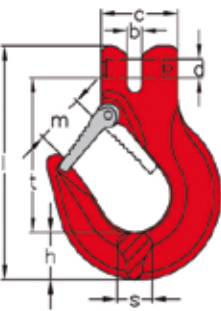
# SIKA

	Nenngröße	WLL in kg	m in mm	h in mm	s in mm	t in mm	Preis á/St. CHF
	6/7 - 8	1.500	23	31	21	100	37,00
	7 - 8	1.500	27	33	23	106	38,00
	8 - 8	2.000	29	36	30	116	41,00
	10 - 8	3.150	34	44	31	126	55,00
	13 - 8	5.300	45	51	42	175	95,00
	16 - 10	8.000	60	58	38	185	162,00
	18/20 - 8	12.500	56	71	45	205	266,00

### SIKA-Gabelkopfhaken GHK

SIKA-Clevis sling hook GHK

# SIKA

	Nenngröße	WLL in kg	m in mm	h in mm	s in mm	t in mm	Preis á/St. CHF
	6 - 8	1.120	22	22	16,5	70	35,00
	7 - 8	1.500	30	26	19,5	92	37,00
	8 - 8	2.000	30	28	20,5	98	38,00
	10 - 8	3.150	39	35	28,0	124	50,00
	13 - 8	5.300	38	50	29,0	144	86,00
	16 - 8	8.000	45	51	39,0	169	148,00
	18/20 - 8	12.500	44	68	44,0	208	235,00

## SIKA-Gabelkopfhaken SGB

SIKA-Clevis sling hook SGB



	Nenngröße	WLL in kg	m in mm	h in mm	s in mm	t in mm	Preis á/St. CHF
	6 - 8	1.120	20	20	17	81	23,00
	7 - 8	1.500	23	21	18	86	24,00
	8 - 8	2.000	25	22	19	99	26,00
	10 - 8	3.150	32	29	22	112	33,00
	13 - 8	5.300	40	35	28	140	58,00
	16 - 8	8.000	42	43	29	165	122,00
	18 - 8	10.000	60	56	40	202	188,00
	19/20 - 8	12.500	69	56	49	216	198,00


## Gabelkopfhaken YOKE YGKH

Clevis sling hook YGKH

	Nenngröße	WLL in kg	P1 in mm	H in mm	T in mm	K in mm	Preis á/St. CHF
	6 - 10	1400	23	23	15	97	25,00
	8 - 10	2500	27	22	18	98	30,00
	10 - 10	4000	34	30	24	122	43,00
	13 - 10	6700	44	37	30	147	70,00
	16 - 10	10000	48	42	39	166	106,00
	20 - 10	16000	57	64	48	207	239,00
	22 - 10	19000	73	61	52	217	350,00

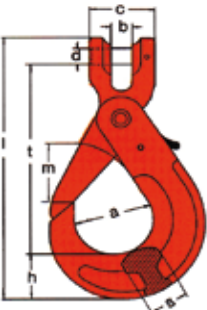
### Gabelkopfhaken HKS/S XXL

Clevis sling hook HKS/S XXL

	Nenngröße	WLL in kg	m in mm	h in mm	s in mm	t in mm	Preis á/St. CHF
	6- 10	1.400	18	19	15	74	25,00
	8- 10	2.500	29	25	20	99	30,00
	10- 10	4.000	33	27	26	120	43,00
	13- 10	6.700	42	35	30	136	70,00
	16- 10	10.000	48	46	36	168	106,00
	20- 10	16.000	61	52	46	183	239,00
	22- 10	19.000	71	61	50	212	350,00

### Sicherheitslsthaken CLG

Safety clevis hook CLG

	Nenngröße	WLL in kg	m in mm	s in mm	t in mm	Preis á/St. CHF
	6- 8	1.120	30	18	86	59,00
	7/8- 8	2.000	38	22	110	62,00
	10- 8	3.150	44	28	140	82,00
	13- 8	5.300	50	36	174	155,00
	16- 8	8.000	66	37	210	240,00
	18/20- 8	12.500	78	41	240	460,00
	22- 8	15.000	94	49	283	675,00
	6- 10	1.400	24	15,8	94	59,00
	7/8- 10	2.500	30	20	123	62,00
	10- 10	4.000	40	24,5	143	82,00
	13- 10	6.700	46	34,5	180	155,00
	16- 10	10.000	55	35	217	240,00
	20- 10	16000	70	53	244	460,00
	22- 10	20000	80	49	273	675,00

### Schlinghaken mit Gabel SHG

Sling hook with clevis SHG

	Nenngröße	zul. Zugkraft in daN	m in mm	h in mm	s in mm	t in mm	Preis á/St. CHF
	6-8	3000	-	-	-	-	18,00
	8-8	4000	-	-	-	-	25,00
	10-8	6300	-	-	-	-	32,00
	6-10	4000	-	-	-	-	20,00
	8-10	6000	-	-	-	-	25,00
	10-10	8500	-	-	-	-	40,00

### Sicherheitslasthaken CLS

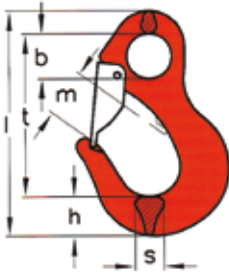
Safety eye hook CLS

	Nenngröße	WLL in kg	m in mm	s in mm	t in mm	Preis á/St. CHF	
	6-8	1.120	30	18	108	73,00	
	7/8-8	2.000	37	22	133	77,00	
	10-8	3.150	44	28	165	102,00	
	13-8	5.300	55	36	199	145,00	
	16-8	8.000	73	37	250	245,00	
	18/20-8	12.500	89	41	272	455,00	
	22-8	15.000	92	49	315	680,00	
	6-10	1.400	24	15,8	110	73,00	
	7/8-10	2.500	30	20	135	77,00	
	10-10	4.000	40	24,5	167	102,00	
	13-10	6.700	46	34,5	205	145,00	
	16-10	10.000	55	35,4	251	245,00	
	8-12	3.000	34	22	126	118,00	
	10-12	5.000	45	28	158	160,00	
13-12	8.000	54	36	205	240,00		

### SIKA-Ösenhaken SOB


SIKA-Eye hook SOB

# SIKA

	Nenngröße	WLL in kg	m in mm	s in mm	t in mm	Preis á/St. CHF
	6 - 8	1.120	20	17	78	20,00
	7 - 8	1.500	23	18	86	22,00
	8 - 8	2.000	25	19	94	23,00
	10 - 8	3.150	32	22	116	32,00
	13 - 8	5.300	40	28	141	48,00
	16 - 8	8.000	42	29	165	84,00
	18 - 8	10.000	60	40	202	116,00
	19/20 - 8	12.500	65	42	227	168,00

### Ösenhaken Güteklasse 10 HS/S

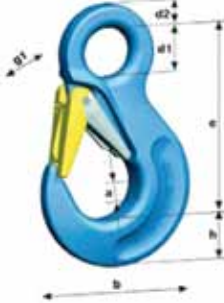
Eye hook grade 100

	Nenngröße	WLL in kg	Typ	m in mm	t in mm	Preis á/St. CHF
	6 - 10	1.400	HS/S	25	86	22,00
	8 - 10	2.500	HS/S	30	112	27,00
	10 - 10	4.000	HS/S	33	131	36,00
	13 - 10	6.700	HS/S	41	152	58,00
	16 - 10	10.000	HS/S	50	182	95,00
	19/20-10	16.000	HS/S	61	205	126,00
	22 - 10	19.000	HS/S	71	225	220,00
	26 - 10	26.500	HS/S	77	257	448,00




### Ösenhaken Güteklasse 12 HSWP

Eye hook grade 120 HSWP

	Nenngröße	WLL in kg	g1 in mm	h in mm	d1 in mm	e in mm	Preis á/St. CHF
	8- 12	3.000	26	27	25	88	39,00
	10- 12	5.000	31	33	34	108	52,00
	13- 12	8.000	39	43	43	132	65,00

### Ösenhaken Güteklasse 5 NIRO HSWI

Eye hook grade 50 stainless steel HSWI

	Nenngröße	WLL in kg	g1 in mm	h in mm	d1 in mm	e in mm	Preis á/St. CHF
	5- 5	500	22	20	21	80	72,00
	7- 5	1.000	29	28	24	104	136,00
	10- 5	2.000	33	33	31	125	198,00
	13- 5	3.200	43	43	39	155	262,00
	16- 5	5.000	48	50	46	175	298,00

### Wirbelhaken WHS

Safety swivel hook type WHS

	Nenngröße	WLL in kg	m in mm	s in mm	* Kugellager ball bearing	* mit Scheibe brass bushing
					Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF
	6 - 8	1.120	19	21	142,00	64,00
	7 - 8	1.500	28	25	163,00	85,00
	8 - 8	2.000	28	30	175,00	94,00
	10 - 8	3.150	33	31	202,00	121,00
	13 - 8	5.300	44	42	318,00	210,00

### Wirbelhaken CLW-YE

Safety swivel hook type CLW-YE

	Nenngröße	WLL in kg	P in mm	A in mm	* Kugellager ball bearing
					Preis á/St. CHF
	6 - 10	1.400	29	31	160,00
	7/8 - 10	2.500	34	36	170,00
	10 - 10	4.000	44	40	195,00
	13 - 10	6.700	52	46	295,00
	16 - 10	10.000	60	60	490,00
	20 - 10	16.000	90	75	620,00
	22 - 10	19.000	80	97	1.150,00
	26 - 10	26.500	99	123	1.650,00



\* NICHT unter Last drehbar (Scheibe) - Farbe rot

\* UNTER Last drehbar (Kugellager) - Farbe schwarz

### Schafthaken SHS

Shank hook with thread

	Nenngröße	WLL in kg	d	m in mm	t in mm	Preis á/St. CHF
	6 - 8	1.120	M 12	20	87	33,00
	7 - 8	1.500	M 14	28	120	43,00
	8 - 8	2.000	M 16	28	124	45,00
	10 - 8	3.150	M 20	33	140	60,00
	13 - 8	5.300	M 24	42	190	112,00

### Weitmaulhaken CWH

Eye foundry hook CWH

	Nenngröße	WLL in kg	m in mm	s in mm	t in mm	Preis á/St. CHF
	6/7 - 8	1.500	49	20	96	21,00
	8 - 8	2.000	63	21	122	28,00
	10 - 8	3.150	76	31	153	48,00
	13 - 8	5.300	86	37	181	69,00
	16 - 8	8.000	100	45	207	137,00
	18/20 - 8	12.500	112	60	235	240,00
	22 - 8	15.000	124	65	265	338,00
	26 - 8	20.000	134	73	305	485,00
	32 - 8	31.500	152	83	327	1.440,00

### Weitmaulhaken CWG

Eye foundry hook CWG

	Nenngröße	WLL in kg	m in mm	s in mm	t in mm	Preis á/St. CHF
	6 - 8	1.120	47	16	85	39,00
	7 - 8	1.500	49	17	90	41,00
	8 - 8	2.000	63	21	109	47,00
	10 - 8	3.150	76	31	134	71,00
	13 - 8	5.300	86	37	161	115,00
	16 - 8	8.000	98	42	197	168,00

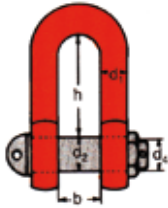
### Kugellagerwirbel KLW

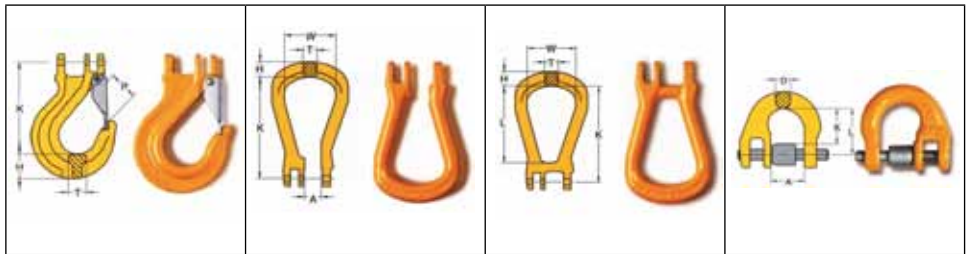
Ball bearing swivel KLW

	Nenngröße	WLL in kg	b in mm	c1 in mm	t in mm	Preis á/St. CHF
	8 - 8	2.000	36	30	154	150,00
	10 - 8	3.150	38	33	166	180,00
	13 - 8	5.300	60	60	258	330,00

## Schäkel Güteklasse 8 rot

Shackle grade 80

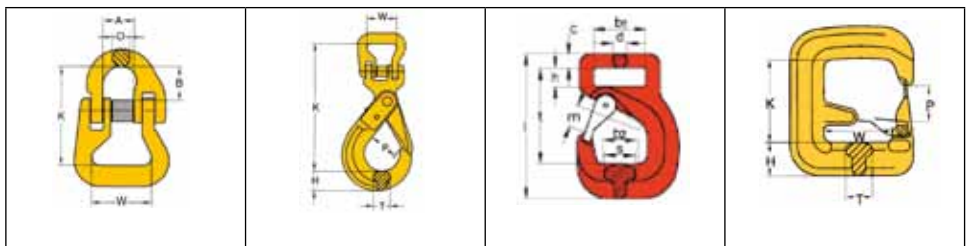
	Nenngröße	WLL in kg	b in mm	Bolzen d2 mm	h in mm	Preis á/St. CHF
	8 - 8	2.000	17	12	36	59,00
	10 - 8	3.150	21	16	49	82,00
	13 - 8	5.300	27	20	61	95,00
	16 - 8	8.000	33	24	73	140,00
	18/20 - 8	12.500	42	30	91	218,00
	22 - 8	15.000	47	36	111	302,00



Isolierte Drallfänger finden Sie auf den folgenden Seiten



Beschlagteile für textile Anschlagmittel finden Sie auf Seite 121 und 138






## Drallfänger, isoliert, kugelgelagert, Typ D1

Insulated Swivels


1000 Volt Widerstand  
1000 Volts Resistance

	WLL in kg	für Kette	A in mm	D in mm	L in mm	Preis á/St. CHF
	<b>2.000</b>	8-8	18	9	131	332,00
	<b>3.150</b>	10-8	25	11	162	440,00
	<b>5.300</b>	13-8	30	16	214	525,00
	<b>8.000</b>	16-8	36	19	243	725,00
	<b>12.500</b>	18/20-8	42	22	285	890,00

## Drallfänger, isoliert, kugelgelagert, Typ D10

Insulated Swivels


1000 Volt Widerstand  
1000 Volts Resistance

	WLL in kg	für Kette	D in mm	K in mm	P in mm	W in mm	Preis á/St. CHF
	<b>2.000</b>	8-8	9	136	76	40	338,00
	<b>3.150</b>	10-8	11	170	94	47	445,00
	<b>5.300</b>	13-8	16	219	123	53	532,00
	<b>8.000</b>	16-8	19	256	142	67	745,00
	<b>12.500</b>	18/20-8	22	295	164	80	930,00

## Drallfänger, isoliert, kugelgelagert, Typ D2

Insulated Swivels

1000 Volt Widerstand  
1000 Volts Resistance

	WLL in kg	für Kette	H in mm	L in mm	D in mm	M in mm	T in mm	Preis á/St. CHF
	<b>2.000</b>	8-8	21	118	9	27	18	355,00
	<b>3.150</b>	10-8	29	149	11	34	23	475,00
	<b>5.300</b>	13-8	36	185	16	42	28	585,00
	<b>8.000</b>	16-8	43	217	19	49	33	885,00
	<b>12.500</b>	18/20-8	50	252	22	59	42	995,00

1000 Volt Widerstand  
1000 Volts Resistance

### Drallfänger, isoliert, kuggelagert, Typ D3

Insulated Swivels

	WLL in kg	für Kette	W in mm	L in mm	D in mm	t in mm	A in mm	Preis á/St. CHF
	<b>2.000</b>	8-8	50	118	9	15	18	357,00
	<b>3.150</b>	10-8	65	149	11	19	25	498,00
	<b>5.300</b>	13-8	72	185	16	23	30	585,00
	<b>8.000</b>	16-8	80	217	19	25	36	855,00
	<b>12.500</b>	18/20-8	104	252	22	31	42	1.084,00

### Drallfänger, isoliert, kuggelagert, Typ D5

Insulated Swivels

1000 Volt Widerstand  
1000 Volts Resistance

	WLL in kg	für Kette	H in mm	L in mm	T in mm	W in mm	t in mm	Preis á/St. CHF
	<b>2.000</b>	8-8	23	267	19	50	15	385,00
	<b>3.150</b>	10-8	31	335	23	65	19	505,00
	<b>5.300</b>	13-8	36	410	28	72	23	597,00
	<b>8.000</b>	16-8	45	484	32	80	25	898,00
	<b>12.500</b>	18/20-8	48	558	43	104	31	1.130,00

### Drallfänger, isoliert, kuggelagert, Typ D11

Insulated Swivels

1000 Volt Widerstand  
1000 Volts Resistance

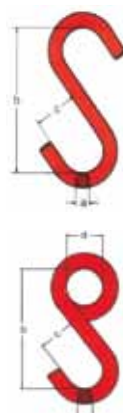
	WLL in kg	für Kette	H in mm	L in mm	T in mm	W in mm	t in mm	Preis á/St. CHF
	<b>2.000</b>	8-8	24	310	20	50	15	400,00
	<b>3.150</b>	10-8	30	374	26	65	19	555,00
	<b>5.300</b>	13-8	39	471	30	72	23	638,00
	<b>8.000</b>	16-8	49	560	36	80	25	920,00
	<b>12.500</b>	18/20-8	62	624	48	104	31	1.394,00



### S-Haken SH und SH-Ö

S-hook (S type) SH

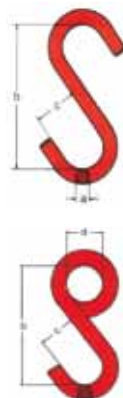


Artikel <b>SH offen</b> Artikel <b>SH-Ö mit Öse</b>	WLL in kg	a in mm	b in mm	c in mm	d in mm	á/St. CHF offen Art. SH	á/St. CHF mit Öse Art. SH-Ö
	<b>200</b>	8	70	20	20	25,00	28,00
	<b>300</b>	10	80	25	25	27,00	30,00
	<b>500</b>	13	100	30	30	30,00	32,00
	<b>750</b>	16	130	40	40	34,00	36,00
	<b>1.000</b>	18	160	50	50	55,00	59,00
	<b>1.250</b>	20	180	55	55	65,00	68,00
	<b>1.500</b>	22	200	60	60	74,00	77,00
	<b>2.000</b>	26	220	65	65	85,00	90,00
	<b>3.000</b>	32	260	80	80	142,00	152,00
	<b>4.000</b>	36	320	95		198,00	-
	<b>5.000</b>	40	360	110	110	272,00	290,00
	<b>6.000</b>	45	400	120		350,00	-

### S-Haken 1700 + 1710 lange Version

S-hook (S type) 1700 + 1710 - long version



Artikel <b>1700 offen</b> Artikel <b>1710 mit Öse</b>	WLL in kg	a in mm	b in mm	c in mm	d in mm	á/St. CHF offen Art. 1700	á/St. CHF mit Öse Art. 1710
extra lange Ausführungen 	<b>100</b>	8	115	28	28	25,00	29,00
	<b>150</b>	10	115	28	28	25,00	29,00
	<b>250</b>	12	153	38	38	34,00	37,00
	<b>350</b>	14	190	50	50	36,00	39,00
	<b>500</b>	16	230	63	63	41,00	46,00
	<b>750</b>	20	267	76	76	48,00	54,00
	<b>1.000</b>	22	305	88	88	64,00	72,00
	<b>1.300</b>	26	331	100	100	68,00	79,00
	<b>1.500</b>	28	380	115	115	84,00	99,00
	<b>2.000</b>	32	407	127	127	108,00	130,00
	<b>2.400</b>	36	430	140	140	126,00	150,00
	<b>2.800</b>	38	460	150	150	138,00	164,00
	<b>3.200</b>	40	500	160	160	160,00	185,00

### S-Haken 1810 + 1830 (GK 10)

S-hook 1810 + 1830 (grade 100)

# XXL

Artikel 1810 offen Artikel 1830 mit Öse	WLL in kg	a in mm	b in mm	c in mm	d in mm	á/St. CHF offen Art. 1810	á/St. CHF mit Öse Art. 1830
	1.200	20	180	55	63	53,00	67,00
	1.700	25	220	65	77	71,00	86,00
	2.000	30	260	80	91	102,00	118,00
	3.150	35	320	95	112	135,00	161,00
	4.300	40	360	110	126	240,00	282,00

### S-Haken 1820 + 1840 (GK 10) lange Version

S-hook 1820 + 1840 (grade 100) - long version

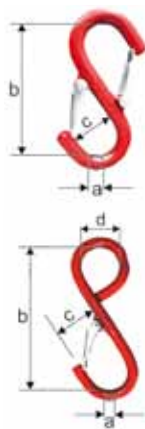
# XXL

Artikel 1820 offen Artikel 1840 mit Öse	WLL in kg	a in mm	b in mm	c in mm	d in mm	á/St. CHF offen Art. 1820	á/St. CHF mit Öse Art. 1840
	1.000	20	267	76	76	70,00	81,00
	1.500	25	331	100	100	98,00	106,00
	2.000	30	407	127	127	116,00	136,00
	2.500	35	430	140	140	130,00	160,00
	3.500	40	500	160	160	165,00	192,00

## S-haken 1620 + 1640 mit Blechfalle

S-hook 1620 + 1640 with simple latch

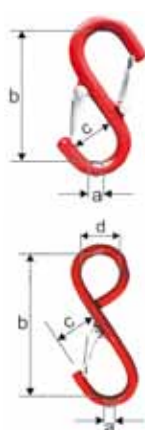


Artikel <b>1620 offen</b> Artikel <b>1640 mit Öse</b>	WLL in kg	a in mm	b in mm	c in mm	d in mm	á/St. CHF offen Art. 1620	á/St. CHF mit Öse Art. 1640
	<b>100</b>	8	80	20	28	80,00	64,00
	<b>200</b>	10	80	17	28	84,00	79,00
	<b>300</b>	14	100	23	38	92,00	115,00
	<b>500</b>	16	130	32	50	104,00	116,00
	<b>750</b>	18	160	42	63	110,00	135,00
	<b>1.000</b>	20	180	48	76	133,00	164,00
	<b>1.250</b>	22	200	51	88	152,00	179,00
	<b>1.500</b>	26	220	55	100	178,00	204,00
	<b>2.000</b>	32	260	70	115	188,00	230,00
	<b>3.000</b>	36	320	84	127	248,00	280,00
	<b>4.000</b>	40	360	103	140	330,00	418,00
	<b>5.000</b>	45	400	110	150	464,00	460,00

## S-Haken 1730 + 1750 mit Blechfalle lange Version

S-hook 1730 + 1750 with simple latch - long version



Artikel <b>1730 offen</b> Artikel <b>1750 mit Öse</b>	WLL in kg	a in mm	b in mm	c in mm	d in mm	á/St. CHF offen Art. 1730	á/St. CHF mit Öse Art. 1750
extra lange Ausführungen 	<b>100</b>	8	115	23	28	75,00	70,00
	<b>150</b>	10	115	19	28	93,00	73,00
	<b>250</b>	12	153	31	38	97,00	75,00
	<b>350</b>	14	190	42	50	100,00	78,00
	<b>500</b>	16	230	55	63	105,00	80,00
	<b>750</b>	20	267	68	76	114,00	144,00
	<b>1.000</b>	22	305	81	88	158,00	154,00
	<b>1.300</b>	26	331	91	100	172,00	168,00
	<b>1.500</b>	28	380	105	115	196,00	185,00
	<b>2.000</b>	32	407	117	127	218,00	195,00
	<b>2.400</b>	36	430	130	140	256,00	218,00
	<b>2.800</b>	38	460	140	150	300,00	264,00
	<b>3.200</b>	40	500	149	160	318,00	287,00

### S-haken 1625 + 1645 mit Gußfalle

S-hook 1625 + 1650 with forged latch



Artikel 1625 offen Artikel 1645 mit Öse	WLL in kg	a in mm	b in mm	c in mm	d in mm	á/St. CHF offen Art. 1625	á/St. CHF mit Öse Art. 1645
	100	8	80	20	28	-	-
	200	10	80	17	28	-	-
	300	14	100	23	35	96,00	104,00
	500	16	130	32	45	110,00	124,00
	750	18	160	42	56	117,00	134,00
	1.000	20	180	48	63	142,00	165,00
	1.250	22	200	51	70	174,00	190,00
	1.500	26	220	55	77	202,00	214,00
	2.000	32	260	70	91	229,00	238,00
	3.000	36	320	84	112	262,00	275,00

### S-Haken 1735 + 1755 mit Gußfalle lange Version

S-hook 1735 + 1755 with forged latch - long version




Artikel 1735 offen Artikel 1755 mit Öse	WLL in kg	a in mm	b in mm	c in mm	d in mm	á/St. CHF offen Art. 1735	á/St. CHF mit Öse Art. 1755
extra lange Ausführungen  	100	8	115	23	28	-	-
	150	10	115	19	28	98,00	79,00
	250	12	153	31	38	104,00	84,00
	350	14	190	42	50	118,00	85,00
	500	16	230	55	63	122,00	90,00
	750	20	267	68	76	134,00	134,00
	1.000	22	305	81	88	184,00	154,00
	1.300	26	331	91	100	197,00	177,00

### Hochfeste Kette Güteklasse 8

Chain grade 80

### Sonderkette Güteklasse 10

Chain grade 100

	Nenn- dicke	WLL in kg	t in mm	b1 in mm	á/m CHF	á/m CHF Protect CHF
	6 - 8	1.120	18	8,0	14,00	*
	6 - 10	1400	18	8,0	20,00	*
	7 - 8	1.500	21	10,5	17,00	*
	7 - 10	1.900	21	9,0	24,00	*
	8 - 8	2.000	24	10,8	20,00	*
	8 - 10	2.500	24	10,4	27,00	*
	10 - 8	3.150	30	13,5	26,00	*
	10 - 10	4.000	30	13,0	36,00	*
	13 - 8	5.300	39	17,5	36,00	*
	13 - 10	6.700	39	16,9	58,00	*
	16 - 8	8.000	48	21,5	56,00	*
	16 - 10	10.000	48	20,8	88,00	*
	18 - 8	10.000	54	24,3	66,00	*
	19 - 8	11.300	57	25,0	*	*
	20 - 8	14.000	57	24,7	88,00	*
	20 - 10	12.500	60	27,0	118,00	*
	22 - 8	15.000	66	29,5	120,00	*
	22 - 10	19.000	66	28,6	172,00	*
	26 - 8	21.200	78	35,0	210,00	*
	32 - 8	31.500	96	43,5	330,00	*
	36 - 8	40.000	120	48,5	*	*
40 - 8	50.000	120	54,0	*	*	
45 - 8	63.000	135	61,0	*	*	
50 - 8	80.000	150	68,0	*	*	
56 - 8	100.000	168	76,0	*	*	
63 - 8	125.000	190	88,0	*	*	
71 - 8	160.000	210	99,0	*	*	

\* Wir bitten freundlichst um Ihre Preisanfrage.

### Schalungsspannkette

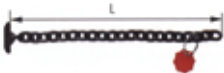

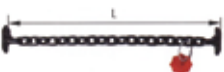
Chain for steel sheet piles

<b>2,5 m lang, beidseits</b>	5,5 mm	á/St. CHF	17,00
<b>mit Zugkettenhaken</b>	8,0 mm	á/St. CHF	26,00



### Spundwandkette SWK

Sheet-pile chains SWK

	Artikel	Tragfähigkeit in kg	Kette in mm	Länge in mm	Preis á/St. CHF
	<b>SWK E 10-650</b>	1600	10	650	65,00
	<b>364310SL</b>	1600	10	650	91,00
	<b>364313SL</b>	3150	13	1000	150,00
	<b>SWK 2K-10-1000</b>	1600	10	1000	86,00
	<b>SWK 2K-13-1000</b>	3150	13	1000	150,00

### Spundwandbohlenschäkel SWBS

Shackle for steel sheet piles

	Tragfähigkeit in kg	d1	d2	w	h	Gewicht á/St. kg	Preis á/St. CHF
	<b>2500</b>	25	30	50	250	4,8	180,00
	<b>3000</b>	30	30	50	250	5,0	208,00
	<b>5000</b>	36	30	50	250	5,9	233,00
	<b>10000</b>	55	50	110	400	22,5	1.010,00

**Verkürzungsklaue**

**VK**

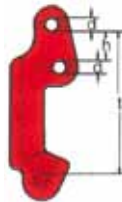
Shortening clutch



**Einfachverkürzungsklaue**

**EK**

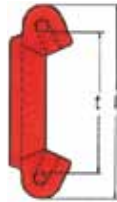
Shortening clutch single type



**Doppelverkürzungsklaue**

**DVK**

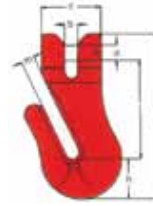
Shortening clutch double type



**Verkürzungshaken**

**VHG**

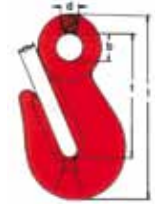
Clevis grab hook



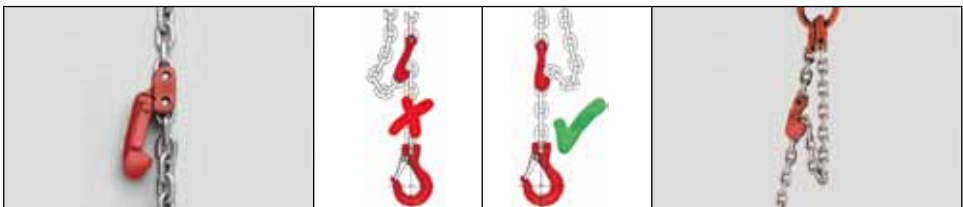
**Verkürzungshaken**

**VHO**

Eye grab hook



Nenngröße	Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF
6 - 8	45,00*	62,00*	44,00*	20,00	-
6 - 10				25,00	-
7 - 8	52,00*	64,00*	56,00*	21,00	-
8 - 8	55,00*	71,00*	58,00*	22,00	-
8 - 10				27,00	-
10 - 8	63,00*	94,00*	80,00	29,00	-
10 - 10				35,00	-
13 - 8	91,00*	118,00*	111,00	42,00	-
13 - 10				62,00	-
16 - 8	130,00*			70,00	-
16 - 10				105,00	-
18 - 8	314,00				
20 - 8	362,00				
22 - 8	511,00				
26 - 8	1.230,00				



\* mit Feder / with spring



### Schnepper - Hakensicherungen

spare part sets



Wir liefern für „fast“ alle handelsüblichen Haken die zugehörigen Ersatzteilgarnituren. Bitte fragen Sie uns hierzu an.

### Bolzen + Stift für Hakenaufhängung



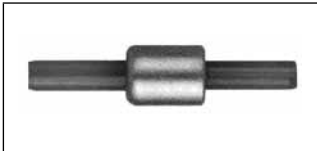
### Bolzen + Stift für Hakenaufhängung



### Kettenlehre



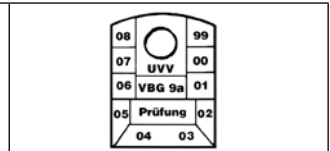
### Bolzen + Hülse für VG Verbindungsglieder



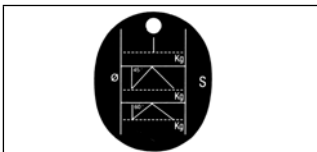
### Seilende + Klemme für Tragfähigkeitsanhänger



### Prüfanhänger



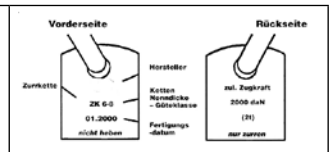
### Anhänger für Stahlseile



### Anhänger für Ketten



### Anhänger für Zurrketten



## **Elektronisches Produktidentifikations- und Verwaltungssystem mit RFID - Chip Technologie**

Modernste IT-Technologie verwendet SEWOTA in ihrem innovativen Elektronischen Produktidentifikations- und Verwaltungssystem EPIS. Herzstück von EPIS sind neu entwickelte RFID-Chips der Firma Schindler GmbH, die in sämtliche Produkte der Höhensicherungs- Anschlag-, Hebe- und Ladungssicherungstechnik verbaut werden können. Darüber hinaus ist das Nachrüsten bzw. Erstausrüsten von Anschlagketten und -seilen sowie vieler Produkte möglich.

Sämtliche sicherheitsrelevanten Daten werden auf einem passiven RFID-Datenträger gespeichert und an das Produkt gehängt oder eingenäht. Der im RFID-Datenträger integrierte Chip speichert Produktdaten, Informationen zur Wartung und zum Produktlebenszyklus. Das Auslesen, Programmieren und Modifizieren der Chipdaten geschieht berührungs- und sichtkontaktlos mit Hilfe eines mobilen und robusten RFID-Schreib-Lesegerätes der Schutzklasse IP 65.

Neben Vorteilen bei der Inventarisierung oder beim Ein- und Auslagern bietet EPIS zusätzlich großen Nutzen bei der Planung, Organisation und Dokumentation der üblicherweise jährlich vorgeschriebenen UVV-Prüfungen von Rundschlingen, Hebebändern und Zurrgurten, Anschlagketten, Lastaufnahmemitteln und anderen Produkten.

Weil die Produkte aus unserem Hause extremen Bedingungen wie Witterung und Temperatur sowie hohen mechanischen Beanspruchungen ausgesetzt sind, wird auch an die integrierten RFID-Datenträger hohe Ansprüche an die Belastbarkeit gestellt.

Die von der Schindler neu entwickelten RFID-Datenträger arbeiten in einem Temperaturbereich von -25 C° bis +75 C° und sind aufgrund spezieller Schutzmaterialien äußerst unempfindlich gegen mechanische Belastungen.

Das Lesen und Beschreiben der Transponder wird mit einem mobilen Gerät durchgeführt.

Der Anwender kann zwischen zwei Varianten entscheiden:

Bei der an Microsoft® Excel-Variante werden sämtliche Daten direkt auf dem RFID-Transponder gespeichert. Eine Verwaltung wird nicht benötigt. Die Datenfelder sind vorgegeben (firmenspezifische Änderungen jederzeit möglich). Ein neuer Kontrollpunkt wird direkt mit dem mobilen Gerät angelegt und mit einem RFID-Tag verknüpft. Die Daten werden in einer Microsoft® Excel -Datei (.csv) abgelegt.

Die Datenbankbasierte Lösung greift auf die bewährte S-Anywhere® Datenbank von Schindler zurück. Dies ermöglicht eine komfortable Planung und Auswertung der Daten. Diese Version besitzt eine komplette Stammdaten- und Benutzerverwaltung. Es besteht die Möglichkeit beliebig viele Datenfelder pro Kontroll-/Mess-Stelle einzupflegen. Weiter gibt es eine Routenplanung inklusive Intervall- und Wochenplan. Der Anwender hat per Knopfdruck einen Historienüberblick über alle Ereignisse. Die erfassten Daten können selbstverständlich zu Microsoft® Excel exportiert werden.

Kontrollgänge mit der RFID-Technologie zu organisieren bietet verschiedenste Vorteile. Man erhält eine durchgängige papierlose Datenerfassung, der Kontrollpunkt wird eindeutig identifiziert, Abläufe werden optimiert und der Anwender erhält eine lückenlose Rückverfolgbarkeit auf Knopfdruck.



## Prüfung von Anschlagketten

Safety check

### 1. Jährliche Sachkundigenprüfung

Auf der Grundlage der BGR 500 müssen Kettengehänge mindestens einmal jährlich durch einen Sachkundigen geprüft werden. Diese Prüfung nehmen wir für Sie vor und wechseln beschädigte Teile aus. Für jedes reparierte und geprüfte Kettengehänge erhalten Sie ein Prüfprotokoll, sowie Werksbescheinigungen für neue Kettenbauteile. Zur ordnungsgemäßen Durchführung einer Prüfung benötigen wir Werksbescheinigung und Kettenkarteikarte für jedes Kettengehänge. Wir berechnen Sachkundigenprüfungen nach Zeit- (45,00 CHF je Stunde) und Ersatzteilaufwand.

### 2. Riss- oder elektromagnetische Prüfung aller 3 Jahre

Kettengehänge müssen mindestens einmal in einem Zeitraum von drei Jahren einer zerstörungsfreien Rissprüfung unterzogen werden. Zur ordnungsgemäßen Durchführung einer Überlastprüfung benötigen wir für jedes Kettengehänge die Werksbescheinigung und Kettenkarteikarte. Wir bestätigen die erfolgreiche Durchführung der Prüfung in einem Protokoll und berechnen nachfolgende Kosten:

	Kette	1 Strang CHF	2 Strang CHF	3 + 4 Strang CHF
 <p>Prüfung BGR 500 - BGV D 8 nächste Prüfung</p> <p>SEWOTA GmbH 07922 Tanna Tel. 036646 / 3070 www.sewota.de</p>	6 mm	-	-	-
	7 mm	-	-	-
	8 mm	-	-	-
	10 mm	-	-	-
	13 mm	-	-	-
	16 mm	-	-	-
	18 mm	-	-	-
	20 mm	-	-	-
	22 mm	-	-	-

### Sewota Qualitätsmanagement DIN EN ISO 9001-2008

Garantierte Rückverfolgbarkeit: Wir kennzeichnen jedes Prüfstück mit einer eigenen Prüfnummer. Diese ist neben Kundennummer und Rechnungsnummer auf dem Prüfprotokoll vermerkt und ermöglicht dadurch eine garantierte Rückverfolgbarkeit des Auftrages und der Auftragsausführung. Für jede Prüfung erhalten Sie ein kostenloses Prüfprotokoll mit allen wichtigen Daten.



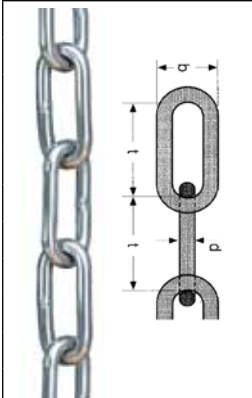
## Schneeketten 2016



**für PKW, LKW, Offroad, Traktor, Gabelstapler ...  
bitte fragen Sie uns !**

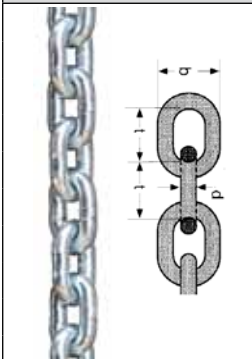
### DIN 5685-C

langgliedrig, verzinkt oder schwarz

	Stärke mm	innere Länge mm	äußere Breite mm	Bruchlast kg	Preis á/m in CHF
	2	22	6	125	1,90
	2,5	24	10	200	2,00
	3	26	13	280	2,30
	4	32	16	500	2,90
	5	36	20	775	4,00
	6	42	24	1.150	5,00
	7	48	28	1.500	6,60
	8	54	32	2.000	10,50
	10	66	40	3.100	16,20
	12	76	48	4.500	*
	13	82	50	5.300	*

### DIN 5685-A

kurzgliedrig, verzinkt oder schwarz

	Stärke mm	innere Länge mm	äußere Breite mm	Bruchlast kg	Preis á/m in CHF
	2	12	7	125	2,00
	2,5	14	9	200	2,10
	3	16	11	280	2,80
	4	19	15	500	3,50
	5	21	19	775	5,20
	6	24	23	1.150	6,40
	7	28	27	1.500	8,40
	8	32	31	2.000	11,20
	10	40	39	3.100	18,00
	13	52	51	5.300	*

\* **Tagespreis** - leider derzeit nur auf Anfrage.

Abgabemengen in Bunden a 30 m. Wir führen diese Ketten in verzinkter Ausführung

### DIN 763 (C)

langgliedrig, Niro

**Niro Edelstahl** Stainless steel



	Stärke mm	innere Länge mm	äußere Breite mm	Bruchlast kg	Preis á/m CHF
	<b>2</b>	22	8	125	4,00
	<b>3</b>	26	12	280	7,90
	<b>4</b>	32	16	630	13,40
	<b>5</b>	35	20	1.000	19,00
	<b>6</b>	42	24	1.250	26,00
	<b>7</b>	49	28	1.900	44,00
	<b>8</b>	52	32	2.500	39,50
	<b>10</b>	65	40	4.000	64,50
	<b>13</b>	82	52	6.300	82,50

### DIN 766 (A)

kurzgliedrig, Niro

**Niro Edelstahl** Stainless steel




	Stärke mm	innere Länge mm	äußere Breite mm	Bruchlast kg	Preis á/m CHF
	<b>2</b>	12	8	125	8,50
	<b>3</b>	16	11	280	8,50
	<b>4</b>	16	14	800	13,00
	<b>5</b>	18,5	17	1.250	19,00
	<b>6</b>	18,5	20	1.600	28,00
	<b>7</b>	22	23	2.500	64,00
	<b>8</b>	24	26	3.200	50,50
	<b>10</b>	28	34	5.000	79,50
	<b>13</b>	36	44	8.000	152,00



### Knotenkette DIN 5686

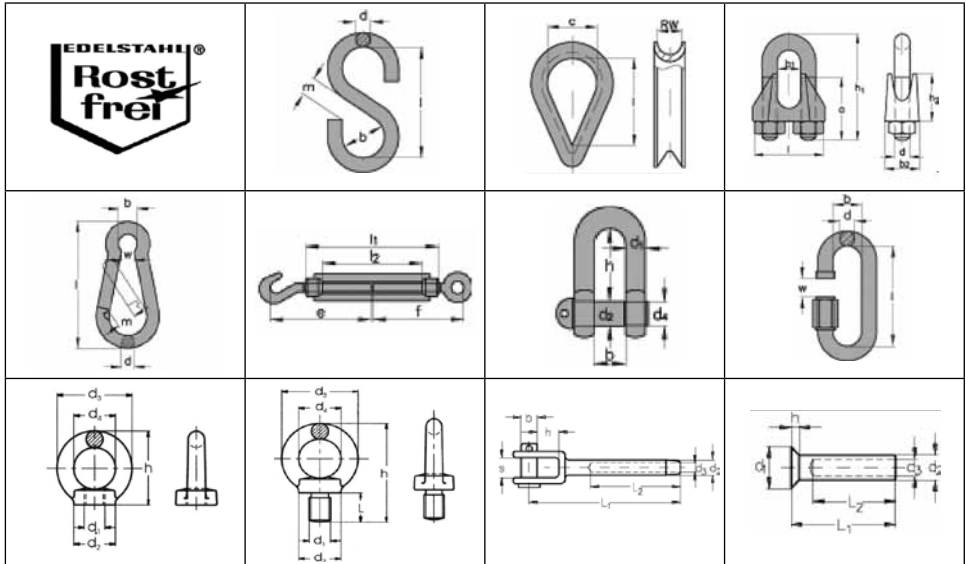
verzinkt oder schwarz

	Sorte Nr.	Drahtstärke in mm	Gliederlänge in mm	Gliederbreite in mm	Höchstbelastung in kg	Preis á/m in CHF
	<b>10</b>	1,0	15,5	4,5	25	1,00
	<b>12</b>	1,2	18	5,5	35	1,10
	<b>14</b>	1,4	20	6,5	45	1,30
	<b>16</b>	1,6	23	7	50	1,50
	<b>20</b>	1,8	26,5	8	60	1,70
	<b>22</b>	2,0	28	9	70	1,75
	<b>25</b>	2,2	31	10	80	1,90
	<b>27</b>	2,5	35	11	90	2,00
	<b>30</b>	2,8	39	12,5	110	2,20
	<b>32</b>	3,1	41	14	150	2,40
	<b>35</b>	3,4	44	15,5	250	2,60
	<b>40</b>	3,8	46	17	300	3,80
	<b>45</b>	4,2	52	19	350	4,60
	<b>50</b>	4,6	58	20,5	400	6,00

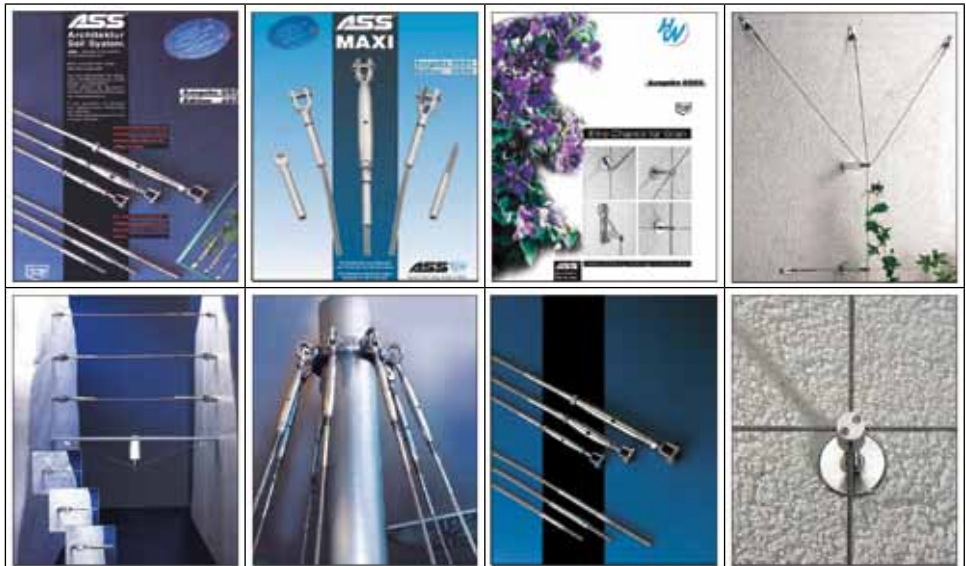


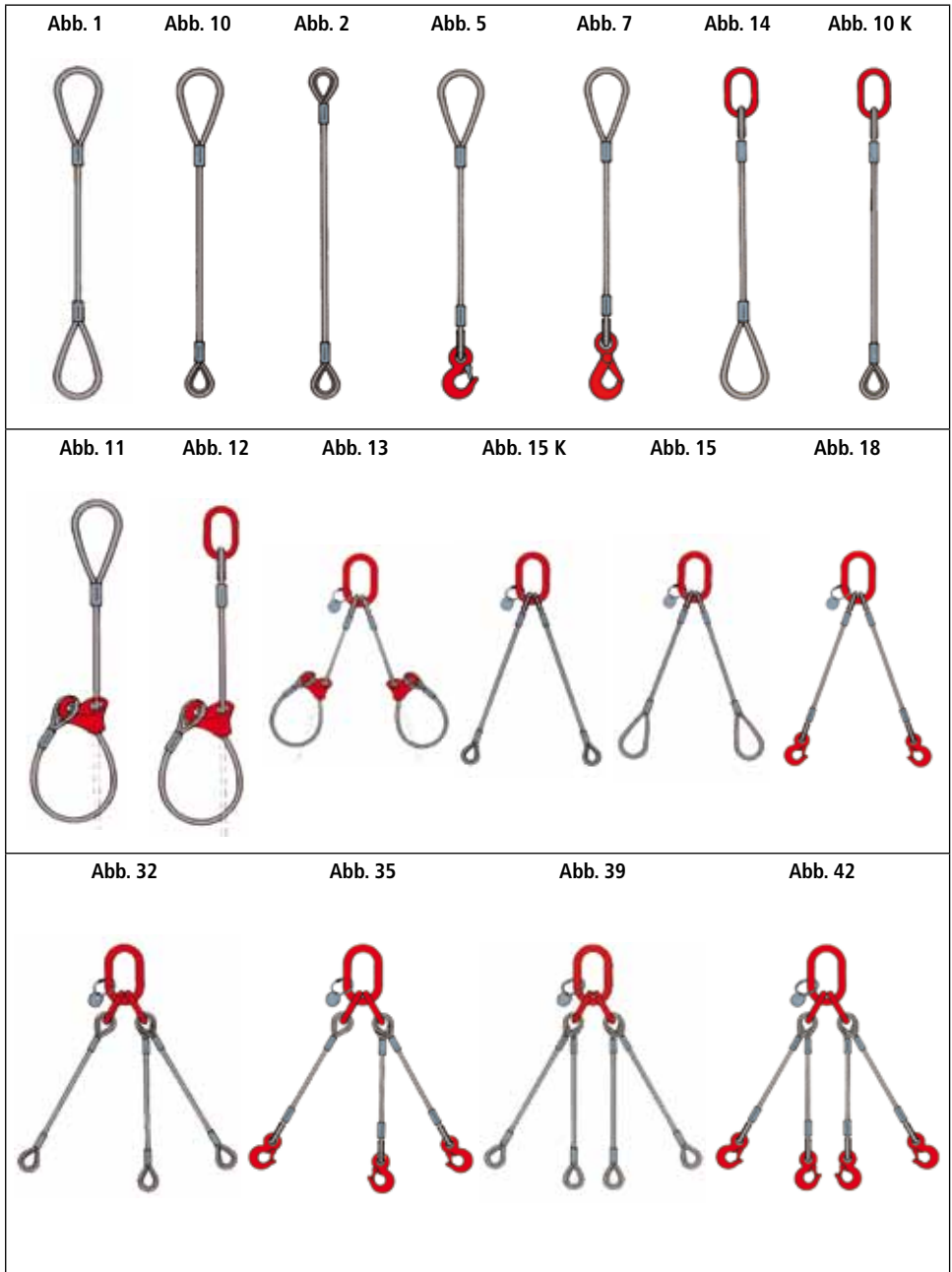
## Niro Edelstahl

Bitte senden Sie uns Ihre Anfrage:





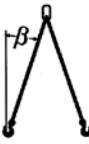

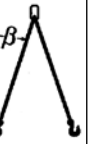



gerne senden wir Ihnen unsere Spezialkataloge für Edelstahl zu:








### für Anschlagseile mit Fasereinlage 6 x 19 und 6 x 36, zylindrische Verpressung DIN EN 13414-1 Seilfestigkeitsklasse 1770 N/mm<sup>2</sup>


Table of Working Load Limit - wire ropes


Seilnenn- durch- messer in mm Faktor	1 strängig 1 leg		2 strängig 2 legs				3 + 4 strängig 3 and 4 legs	
	direkt	geschnürt	0 - 45°		45 - 60°		0 - 45°	45 - 60°
			direkt	geschnürt	direkt	geschnürt	direkt	
	kg 1,0	kg 0,8	kg 1,4	kg 1,1	kg 1,0	kg 0,8	kg 2,1	kg 1,5
Seil- durch- messer in mm								
<b>8</b>	700	560	980	770	700	560	1.400	1.050
<b>10</b>	1.000	800	1.400	1.100	1.000	800	2.100	1.500
<b>12</b>	1.500	1.200	2.100	1.650	1.500	1.200	3.200	2.300
<b>14</b>	2.000	1.600	2.800	2.200	2.000	1.600	4.200	3.000
<b>16</b>	2.700	2.160	3.780	2.970	2.700	2.160	5.700	4.000
<b>18</b>	3.150	2.520	4.410	3.465	3.150	2.520	6.600	4.700
<b>20</b>	4.000	3.200	5.600	4.400	4.000	3.200	8.400	6.000
<b>22</b>	5.000	4.000	7.000	5.500	5.000	4.000	10.500	7.500
<b>24</b>	6.300	5.040	8.820	6.930	6.300	5.040	13.200	9.400
<b>26</b>	7.000	5.600	9.800	7.700	7.000	5.600	14.700	10.500
<b>28</b>	8.000	6.400	11.200	8.800	8.000	6.400	16.800	12.000
<b>32</b>	11.000	8.800	15.400	12.100	11.000	8.800	23.000	16.500
<b>36</b>	14.000	11.200	19.600	15.400	14.000	11.200	29.000	21.000
<b>40</b>	17.000	13.600	23.800	18.700	17.000	13.600	44.700	25.500
<b>44</b>	21.000	16.800	29.400	23.100	21.000	16.800	44.100	31.500
<b>48</b>	25.000	20.000	35.000	27.500	25.000	20.000	52.500	37.500
<b>52</b>	29.000	23.200	40.000	31.900	29.000	23.200	62.000	44.000
<b>56</b>	33.500	26.800	47.000	36.850	33.500	26.800	71.000	50.000
<b>60</b>	39.000	31.200	54.000	42.900	39.000	31.200	81.000	58.000

### Anschlagseile EN 13414-1

Grundpreise einsatzfertiger Anschlagseile mit 1,0 m Länge

Ø mm	á/St.CHF	Abb. 1	á/St.CHF	Abb. 2	á/St.CHF	Abb. 5	+/- m
8	20,00		21,00		53,00		3,50
10	25,00		27,00		55,00		5,00
12	33,00		35,00		65,00		6,30
14	38,00		40,00		81,00		8,00
16	47,00		53,00		93,00		9,40
18	62,00		67,00		120,00		11,00
20	78,00		82,00		134,00		13,00
22	90,00		95,00		151,00		15,50
24	122,00		126,00		230,00		18,00
26	149,00		161,00		260,00		20,00
28	172,00		192,00		330,00		23,00
30	201,00		222,00		357,00		28,00
32	224,00		283,00		397,00		32,00

Ø mm	á/St.CHF	Abb. 11	+/- m	á/St.CHF	Abb. 18	+/- m	
8	62,00		3,50	102,00		7,00	
10	63,00		5,00	119,00		10,00	
12	72,00		6,30	138,00		12,60	
14	88,00		8,00	175,00		16,00	
16	99,00		9,40	208,00		18,80	
18	170,00		11,00	266,00		22,00	
20	201,00		13,00	275,00		26,00	
22	211,00		15,50	320,00		31,00	
24	245,00		18,00	455,00		36,00	
26				540,00		40,00	
28							
30							
32							

Ø mm	á/St.CHF	Abb. 19	+/- m
10	244,00		20,00
12	294,00		25,20
14	390,00		32,00
16	465,00		37,60
18	532,00		44,00
20	610,00		52,00
22	732,00		62,00
24	1.010,00		72,00
26	1.190,00		80,00
28	1.480,00		92,00
30	1.710,00		112,00
32	1.910,00		128,00

### Grummetseile EN 13414-3

endlos gelegte Kabelschlag-Anschlagseile aus 6 x 19, 6 x 36 SE



**direkt**



**geschnürt**

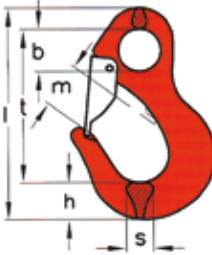
Faktor	1	0,8
Nenn-durch-messer mm	Tragfähigkeit in kg	Tragfähigkeit in kg
<b>24</b>	9.000	7.000
<b>27</b>	11.500	9.000
<b>30</b>	14.000	11.000
<b>33</b>	17.000	13.500
<b>36</b>	20.000	16.000
<b>39</b>	23.500	19.000
<b>42</b>	27.000	21.500
<b>48</b>	35.500	28.500
<b>54</b>	45.000	36.000
<b>60</b>	55.500	44.500
<b>66</b>	69.000	55.000
<b>72</b>	84.000	68.000
<b>78</b>	102.000	81.000
<b>84</b>	121.000	97.000
<b>90</b>	144.000	115.000
<b>96</b>	168.000	135.000
<b>102</b>	196.000	157.000
<b>108</b>	227.000	182.000

Unsere aktuellen Verkaufspreise erbitten wir freundlichst anzufragen.

## SIKA-Ösenhaken SOB

SIKA-Eye hook SOB

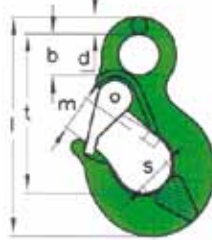
# SIKA

	Nenngröße	WLL in kg	m in mm	s in mm	t in mm	Preis á/St. CHF
	6 - 8	1.120	20	17	78	20,00
	7 - 8	1.500	23	18	86	22,00
	8 - 8	2.000	25	19	94	23,00
	10 - 8	3.150	32	22	116	32,00
	13 - 8	5.300	40	28	141	48,00
	16 - 8	8.000	42	29	165	84,00
	18 - 8	10.000	60	40	202	116,00
	19/20 - 8	12.500	65	42	227	168,00

## Sika-Haken grün

Sika-Eye sling hook

# SIKA

	Nenngröße	WLL in kg	m in mm	s in mm	t in mm	Preis á/St. CHF
	4 - 8	500	20	20	93	20,00
	5 - 8	630	22	21	95	23,00
	6 - 8	1.120	24	24	105	26,00
	7 - 8	1.500	28	25	115	34,00
	8 - 8	2.000	29	28	123	36,00
	9 - 8	2.700	34	29	137	48,00
	10 - 8	3.150	34	30	138	53,00
	11 - 8	4.000	40	43	164	82,00
	13 - 8	5.300	45	38	188	92,00
	14 - 8	6.300	50	39	213	130,00
	16 - 8	8.000	57	39	216	149,00
	18 - 8	10.000	61	45	234	239,00



Ersatzteilgarnituren liefern wir für „fast“ alle handelsüblichen Haken. Bitte fragen Sie uns an.



### SIKA-Ösenhaken OHS

SIKA-Clevis hook type OHS



	Nenngröße	WLL in kg	Typ	m in mm	t in mm	Preis á/St. CHF
	6/7 - 8	1.500	OHS	26	103	29,00
	7 - 8	1.500	OHS	27	113	35,00
	8 - 8	2.000	OHS	27	119	38,00
	10 - 8	3.150	OHS	33	133	55,00
	13 - 8	5.300	OHS	44	192	92,00
	16 - 8	8.000	OHS	55	215	130,00
	18/20 - 8	12.500	OHS	60	234	216,00
	22 - 8	15.000	TWN	60	246	*
	26 - 8	21.200	TWN	66	277	*
	32 - 8	31.500	TWN	75	320	*
	36 - 8	40.000	TWN	90	388	*
	40 - 8	50.000	TWN	103	442	*
	45 - 8	63.000	TWN	114	494	*
	50 - 8	63.000	TWN	131	610	*

### SIKA-Ösenhaken SPS

SIKA-Eye hook type SPS

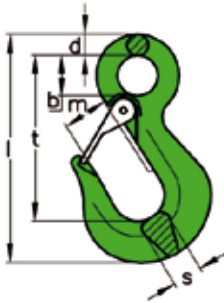


	Nenngröße	WLL in kg	m in mm	b in mm	t in mm	Preis á/St. CHF
	0,5	500	20	24	92	21,00
	1	1.000	20	24	93	22,00
	1,6	1.600	24	26	105	29,00
	2	2.000	24	27	107	32,00

### Sika-Ösenhaken DIN 7541 grün

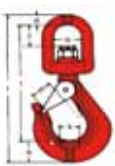
Eye hook acc. DIN 7541 green

# SIKA

	Nenngröße	WLL in kg	m in mm	t in mm	s in mm	Preis á/St. CHF
	17	500	18,0	71	13	17,50
	20	1.000	25,0	100	19	29,00
	21	1.250	28,0	112	21	30,00
	22	1.600	31,5	125	24	35,00
	23	2.000	35,5	140	26	37,00
	24	2.500	40,0	160	30	62,00
	25	3.200	45,0	180	34	61,00
	26	4.000	50,0	200	38	88,00
	27	5.000	56,0	224	42	121,00
	28	6.300	63,0	250	48	*
	29	8.000	71,0	280	53	*
	30	10.000	80,0	315	60	*

### WHS

Wirbelhaken



Seite 26

### CLW

Wirbelhaken



Seite 26

### CLG

Haken



Seite 22

### CWH

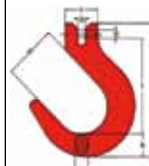
Ösenweitmaulhaken



Seite 27

### CWG

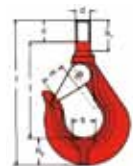
Gabelweitmaulhaken



Seite 27

### SHS

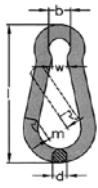
Schafthaken



Seite 26


### Feuerwehrkarabiner-Haken

Snap-hook

	FWK Nenngröße	Preis per 100 St. CHF	FWK Nenngröße	Preis per 100 St. CHF
	<b>40 x 4</b>	60,00	<b>100 x 10</b>	139,00
	<b>50 x 5</b>	68,00	<b>120 x 11</b>	180,00
	<b>60 x 6</b>	78,00	<b>140 x 12</b>	270,00
	<b>70 x 7</b>	97,00	<b>160 x 13</b>	360,00
	<b>80 x 8</b>	110,00	<b>180 x 14</b>	495,00
	<b>90 x 9</b>	125,00	<b>200 x 15</b>	945,00


### Niro-Feuerwehrkarabiner-Haken

Snap-hook stainless

	FWK Nenngröße	Preis per 100 St. CHF	FWK Nenngröße	Preis per 100 St. CHF
	<b>50 x 5</b>	190,00	<b>100 x 10</b>	844,00
	<b>60 x 6</b>	264,00	<b>120 x 11</b>	1.255,00
	<b>70 x 7</b>	340,00	<b>140 x 12</b>	1.650,00
	<b>80 x 8</b>	464,00		

### Seilgleithaken

Sliding choker hook

	Nenngröße in Zoll	Seildurch- messer	Tragfähigkeit in kg	Preis á/St. CHF
	<b>3/8-1/2</b>	9-13	1250	40,00
	<b>5/8</b>	14-16	2000	48,00
	<b>3/4</b>	17-19	3000	78,00
	<b>7/8-1</b>	20-26	5000	118,00

Jederzeit auch auf Anfrage lieferbar:

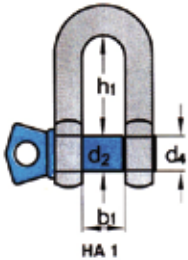


### Schäkel hochfest HA 1

Shackle high tensile HA 1

# SIKA

	Tragfähigkeit WLL in t	d1 in mm	d2 in mm	d3 in mm	b1 in mm	h1 in mm	á/St HA1 CHF
	0,50	6,5	8	17	12		-
	0,75	8	10	21	13	26	2,70
	1,00	10	11	25	16	31	3,10
	1,50	11	13	27	18	36	3,90
	2,00	13	16	30	21	41	5,00
	3,25	16	19	40	27	51	7,50
	4,75	19	22	48	32	60	11,00
	6,50	22	25	54	36	71	15,50
	8,50	25	29	60	43	81	19,80
	9,50	29	32	67	46	90	27,50
	12,00	32	35	76	52	100	39,00
	13,50	35	38	84	57	113	55,00
	17,00	38	41	92	60	124	74,00
	25,00	44	51	110	73	146	165,00
	35,00	51	57	127	83	171	214,00
	55,00	63	70	152	105	203	480,00
	85,00	76	82	165	127	216	-
	120,00	89	95	203	146	267	-
	150,00	102	108	229	165	305	-
	175,00	111	130	262	184		-

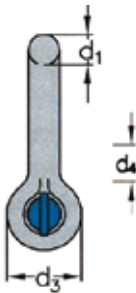
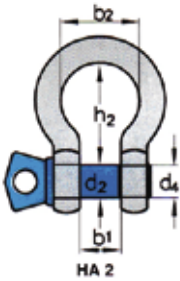


### Schäkel hochfest HA 2

Shackle high tensile HA 2



	Tragfähigkeit WLL in t	d1 in mm	d2 in mm	d3 in mm	b2 in mm	h2 in mm	á/St HA2 CHF
	<b>0,50</b>	6,5	8	17	20	28	2,70
	<b>0,75</b>	8	10	21	21	31	2,80
	<b>1,00</b>	10	11	25	26	36	3,00
	<b>1,50</b>	11	13	27	29	42	3,90
	<b>2,00</b>	13	16	30	33	48	5,00
	<b>3,25</b>	16	19	40	43	60	7,50
	<b>4,75</b>	19	22	48	51	71	11,40
	<b>6,50</b>	22	25	54	58	84	16,00
	<b>8,50</b>	25	29	60	68	95	19,80
	<b>9,50</b>	29	32	67	74	108	27,50
	<b>12,00</b>	32	35	76	82	119	39,00
	<b>13,50</b>	35	38	84	92	133	57,00
	<b>17,00</b>	38	41	92	98	146	76,00
	<b>25,00</b>	44	51	110	127	178	148,00
	<b>35,00</b>	51	57	127	146	197	224,00
	<b>55,00</b>	63	70	152	184	267	515,00
	<b>85,00</b>	76	82	165	200	330	
	<b>120,00</b>	89	95	203	230	381	
	<b>150,00</b>	102	108	229	260	432	
	<b>175,00</b>	111	130	262	290	464	

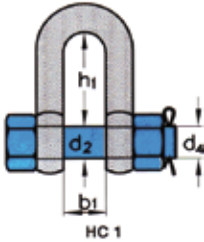


### Schäkel hochfest HC 1

Shackle high tensile HC 1



	Tragfähigkeit WLL in t	d1 in mm	d2 in mm	D3 in mm	b1 in mm	h1 in mm	á/St. HC1 CHF
	0,50	6,5	8	17	12		-
	0,75	8	10	21	13	26	-
	1,00	10	11	25	16	31	-
	1,50	11	13	27	18	36	-
	2,00	13	16	30	21	41	5,90
	3,25	16	19	40	27	51	10,00
	4,75	19	22	48	32	60	14,50
	6,50	22	25	54	36	71	19,50
	8,50	25	29	60	43	81	27,00
	9,50	29	32	67	46	90	42,00
	12,00	32	35	76	52	100	58,00
	13,50	35	38	84	57	113	79,00
	17,00	38	41	92	60	124	101,00
	25,00	44	51	110	73	146	178,00
	35,00	51	57	127	83	171	255,00
	55,00	63	70	152	105	203	475,00
	85,00	76	82	165	127	216	762,00
	120,00	89	95	203	146	267	-
	150,00	102	108	229	165	305	-
	175,00	111	130	262	184		-

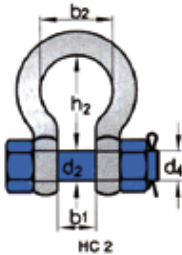


## Schäkel hochfest HC 2

Shackle high tensile HC 2



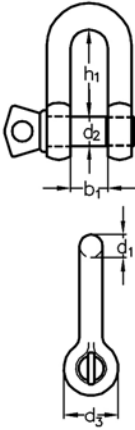
	Tragfähigkeit WLL in t	d1 in mm	d2 in mm	D3 in mm	b2 in mm	h2 in mm	á/St. HC2 CHF
	0,50	6,5	8	17	20	28	-
	0,75	8	10	21	21	31	-
	1,00	10	11	25	26	36	3,40
	1,50	11	13	27	29	42	-
	2,00	13	16	30	33	48	6,00
	3,25	16	19	40	43	60	10,00
	4,75	19	22	48	51	71	14,80
	6,50	22	25	54	58	84	19,60
	8,50	25	29	60	68	95	26,80
	9,50	29	32	67	74	108	45,00
	12,00	32	35	76	82	119	58,00
	13,50	35	38	84	92	133	80,00
	17,00	38	41	92	98	146	110,00
	25,00	44	51	110	127	178	192,00
	35,00	51	57	127	146	197	255,00
	55,00	63	70	152	184	267	490,00
	85,00	76	82	165	200	330	798,00
	120,00	89	95	203	230	381	-
	150,00	102	108	229	260	432	-
	175,00	111	130	262	290	464	-



## Schäkel EN 13889 Typ ENHA1

Shackle acc. EN 13889 typ ENHA1

# SIKA

	Tragfähigkeit WLL in t	d1 in mm	d2 in mm	d3 in mm	h1 in mm	b1 in mm	Preis á/St. CHF
	0,50	6,5	8	17	23	13	3,80
	0,75	8	10	21	26	13	4,50
	1,00	10	11	25	31	16	5,80
	1,50	11	13	27	36	18	6,50
	2,00	13	16	30	41	21	8,80
	3,25	16	19	40	51	27	12,30
	4,75	19	22	48	60	32	17,80
	6,50	22	25	54	71	36	25,30
	8,50	25	29	60	81	43	40,50
	9,50	29	32	67	90	46	50,00
	12,00	32	35	76	100	52	64,50
	13,50	35	38	84	113	57	94,00
	17,00	38	41	92	124	60	123,00
25,00	44	51	110	146	73	162,00	



**- lösbares Verbindungselement**

removable connection unit

**- hochfester Stahl, vergütet, Güteklasse 6**

high tensile steel, quenched and tempered, Grade 60- **hohe Dauerschwingfestigkeit** high fatigue resistance

**- Betriebskoeffizient (früher Sicherheitsfaktor) = 6**

working coefficient (former safety factor) = 6

**- Temperatureinsatzbereich: -20 °C bis 200 °C**

temperature range from -20 °C up to 200 °C

**- erfüllt die Leistungsanforderungen der US Fed. Spec. RR-C-271F Grade A**

fulfills the performance requirements acc. to US Fed. Spec. RR-C-271F Grade A

**- alle Größen und Typen ab Lager lieferbar**

all sizes and types available from stock



### Schäkel EN 13889 Typ ENHA2

Shackle acc. EN 13889 type ENHA2



	Tragfähigkeit WLL in t	d1 in mm	d2 in mm	d3 in mm	h2 in mm	b1 in mm	b2 in mm	Preis á/St. CHF
	0,50	6,5	8	17	28	12	20	3,80
	0,75	8	10	21	31	13	21	4,50
	1,00	10	11	25	36	16	26	5,80
	1,50	11	13	27	42	18	29	6,50
	2,00	13	16	30	48	21	33	8,80
	3,25	16	19	40	60	27	43	12,30
	4,75	19	22	48	71	32	51	17,80
	6,50	22	25	54	84	36	58	25,30
	8,50	25	29	60	95	43	68	40,50
	9,50	29	32	67	108	46	74	50,00
	12,00	32	35	76	119	52	82	64,50
	13,50	35	38	84	133	57	92	94,00
17,00	38	41	92	146	60	98	123,00	
25,00	44	51	110	178	73	127	162,00	

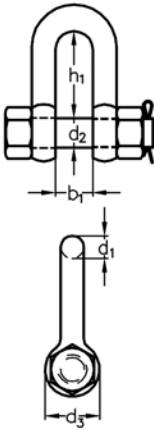


- **lösbares Verbindungselement**  
removable connection unit
- **hochfester Stahl, vergütet, Güteklasse 6**  
high tensile steel, quenched and tempered, Grade 60- **hohe Dauerschwingfestigkeit**  
high fatigue resistance
- **Betriebskoeffizient (früher Sicherheitsfaktor) = 6**  
working coefficient (former safety factor) = 6
- **Temperatureinsatzbereich: -20 °C bis 200 °C**  
temperature range from -20 °C up to 200 °C
- **erfüllt die Leistungsanforderungen der US Fed. Spec. RR-C-271F Grade A**  
fulfills the performance requirements acc. to US Fed. Spec. RR-C-271F Grade A
- **alle Größen und Typen ab Lager lieferbar**  
all sizes and types available from stock

### Schäkel EN 13889 Typ ENHC1

Shackle acc. EN 13889 typ ENHC1

# SIKA

	Tragfähigkeit WLL in t	d1 in mm	d2 in mm	d3 in mm	h1 in mm	b1 in mm	Preis á/St. CHF
	0,50	6,5	8	17	23	13	4,40
	0,75	8	10	21	26	13	5,50
	1,00	10	11	25	31	16	6,50
	1,50	11	13	27	36	18	8,00
	2,00	13	16	30	41	21	10,00
	3,25	16	19	40	51	27	16,00
	4,75	19	22	48	60	32	21,50
	6,50	22	25	54	71	36	31,50
	8,50	25	29	60	81	43	45,00
	9,50	29	32	67	90	46	57,00
	12,00	32	35	76	100	52	83,00
	13,50	35	38	84	113	57	109,00
	17,00	38	41	92	124	60	133,00
25,00	44	51	110	146	73	186,00	



**- lösbares Verbindungselement**

removable connection unit

**- hochfester Stahl, vergütet, Güteklasse 6**

high tensile steel, quenched and tempered,

Grade 60- **hohe Dauerschwingfestigkeit**

high fatigue resistance

**- Betriebskoeffizient (früher Sicherheitsfaktor) = 6**

working coefficient (former safety factor) = 6

**- Temperatureinsatzbereich: -20 °C bis 200 °C**

temperature range from -20 °C up to 200 °C

**- erfüllt die Leistungsanforderungen der US Fed. Spec. RR-C-271F Grade A**

fulfills the performance requirements

acc. to US Fed. Spec. RR-C-271F Grade A

**- alle Größen und Typen ab Lager lieferbar**

all sizes and types available from stock

### Schäkel EN 13889 Typ ENHC2

Shackle acc. EN 13889 type ENHC2



	Tragfähigkeit WLL in t	d1 in mm	d2 in mm	d3 in mm	h2 in mm	b1 in mm	b2 in mm	Preis á/St. CHF
	0,50	6,5	8	17	28	12	20	4,40
	0,75	8	10	21	31	13	21	5,50
	1,00	10	11	25	36	16	26	6,50
	1,50	11	13	27	42	18	29	8,00
	2,00	13	16	30	48	21	33	10,00
	3,25	16	19	40	60	27	43	16,00
	4,75	19	22	48	71	32	51	21,50
	6,50	22	25	54	84	36	58	31,50
	8,50	25	29	60	95	43	68	45,00
	9,50	29	32	67	108	46	74	57,00
	12,00	32	35	76	119	52	82	83,00
	13,50	35	38	84	133	57	92	109,00
17,00	38	41	92	146	60	98	133,00	
25,00	44	51	110	178	73	127	186,00	

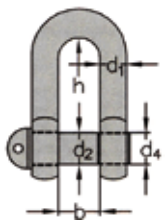

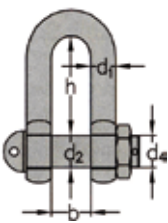



- lösbares Verbindungselement  
removable connection unit
- hochfester Stahl, vergütet, Güteklasse 6  
high tensile steel, quenched and tempered, Grade 60- hohe Dauerschwingfestigkeit  
high fatigue resistance
- Betriebskoeffizient (früher Sicherheitsfaktor) = 6  
working coefficient (former safety factor) = 6
- Temperatureinsatzbereich: -20 °C bis 200 °C  
temperature range from -20 °C up to 200 °C
- erfüllt die Leistungsanforderungen der US Fed. Spec. RR-C-271F Grade A  
fulfi ls the performance requirements acc. to US Fed. Spec. RR-C-271F Grade A
- alle Größen und Typen ab Lager lieferbar  
all sizes and types available from stock

### Schäkel DIN 82101 Shackle

Form A - Schraubbolzen Form C - Mutter+Splint

# SIKA

	Nenngröße = Tragfähigkeit WLL in t	Bolzen d2 + d4 in mm	b in mm	h in mm	Preis á/St. CHF Form A	Preis á/St. CHF Form C
<p><b>Form A</b></p>  	0,10	5	7	15,5	0,60	
	0,16	6	8	18	0,70	
	0,25	8	11	24	1,00	
	0,40	10	14	30	1,50	1,90
	0,60	12	17	36	2,00	2,70
	1,00	16	21	49	3,40	4,40
	1,60	20	27	61	5,60	7,50
	2,00	22	30	67	8,80	11,80
	2,50	24	33	73	11,50	15,50
	3,00	27	38	83,5	16,10	21,80
<p><b>Form C</b></p>  	4,00	30	42	91	23,30	31,70
	5,00	36	47	111	38,50	44,00
	6,00	39	53	119,5	51,80	59,80
	8,00	45	60	139,5	84,20	118,00
	10,00	48	66	147	104,00	149,00
	12,00	52	73	158	140,00	198,00
	16,00	60	81	185	194,00	278,00
	20,00	68	90	211	277,00	342,00
	25,00	72	100	221	330,00	418,00
	32,00	80	110	246		686,00
40,00	90	125	276			
50,00	100	140	307			
63,00	110	155	339			
80,00	125	175	385,5			
100,00	140	200	430			

### Kauschen DIN 6899 BF

Thimbles DIN 6899 BF

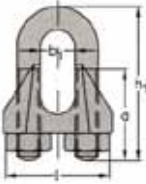
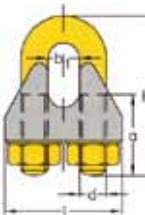
	Rillenweite RW	c in mm	Kausche à/St. CHF
	3	12	0,40
	4	13	0,55
	5	14	0,55
	6	16	0,55
	7	18	0,65
	8	20	0,75
	10	24	1,05
	12	28	1,30
	13	30	2,70
	14	32	2,85
	16	36	3,20
	18	40	4,40
	20	45	5,45
	22	50	6,40
	24	56	13,50
	26	62	20,80
	28	70	21,50
	30	75	22,80
32	80	24,20	
34	95	31,30	
36	100	34,40	

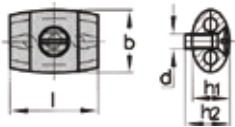
Kauschen für größere Seildurchmesser und Sonderkauschen auf Anfrage.

	<p>Vollkausche DIN 3091 Preise auf Anfrage</p>
--	--

### Drahtseilklemmen

Wire rope climp

	Nenngröße in mm	Nenngröße in Zoll DIN 741	Preis DIN 741 á/St. CHF	Preis DIN 1142 EN 13411 á/St. CHF	
<b>DIN 741</b>  	<b>3</b>	1/8"	0,40	-	
	<b>5</b>	3/16"	0,40	0,50	
	<b>6,5</b>	1/4"	0,50	0,65	
	<b>8</b>	5/16"	0,50	1,00	
	<b>10</b>	3/8"	0,70	1,20	
	<b>11</b>	7/16"	0,70	-	
	<b>13</b>	1/2"	1,20	3,80	
	<b>14</b>	9/16"	1,20	-	
	<b>DIN 1142 EN 13411</b>  	<b>16</b>	5/8"	1,80	3,90
		<b>19</b>	3/4"	2,20	4,40
		<b>22</b>	7/8"	3,20	6,20
		<b>26</b>	1"	3,90	11,30
		<b>30</b>	1 1/8"	5,90	13,00
		<b>34</b>	1 1/4"	6,20	21,00
<b>40</b>		1 1/2"	7,20	25,40	
<b>45</b>	1 3/4"	15,00	-		
<b>50</b>	2"	18,50	-		

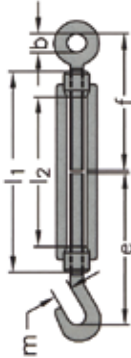
Simplex-Duplex Klemmen	Eiform-Drahtseilklemmen	Seilspanklemme
		



Für Sicherheitstechnische Anforderungen sind Drahtseilklemmen DIN 741 nicht zugelassen, bitte hierfür Drahtseilklemmen DIN 1142 / EN 13411 verwenden!

### Spannschlösser DIN 1480 verzinkt

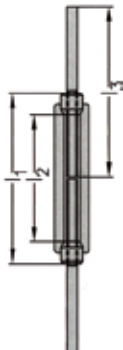
Turnbuckle DIN 1480 galvanized

	Gewinde	l 1 in mm	l 2 in mm	e in mm	f in mm	Preis á/St. CHF
	M 6	110	86	84	72	2,80
M 8	110	80	81	73	3,40	
M 10	125	89	96	88	4,80	
M 12	125	83	97	110	7,00	
M 14	140	96	125	118	9,20	
M 16	170	116	171	145	12,50	
M 20	200	132	168	173	19,80	
M 22	225	153	190	182	27,00	
M 24	255	177	192	187	34,50	
M 30	255	165	220	230	54,00	
M 33	300	180	245	220	*	
M 36	295	185	255	255	*	

**lieferbare Ausführungen: Haken/Öse oder Öse/Öse oder Haken/Haken**



### Spannschloß - Anschweißende - roh

Turnbuckle with stub ends for welding

	Gewinde	l 1 in mm	l 2 in mm	e in mm	Preis á/St. CHF
	M 6	110	86	120	2,50
M 8	110	80	120	3,20	
M 10	125	89	150	4,20	
M 12	125	83	150	6,00	
M 14	140	96	175	7,50	
M 16	170	116	200	11,20	
M 20	200	132	220	19,10	
M 22	225	153	240	23,70	
M 24	255	177	260	33,00	
M 30	245	165	260	51,50	

### Spannschrauben mit Tragfähigkeiten


Turnbuckle with WLL

	Gewinde in Zoll	WLL in kg	l in mm	Augen- Auge á/St. CHF	Augen- Gabel á/St. CHF	Gabel- Gabel á/St. CHF	Haken- Haken á/St. CHF	Haken- Auge á/St. CHF	
	3/8 x 6	540	180	22,00	26,00	27,50	-	-	
	3/8 x 6	450	180	-	-	-	26,00	25,00	
	1/2 x 6	1.000	190	28,00	34,00	35,00	-	-	
	1/2 x 6	680	190	-	-	-	31,00	31,00	
	1/2 x 9	1.000	266	32,30	40,00	44,00	-	-	
	1/2 x 9	680	266	-	-	-	36,00	36,00	
	1/2 x 12	1.000	342	38,00	47,00	49,00	-	-	
	1/2 x 12	680	342	-	-	-	44,50	44,00	
	5/8 x 6	1.590	200	35,50	51,00	55,00	-	-	
	5/8 x 6	1.020	200	-	-	-	46,00	44,00	
	5/8 x 9	1.590	276	41,20	55,00	60,00	-	-	
	5/8 x 9	1.020	276	-	-	-	55,00	48,00	
	5/8 x 12	1.590	352	-	-	-	-	-	
	5/8 x 12	1.020	352	-	-	-	58,00	55,00	
	3/4 x 6	2.360	210	49,00	60,00	68,00	-	-	
	3/4 x 6	1.360	210	-	-	-	58,00	55,00	
		3/4 x 9	2.360	287	56,00	65,00	71,00	-	-
		3/4 x 9	1.360	287	-	-	-	71,00	64,00
3/4 x 12		2.360	362	62,00	71,00	83,00	-	-	
3/4 x 12		1.360	362	-	-	-	77,00	68,00	
3/4 x 18		2.360	515	77,00	90,00	97,00	-	-	
3/4 x 18		1.360	515	-	-	-	92,00	87,00	
7/8 x 12		3.270	372	85,00	106,00	117,00	-	-	
7/8 x 12		1.810	372	-	-	-	106,00	105,00	
7/8 x 18		3.270	524	107,00	125,00	133,00	-	-	
7/8 x 18		1.810	524	-	-	-	119,00	125,00	
1 x 12		4.540	381	116,00	129,00	146,00	-	-	
1 x 12		2.270	381	-	-	-	122,00	130,00	
1 x 18		4.540	533	140,00	150,00	156,00	-	-	
1 x 18		2.270	533	-	-	-	158,00	160,00	
1 1/4 x 12		6.890	387	-	-	-	-	-	
1 1/4 x 18		6.890	540	-	-	-	-	-	
1 1/4 x 24		6.890	693	-	-	-	-	-	
1 1/2 x 12		9.710	400	-	-	-	-	-	
1 1/2 x 18	9.710	550	-	-	-	-	-		
1 1/2 x 24	9.710	703	-	-	-	-	-		
1 3/4 x 18	12.700	570	-	-	-	-	-		
1 3/4 x 24	12.700	720	-	-	-	-	-		
2 x 24	16.780	735	-	-	-	-	-		
2 1/2 x 24	27.220	800	-	-	-	-	-		
2 3/4 x 24	34.020	800	-	-	-	-	-		



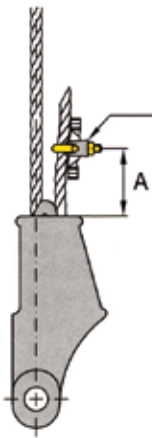
### Seilschloß DIN 15315, verzinkt, inkl. Keil

Open wedge socket DIN 15315, galvanized, with wedge

	Nenngröße	b in mm	e in mm	d in mm	h 2 in mm	Preis á/St. CHF
	<b>5</b>	12	14	10	110	14,00
<b>6,5</b>	10	16	10	100	15,00	
<b>8</b>	14	20	12	150	18,50	
<b>11</b>	17	26	16	190	30,00	
<b>14</b>	22	32	18	230	48,00	
<b>17</b>	25	36	22	260	85,00	
<b>20</b>	27	40	25	300	118,00	
<b>25</b>	33	40	40	285	330,00	
<b>30</b>	40	55	50	335	495,00	
<b>35</b>	44	60	55	390	1.380,00	
<b>40</b>	50	70	60	460	2.590,00	


### Keilendklemme DIN 43148, verzinkt, kompl. mit Bolzen und Keil

Open wedge socket DIN 43148, galvanized with wedge and bolt

	Nenngröße	WLL in kg	d in mm	h2 in mm	a in mm	Preis á/St. CHF
	<b>2 - 3</b>	50	7,5	66	15	13,00
<b>4 - 5</b>	250	12	108	23	26,50	
<b>6 - 7</b>	500	14	150	26	32,00	
<b>8</b>	500	14	150	26	31,00	
<b>9 - 12</b>	500	14	150	26	31,00	
<b>10 - 12</b>	1.000	17	163	31	38,50	
<b>12 - 14</b>	1.000	17	163	31	38,50	
<b>12 - 15</b>	2.500	20	220	40	95,00	
<b>16 - 17</b>	5.600	25	220	52	-	
<b>16 - 20</b>	5.600	25	273	52	-	
<b>19 - 20</b>	8.000	25	276	63	-	
<b>21</b>	6.800	33,5	370	66	-	
<b>22 - 25</b>	10.000	33,5	370	66	-	
<b>26 - 30</b>	10.000	48,5	486	91	-	


### Leichte S-Haken

S-hook

	Nenngröße	d in mm	l in mm	m in mm	Preis á/St. CHF
	<b>3</b>	3	32	8	0,40
	<b>4</b>	4	39	8	0,50
	<b>5</b>	5	52	12	0,70
	<b>6</b>	6	56	12	0,80
	<b>7</b>	7	56	11	1,00
	<b>8</b>	8	67	12	1,60
	<b>10</b>	10	80	17	3,80

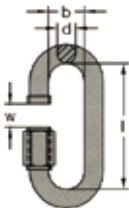
### Ketten-Notglieder

Lap link

	Nenngröße	d in mm	l in mm	w in mm	Preis á/St. CHF
	<b>3</b>	3	15	6	0,50
	<b>4</b>	4	20	7	0,50
	<b>5</b>	5	23	9	0,60
	<b>6</b>	6	28	10	0,80
	<b>7</b>	7	33	12	1,00
	<b>8</b>	8	37	14	1,60
	<b>10</b>	10	38	17	5,20
	<b>12</b>	12	52	19	7,60


### Ketten-Schnellverschluß

Quick link

	Nenngröße	b in mm	w in mm	l in mm	Preis á/St. CHF
	<b>4</b>	10	5,5	33	0,90
	<b>5</b>	12	6,5	39	0,90
	<b>6</b>	13	7,5	45	1,00
	<b>7</b>	16	8,5	53	1,60
	<b>8</b>	16	10	59	2,00
	<b>10</b>	20	12	70	3,80
	<b>12</b>	22	14	82	5,20


### Universalkopf / Kugelkopfabheber mit Stahlbügel (DEHA)

Special lifting tool for precast concrete units

	Typ	Tragfähigkeit in to.	Preis á/St. CHF
	<b>BGW-AHK-1.3</b>	1,0 - 1,3	175,00
	<b>BGW-AHK-2.5</b>	1,5 - 2,5	215,00
	<b>BGW-AHK-5.0</b>	3,0 - 5,0	323,00
	<b>BGW-AHK-10.0</b>	6,0 - 10,0	515,00
	<b>BGW-AHK-20.0</b>	12,0 - 20,0	880,00
	<b>BGW-AHK-32.0</b>	32,0	1.900,00

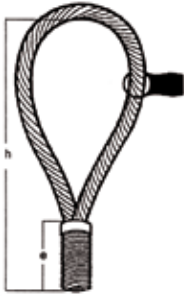
### Rungkupplung mit Stahlbügel

Special lifting tool for precast concrete units

	Typ	Tragfähigkeit in to.	Preis á/St. CHF
	<b>TPA-2.5</b>	2,5	190,00
	<b>TPA-5.0</b>	5,0	245,00
	<b>TPA-10.0</b>	10,0	440,00
	<b>TPA-26.0</b>	26,0	735,00


### Seilschlaufe

mit Gewindehülse

	Gewinde	Tragfähigkeit in kg	Preis á/St. CHF
	<b>M 10</b>	400 kg	10,00
	<b>RD / M 12</b>	500 kg - orange	11,00
	<b>RD / M 14</b>	800 kg - weiß	11,50
	<b>RD / M 16</b>	1200 kg - rot	15,50
	<b>RD / M 18</b>	1600 kg - violett	16,00
	<b>RD / M 20</b>	2000 kg - hellgrün	21,00
	<b>RD / M 24</b>	2500 kg - schwarz	23,00
	<b>RD / M 30</b>	4000 kg - dunkelgr.	27,00
	<b>RD / M 36</b>	6300 kg - blau	45,00
	<b>RD / M 42</b>	8000 kg	64,00
	<b>RD / M 52</b>	12500 kg	99,00


### Einrollige, klappbare Drahtseilkloben mit Lasthaken

Rope Pilley

	Tragfähigkeit in kg	Typ	Rollendurchmesser in mm	Seildurchmesser max. in mm	Preis á/St. CHF
	500	115/03	75	5	320,00
	1.000	115/03	100	7	390,00
	1.500	115/03	130	9	540,00
	2.000	115/03	150	10	630,00
	3.000	115/03	180	12	760,00
	8.000	36-310	310	23	-
	10.000	36-350	350	26	-
	12.500	36-400	400	30	-


### Seilrollenbock HADEF 108/99

Pedestal with Roller Bearing

	Seilzugfähigkeit in daN	Grundplatte in mm	Rollendurchmesser in mm	Seildurchmesser max. in mm	Preis á/St. CHF
	250	80 x 86	85	6	330,00
	500	110 x 127	125	9	345,00
	1.000	170 x 162	180	13	400,00
	2.000	210 x 216	240	18	630,00
	3.200	270 x 252	300	23	980,00
	5.000	320 x 294	360	27	1.595,00

### Drahtseilrolle HADEF 107/99 mit Kugellager

Wirerope Pulley with Roller Bearing

	Seilzugfähigkeit in daN	Bohrung für Bolzen in mm	Rollendurchmesser in mm	Seildurchmesser max. in mm	Preis á/St. CHF
	250	12	85	6	115,00
	500	20	125	9	140,00
	1.000	25	180	13	205,00
	2.000	35	240	18	-
	3.200	45	300	23	-
	5.000	60	360	27	-

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

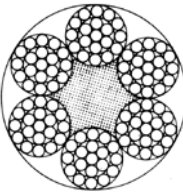
---



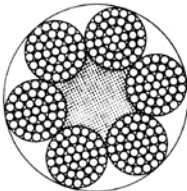
**Gerne bieten wir Ihnen auch etwas ausgefallene Schelkel und Haken an.**

## Rundlitzenseil DIN EN 12385-4 (früher DIN3060)

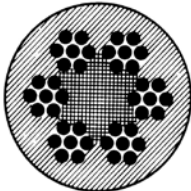
6 x 19 + FE, verzinkt, 1770 N/qmm

	Seildurchmesser in mm	Längengewicht kg/m	Rechnerische Bruckkraft in kp	Mindest-Bruchkraft in kp	Preis á/m CHF
	<b>3</b>	0,03	579	498	1,40
	<b>4</b>	0,06	1.030	885	1,60
	<b>5</b>	0,09	1.610	1.380	2,00
	<b>6</b>	0,13	2.320	1.990	2,10
	<b>8</b>	0,22	4.120	3.540	2,90
	<b>10</b>	0,35	6.430	5.530	4,40
	<b>12</b>	0,50	9.260	7.970	5,10
	<b>14</b>	0,68	12.600	10.800	6,70

## Rundlitzenseil DIN EN 12385-4 6 x 37 + FE, verzinkt, 1770 N/qmm

	Seildurchmesser in mm	Längengewicht kg/m	Rechnerische Bruckkraft in kp	Mindest-Bruchkraft in kp	Preis á/m CHF
	<b>16</b>	0,89	16.500	13.600	5,10
	<b>18</b>	1,12	20.800	17.200	6,70
	<b>20</b>	1,38	25.700	21.200	7,40
	<b>22</b>	1,67	31.100	25.700	8,00
	<b>24</b>	1,99	37.100	30.600	10,20
	<b>26</b>	2,34	43.500	35.900	11,20

## PVC - beschichtetes Drahtseil

	Seildurchmesser in mm	Außendurchmesser in mm	Seil-konstruktion	Preis á/m CHF
	<b>1</b>	2	4 x 3	1,90
	<b>2</b>	3	6 x 7	2,00
	<b>3</b>	4	6 x 19	2,70
	<b>4</b>	6	6 x 19	3,50
	<b>6</b>	8	6 x 19	5,00
	<b>8</b>	10	6 x 19	5,80
	<b>10</b>	12	6 x 19	7,20

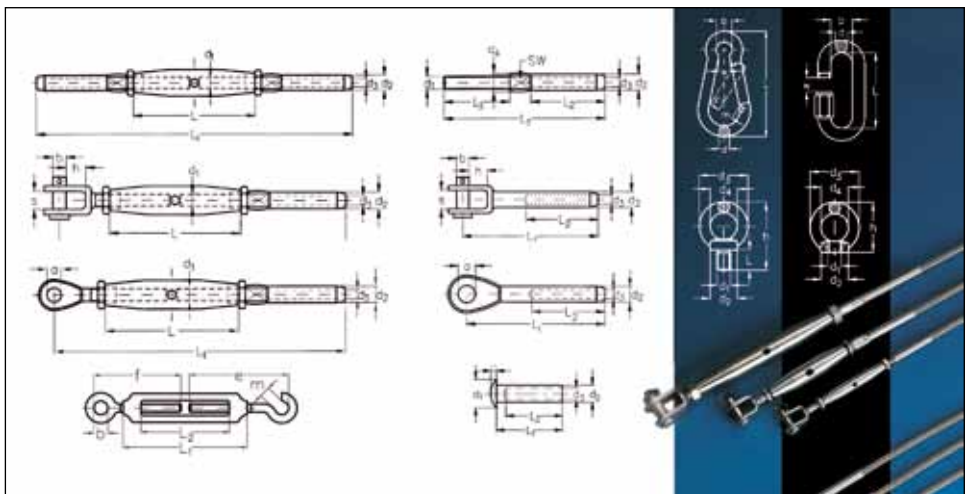
### NIRO - Stahlseile

Stainless steel rope



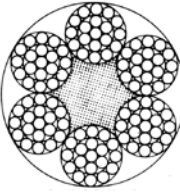
	Seildurchmesser in mm	7 x 7 SE Preis á/m CHF	1 x 19 SE Preis á/m CHF	7 x 19 SE Preis á/m CHF	6 x 35 SE Preis á/m CHF
	1,0	0,80			
	1,5	0,90		lagernd:	
	2,0	1,10	1,10	1,30	
	2,5		1,40	1,80	
	3,0		2,00	2,00	
	4,0		3,30	2,80	
	5,0		4,70	3,70	
	6,0		5,90	4,90	
	8,0		9,60	7,00	
	10,0		17,40	11,40	
	12,0				14,50
	14,0				21,00
	16,0				23,00
20,0				37,00	

Bitte fordern Sie unseren Sonderkatalog Niro System an:




### Rundlitzenseil DIN EN 12385-4 (früher DIN 3064)

6 x 36 (WS) + FE, verzinkt, Fasereinlage 1770 N/qmm

	Seildurchmesser in mm	Längengewicht kg/m	Rechnerische Bruckkraft in kp	Mindest-Bruckkraft in kp
	<b>8</b>	0,22	4.120	3.400
	<b>10</b>	0,35	6.430	5.310
	<b>12</b>	0,50	10.200	8.550
	<b>13</b>	0,59	11.900	10.000
	<b>14</b>	0,77	13.900	11.600
	<b>16</b>	0,89	18.100	15.200
	<b>18</b>	1,12	22.900	19.200
	<b>20</b>	1,38	28.300	23.800
	<b>22</b>	1,67	34.200	28.700
	<b>24</b>	1,99	40.700	34.200

### Hubseil SEWOTA 2000

drehungsfrei, 1960 N/qmm

	Seildurchmesser in mm	Konstruktion	Rechnerische Bruckkraft in kp	Mindest-Bruckkraft in kp
	<b>7</b>	18 x 7	2.767	2.315
	<b>8</b>	25 x 7	6.330	4.650
	<b>10</b>	25 x 7	8.590	6.510
	<b>11</b>	25 x 7	9.000	8.400
	<b>12</b>	25 x 7	12.360	9.370
	<b>13</b>	25 x 7	14.450	10.950
	<b>14</b>	25 x 7	15.100	12.750
	<b>16</b>	25 x 7	22.000	16.600

**DIEPA Hub- und Spezialseile in allen Ausführungen auf Anfrage kurzfristig lieferbar.**

**Ihre aktuellen Einkaufspreise erbitten wir freundlichst anzufragen!**



### Kabelziehstrumpf

aus verzinkter Stahllitze, 1770 N/mm<sup>2</sup>



eine Seite offen, andere Seite Kausche



eine Seite offen, andere Seite zwei Kauschen



beide Seiten offen



weiterhin auf Nachfrage lieferbar:

Kabelnachziehstrümpfe, Kabelfreileitungsstrümpfe,  
Kabelmontagestrümpfe, Kabelhaltestrümpfe

### Spezialseile für Bau, Sport & Technik

Auf den nächsten Seiten finden Sie aus unserer Seilerei verschiedene textile Seile. Gerne beraten wir Sie ausführlich über unser Lieferprogramm dazu:


- Hanfseile aller Durchmesser - auch Eimerseile
- Sisalseile
- Polyamid- PP- und Polyesterseile
- Flechtschnüre aus verschiedenen Materialien
- Maurerschnüre aus Polyester (auch Neonfarben)
- Starterleinen fest geflochten aus Polyester
- hochfeste Flechtleinen aus Dyneema




### Ultrahochfeste textile Anschlagseile ähnl. EN 1492-4

High strength textile sling similar EN 1492-4




	Seildurchmesser mm	Tragkraft kg	Preis á/St. 3,0 m CHF	Artikelnummer	Mehr-meter
	8	870	70,00	813-01481	6,30
	10	1.350	90,00	1013-01481	11,00
	12	1.860	102,00	1213-01481	13,50
	14	2.250	120,00	1413-01481	17,20
	16	2.800	142,00	1613-01481	21,20
	18	3.300	155,00	1813-01481	23,70
	20	4.100	181,00	2013-01481	29,00
	22	4.900	228,00	2213-01481	38,20
	24	5.600	300,00	2413-01481	53,20
	26	6.400	326,00	2613-01481	58,30
	28	6.600	390,00	2813-01481	72,00
	30	7.800	440,00	3013-01481	81,40
	32	8.700	468,00	3213-01481	86,60
	34	9.500	525,00	3413-01481	98,60
	36	10.400	595,00	3613-01481	112,30
38	12.100	668,00	3813-01481	124,30	
40	12.900	702,00	4013-01481	132,80	

	Seildurchmesser mm	Tragkraft kg	Preis á/St. 3,0 m CHF	Artikelnummer	Mehr-meter
	8	870	84,00	Abb5-813-01481	6,30
	10	1.350	106,30	Abb5-1013-01481	11,00
	12	1.860	121,80	Abb5-1213-01481	13,50
	14	2.250	146,00	Abb5-1413-01481	17,20
	16	2.800	170,00	Abb5-1613-01481	21,20
	18	3.300	192,00	Abb5-1813-01481	23,70
	20	4.100	221,00	Abb5-2013-01481	29,00
	22	4.900	270,00	Abb5-2213-01481	38,20
	24	5.600	370,00	Abb5-2413-01481	53,20
	26	6.400	396,00	Abb5-2613-01481	58,30
	28	6.600	468,00	Abb5-2813-01481	72,00
	30	7.800	521,00	Abb5-3013-01481	81,40
	32	8.700	576,00	Abb5-3213-01481	86,60
	34	9.500	638,00	Abb5-3413-01481	98,60
	36	10.400	726,00	Abb5-3613-01481	112,30
38	12.100	794,00	Abb5-3813-01481	124,30	
40	12.900	842,00	Abb5-4013-01481	132,80	

### SEWOTA Windenseil ultra hochfest

Offroad Textile Winch Rope, high strength







Ultra hochfestes Windenseil aus Dyneema, Arbeitsdehnung < 1 %, extrem hohe Bruchlast, äüßerst geringes Gewicht, mit eingespleißtem Ösenhaken mit Sicherung, anderes Ende mit Flach-Terminal zur Fixierung an der Windentriommel, zusätzlich zwei aufgezogene verstellbare Schutzschläuche á 1,0 m, UV stabil und scheuerfest

	Artikelnummer	Seildurchmesser in mm	Länge m	Bruchlast Seil daN	Preis komplett in CHF
	<b>01481-0801</b>	8	30	5500	327,00
	<b>01481-0802</b>	8	40	5500	387,00
	<b>01481-1001</b>	10	30	8500	426,00
	<b>01481-1002</b>	10	40	8500	516,00

### SEWOTA Windenseile aus Stahlseil

Winch steel ropes


Auf Grund der Durchmesser Vielfalt bitten wir Sie um Ihre Anfrage. Windenseile konfektionieren wir gerne mit:

	Schleife	Kausche	Haken	Schäkel	Gewinde
					

### SEWOTA Schleppseil




Textile Offraode Towrope

Hochwertiges Schleppseil für extrem hohe Kraftaufnahme im dynamischen Schlepp z.B. Sand, beidseitig mit Auge und Schutzschlauch konfektioniert, bis zu 30 % Dehnung unter Schocklast, sehr leit, 100 % Polyamid, 8-fach quadratgeflochten, weiß

	Artikelnummer	Seildurchmesser in mm	Länge m	Bruchlast Seil daN	Preis komplett in CHF
	<b>01058-2401</b>	24	5	9500	118,00
	<b>01058-2402</b>	24	8	9500	145,00
	<b>01058-2403</b>	24	12	9500	172,00

### Ultrahochfeste Industrieseile, Windenseile




High-strength textile ropes

Ø in mm	SEWOTA D-STEEL (01481-...)		D-PRO XTR (01514-...)		RACER PRO (02005-...)	
	Bruchlast daN	Preis CHF á/m	Bruchlast daN	Preis CHF á/m	Bruchlast daN	Preis CHF á/m
8	6.800	7,40	7.000	9,50	4.700	7,00
10	10.500	11,60	8.000	16,40	6.900	9,80
12	14.500	14,40	14.000	19,00	9.900	13,90
14	17.500	18,20	17.000	25,40	13.000	16,20
16	22.000	22,50	22.400	34,50	15.200	20,30
18	26.000	25,00				
20	32.000	30,70				
22	38.000	40,50				
24	44.000	56,30				
26	50.000	61,70				
28	52.000	76,30				
30	61.000	86,20				
32	68.000	91,70				
34	74.500	104,40				
36	81.000	118,90				
38	94.500	131,60				
40	100.030	140,70				
Dyneema	+		+		+	
Polyester					+	
spleißbar	+		+			
Dehnung	< 1 %		< 1 %		< 1 %	
geflochten	12 fach		12 fach		24-32 fach	
Windentauglich	+++		+++		++	
						

**Bitte beachten:** Aufpreise für Kurzlängen unter 100 m: bis 6 mm +20%, ab 7 mm +10 %

### Ultrahochfeste Industrieseile, Windenseile




High-strength textile ropes

Ø in mm	Racer XTR (02008-...)		D-PRO (01505-...)		RACER (02001-...)	
	Bruchlast daN	Preis CHF à/m	Bruchlast daN	Preis CHF à/m	Bruchlast daN	Preis CHF à/m
1			195	0,60		
1,5			230	0,70		
2			410	0,90		
2,5			580	1,10		
3			950	1,30		
4			1.300	2,00		
5			2.600	3,30		
6			4.300	6,10	2.500	3,50
8	4.700	9,00	5.300	8,40	3.800	7,30
10	6.900	12,40	9.000	12,50	5.000	9,00
12	9.900	17,20	11.900	16,40	7.200	12,70
14	13.000	23,80	14.500	19,70	9.500	17,90
16	15.200	27,00	19.200	20,80	12.600	21,20
18	18.500	34,70			15.300	27,00
20	21.700	39,00			18.500	34,20
22	24.600	46,20			20.000	38,90
24	28.000	51,20				
Dyneema	+		+		+	
Polyester	+				+	
spleißbar			+		+	
Dehnung	< 1 %		< 1 %		< 1,5 %	
geflochten	32 fach		12 fach		24-32 fach	
Windentauglich	+		++		+++	
						

**Bitte beachten:** Aufpreise für Kurzlängen unter 100 m: bis 6 mm +20%, ab 7 mm +10 %

### Ultrahochfeste Industrieseile, Windenseile




High-strength textile ropes

Ø in mm	DYNAMIC PLUS (02004-...)		HERKULES (00154-...)		HERKULES COLOR (01550-...)	
	Bruchlast daN	Preis CHF à/m	Bruchlast daN	Preis CHF à/m	Bruchlast daN	Preis CHF à/m
1						
1,5						
2						
2,5						
3	500	1,00				
4	710	1,40	400	0,90	400	1,00
5	870	2,20	650	1,10	650	1,40
6	1.200	2,60	800	1,40	800	1,80
8	2.300	3,70	1.600	2,20	1.600	2,60
10	3.100	7,00	2.500	3,40	2.500	3,90
12	4.800	8,60	3.500	5,00	3.500	5,50
14	6.500	11,80	4.500	6,50	4.500	6,80
16			5.000	8,30	5.000	9,20
18			6.300	10,80	6.300	11,80
20			7.000	13,20	7.000	14,60
22			8.000	16,10	8.000	17,60
24			9.000	19,50	9.000	21,50
Dyneema	+					
Polyester	+		+		+	
spleißbar	+		+		+	
Dehnung	< 2 %		< 5 %		< 5 %	
geflochten	24-32 fach		16-32fach		16-32fach	
Windentauglich	++		+++		+++	
						

**Bitte beachten:** Aufpreise für Kurzlängen unter 100 m: bis 6 mm +20%, ab 7 mm +10 %

### Standardseile für alle Bereiche


Textile ropes

Ø in mm	PES Ideal		PES Super Kernmantel		PES Starterleine	
	Bruchlast daN	Preis CHF pro 100 m	Bruchlast daN	Preis CHF pro 100 m	Bruchlast daN	Preis CHF pro 100 m
1						
1,5	50	6,40				
2	90	8,60				
2,5	130	12,90				
2,8	135	13,90				
3	150	15,00			150	21,50
4	280	21,50			280	25,80
5	450	27,90			450	27,90
6	640	42,90	640	53,50		
8	1.100	53,50	1.100	108,00		
10	1.700		1.700	150,00		
12	2.200		2.200	215,00		
14	3.000					
16	3.900					
spleißbar						
Dehnung	< 10 %		< 10 %			
Seilart	geflochten		geflochten		geflochten	
Konstruktion	8-16 fach		8-16 fach		16 fach	
						



### Standardseile für alle Bereiche

Textile ropes

Ø in mm	Hanf Seil - DIN 1261		PA Polyamid Seil		PP Polyprop Seil EN 699 Sorte 2	
	Bruchlast daN	Preis CHF à/m	Bruchlast daN	Preis CHF à/m	Bruchlast daN	Preis CHF à/m
6	260	0,80	750		590	0,30
8	455	0,85	1.350	1,10	1.040	0,50
10	710	1,25	2.000	1,50	1.530	0,75
12	1.060	1,80	3.000	2,10	2.170	1,00
14	1.375	2,25	4.000	2,80	2.990	1,10
16	1.825	2,90	5.000	3,30	3.700	1,50
18	2.250	3,50	6.500	4,30	4.720	1,90
20	2.780	4,30	8.000	5,40	5.690	2,30
22	3.240	6,70	10.000	7,70	6.820	2,80
24	3.980	6,70	12.000		7.970	2,90
28	4.600	11,40	15.000		10.500	4,60
30	5.410	9,50	17.500		12.000	5,50
32					13.200	9,20
36	6.180	13,90	24500		16.600	11,00
spleißbar	+++		+++		+++	
Dehnung						
Seilart	gedreht		gedreht		gedreht	
Konstruktion	4 schäftig		3-schäftig		3-schäftig	
						

### Eimerseil für Baurollen komplett mit Haken

complete hemp rope with hook for blocks

	10 m á/St. CHF	15 m á/St. CHF	20 m á/St. CHF	25 m á/St. CHF	30 m á/St. CHF	40 m á/St. CHF	50 m á/St. CHF
<b>Hanf - 12 mm</b>	32,00	38,00	44,00	50,00	56,00	68,00	80,00
<b>Hanf - 14 mm</b>	38,00	46,00	54,00	62,00	70,00	86,00	102,00
<b>Hanf - 16 mm</b>	49,00	61,00	73,00	85,00	97,00	121,00	145,00
<b>Hanf - 18 mm</b>	52,00	65,00	78,00	91,00	104,00	130,00	156,00
<b>Hanf - 20 mm</b>	62,00	84,00	106,00	113,00	135,00	179,00	223,00
<b>PP 12 mm orange</b>	25,00	29,00	33,00	37,00	41,00	49,00	57,00
<b>PP 14 mm orange</b>	28,00	33,00	38,00	43,00	48,00	58,00	68,00
<b>PP 16 mm orange</b>	32,00	38,00	44,00	50,00	56,00	68,00	80,00
<b>PP 20 mm orange</b>	38,00	46,00	54,00	62,00	70,00	86,00	102,00

### Baurolle Nr. 18

Block for ropes

Rollendurchmesser	Tragfähigkeit in kg	Seil maximal in mm	Preis á/St. CHF	
<b>140</b>	150	25	108,00	
<b>160</b>	200	25	116,00	
<b>190</b>	200	28	148,00	
<b>220</b>	250	28	157,00	
<b>250</b>	250	29	185,00	

## Anbindestricke

short ropes with eye

	1,5 m á/St. CHF	2,0 m á/St. CHF	2,5 m á/St. CHF	3,0 m á/St. CHF
<b>Sisal 11 mm</b>	1,00	1,10	1,30	1,60
<b>PP 11 mm</b>	0,90	1,00	1,10	1,60

## Maurerschnur aus Polyester 16-fach geflochten


cord

	1,8 mm weiß	1,8 mm Neon	2,5 mm weiß	2,5 mm Neon	2,8 mm weiß
<b>Rolle 50 m</b>	3,00		3,80		4,50
<b>Rolle 100 m</b>	5,50	9,00	6,50	13,00	8,00




### Transportöse

Transport ring screwed type

	Tragfkt.- WLL in kg	Gewinde in mm	Artikelnummer	Preis á/St. CHF
	<b>1.120</b>	M 16 x 30	TWN0123/6	77,00
	<b>2.000</b>	M 20 x 38	TWN0123/8	82,00
	<b>3.150</b>	M 24 x 35	TWN0123/10	88,00


### Transportring

Transport ring screwed type

	Tragfkt.- WLL in kg	Gewinde	Artikelnummer	Preis á/St. CHF
	<b>3.150</b>	M16	TWN0122/10	62,00
	<b>5.300</b>	M20	TWN0122/13	122,00
	<b>8.000</b>	M30	TWN0122/16	186,00
	<b>15.000</b>	M36	TWN0122/22	-
	<b>21.200</b>	M42	TWN0122/26	-
	<b>25.000</b>	M45	TWN0122/28	-
	<b>31.500</b>	M56	TWN0122/32	-

### Transportring Titan


Lifting Point Titan

	Tragfkt.- WLL in kg	Gewinde in mm	Artikelnummer	Preis á/St. CHF
	<b>1.400</b>	M 16 x 28	F34400	139,00
	<b>2.500</b>	M 20 x 32	F34410	158,00
	<b>4.000</b>	M 24 x 39	F34420	216,00
	<b>6.700</b>	M 30 x 50	F34430	240,00
	<b>8.000</b>	M 36 x 66	F34440	343,00

Titan Transportring mit voller Tragfähigkeit in allen Zugrichtungen!  
Full working load in all directions!


### Anschlagpunkt FLAT POINT

Flat point Transport ring

	Tragfkt.- WLL in kg	Gewinde in mm	Artikelnummer	Preis á/St. CHF
	500	M 10 x 40	0381100000	99,00
	800	M 12 x 45	0381101000	101,00
	1.500	M 16 x 55	0381101001	102,00
	2.500	M 20 x 70	0381102000	119,00
	4.000	M 24 x 80	0381104000	150,00
	5.000	M 27 x 80	0381105000	220,00
	6.000	M 30 x 90	0381106000	258,00
	8.000	M 36 x 100	0381108000	auf Anfrage


### Anschlagwirbel TSR

Triple swivel ring

	Tragfkt.- WLL in kg	Gewinde in mm	Artikelnummer	Preis á/St. CHF
	300	M 8 x 14	TSRM8x14	125,00
	600	M 10 x 1	TSRM10x17	126,00
	1.000	M 12 x 21	TSRM12x21	130,00
	1.300	M 14 x 23	TSRM14x23	151,00
	1.600	M 16 x 27	TSRM16x27	151,00
	2.000	M 18 x 27	TSRM18x27	168,00
	2.500	M 22 x 30	TSRM22x30	168,00
	3.000	M 22 x 33	TSRM22x33	264,00
	4.000	M 24 x 36	TSRM24x36	264,00
	5.000	M 27 x 36	TSRM27x36	308,00
	6.300	M 30 x 45	TSRM30x45	276,00
	10.000	M 36 x 54	TSRM36x54	577,00
	12.500	M 42 x 63	TSRM42x63	638,00
	20.000	M 48 x 68	TSRM48x68	1.050,00
22.000	M 56 x 78	TSRM56x78	1.112,00	


## Anschlagwirbel THEIPA POINT

Bolt-on Attachment Swivel THEIPA POINT type

	Tragfkt.- WLL in kg	Gewinde in mm	Artikelnummer	Preis à/St. CHF
	<b>700</b>	M 12 x 18	THEIPA-0.7	84,00
	<b>1.400</b>	M 16 x 20	THEIPA-1.4	88,00
	<b>2.500</b>	M 20 x 30	THEIPA-2.5	101,00
	<b>4.000</b>	M 24 x 30	THEIPA-4.0	135,00
	<b>6.700</b>	M 30 x 35	THEIPA-6.7	160,00
	<b>8.000</b>	M 30 x 35	THEIPA-8.0	232,00
	<b>10.000</b>	M 36 x 50	THEIPA-10.0	233,00
	<b>12.500</b>	M 42 x 60	THEIPA-12.5	345,00
	<b>17.000</b>	M 45 x 60	THEIPA-17.0	auf Anfrage
	<b>700</b>	M 10 x 18	THEIPA-0.7-M10x18	auf Anfrage
	<b>700</b>	M 12 x 25	THEIPA-0.7-M12x25	auf Anfrage
	<b>700</b>	M 14 x 20	THEIPA-0.7-M14x20	auf Anfrage
	<b>1.400</b>	M 16 x 30	THEIPA-1.4-M16x30	auf Anfrage
	<b>1.400</b>	M 20 x 30	THEIPA-1.4-M20x30	auf Anfrage
	<b>1.400</b>	M 24 x 30	THEIPA-1.4-M24x30	auf Anfrage
	<b>2.500</b>	M 20 x 40	THEIPA-2.5-M20x40	auf Anfrage
	<b>2.500</b>	M 20x 50	THEIPA-2.5-M20x50	auf Anfrage
	<b>2.500</b>	M 20 x 70	THEIPA-2.5-M20x70	auf Anfrage
	<b>4.000</b>	M 24 x 45	THEIPA-4.0-M24x45	auf Anfrage
	<b>4.000</b>	M 24 x 50	THEIPA-4.0-M24x50	auf Anfrage
	<b>4.000</b>	M 30 x 35	THEIPA-4.0-M30x35	auf Anfrage
	<b>6.700</b>	M 30 x 45	THEIPA-6.7-M30x45	auf Anfrage
	<b>6.700</b>	M 30 x 50	THEIPA-6.7-M30x50	auf Anfrage
	<b>6.700</b>	M 30 x 60	THEIPA-6.7-M30x60	auf Anfrage
	<b>8.000</b>	M 30 x 45	THEIPA-8.0-M30x45	auf Anfrage
	<b>10.000</b>	M 36 x 54	THEIPA-10.0-M36x54	auf Anfrage
	<b>12.000</b>	M 42 x 50	THEIPA-12.0-M42x50	auf Anfrage
	<b>12.000</b>	M 42 x 63	THEIPA-12.0-M42x63	auf Anfrage
	<b>12.000</b>	M 45 x 60	THEIPA-12.0-M45x60	auf Anfrage
	<b>12.000</b>	M 48 x 72	THEIPA-12.0-M48x72	auf Anfrage
	<b>17.000</b>	M 42 x 60	THEIPA-17.0-M42x60	auf Anfrage
	<b>17.000</b>	M 48 x 60	THEIPA-17.0-M48x60	auf Anfrage
	<b>17.000</b>	M 56 x 78	THEIPA-17.0-M56x78	auf Anfrage
	<b>20.000</b>	M 64 x 96	THEIPA-20.0-M64x96	auf Anfrage
	<b>20.000</b>	M 64 x 110	THEIPA-20.0-M64x110	auf Anfrage
	<b>28.000</b>	M 64 x 96	THEIPA-28.0-M64x96	auf Anfrage
<b>28.000</b>	M 72 x 120	THEIPA-28.0-M72x120	auf Anfrage	
<b>28.000</b>	M 80 x 150	THEIPA-28.0-M80x150	auf Anfrage	
<b>40.000</b>	M 90 x 115	THEIPA-40.0-M90x115	auf Anfrage	


### Anschlagwirbel THEIPA POINT „F“ mit Innengewinde

Bolt-on Attachment Swivel with internal hand thread

	Tragfkt.-WLL in kg	Gewinde in mm	Artikelnummer	Preis á/St. CHF
	<b>500</b>	M 12 x 15	381800000	188,00
	<b>1.000</b>	M 16 x 20	381801000	192,00
	<b>1.700</b>	M 20 x 25	381802000	214,00
	<b>2.100</b>	M 24 x 30	381804000	301,00
	<b>3.200</b>	M 30 x 40	381806000	340,00
	<b>5.000</b>	M 36 x 45	381808000	385,00

### Anschlagwirbel THEIPA POINT „S“ zum Anschweißen

Bolt-on Attachment Swivel - weld on type

	Tragfkt.-WLL in kg	Gewinde in mm	Artikelnummer	Preis á/St. CHF
	<b>2.500</b>	52	381502000	133,00
	<b>4.000</b>	57	381504000	155,00
	<b>6.700</b>	70	381506000	189,00
	<b>10.000</b>	80	381510000	263,00
	<b>17.000</b>	100	381517000	618,00

### NIRO Anschlagwirbel Edelstahl SSDSR / SSDSS

Stainless steel double swivel ring

	Tragfkt.- WLL in kg	Gewinde in mm	Artikelnummer	Preis á/St. CHF
	<b>300</b>	M 8 x 16	SSDSRM8	-
	<b>300</b>	M 8 x 16	SSDSRm8H	-
	<b>500</b>	M 10 x 16	SSDSRM10	-
	<b>500</b>	M 10 x 16	SSDSRM10H	-
	<b>800</b>	M 12 x 19	SSDSRM12	-
	<b>800</b>	M 12 x 19	SSDSRM12H	-
	<b>1.000</b>	M 14 x 29	SSDSRM14H	-
	<b>1.500</b>	M 16 x 26	SSDSRM16H	-
	<b>1.500</b>	M 18 x 30	SSDSRM18H	-
	<b>1.600</b>	M 20 x 30	SSDSRM20H	-
	<b>2.000</b>	M 22 x 42	SSDSRM22H	-
	<b>2.700</b>	M 24 x 42	SSDSRM24H	-
	<b>2.800</b>	M 27 x 42	SSDSRM27H	-
	<b>3.000</b>	M 30 x 47	SSDSRM30H	-
	<b>3.500</b>	M 30 x 45	SSDSSM30	-
	<b>3.500</b>	M 33 x 45	SSDSSM33	-
	<b>5.000</b>	M 36 x 54	SSDSSM36	-
	<b>5.000</b>	M 36 x 54	SSDSSM36x3	-
	<b>5.000</b>	M 39 x 54	SSDSSM39	-
	<b>6.000</b>	M 42 x 63	SSDSSM42	-
	<b>6.000</b>	M 42 x 63	SSDSSM42x3	-
	<b>6.000</b>	M 45 x 63	SSDSSM45	-
	<b>6.400</b>	M 48 x 63	SSDSSM48	-
	<b>8.000</b>	M 52 x 63	SSDSSM52	-





### NIRO Anschlagwirbel Innengewinde SSFEDSR/SSFEDSS


Stainless steel female double swivel ring

	Tragfkt.- WLL in kg	Gewinde in mm	Artikelnummer	Preis á/St. CHF
	<b>300</b>	M 8 x 43	SSFEDSRM8x43	-
	<b>500</b>	M 10 x 43	SSFEDSRM10x43	-
	<b>800</b>	M 12 x 43	SSFEDSRM12x43	-
	<b>1.000</b>	M 14 x 43	SSFEDSRM14x43	-
	<b>1.500</b>	M 16 x 43	SSFEDSRM16x43	-
	<b>1.500</b>	M 18 x 47	SSFEDSRM18x47	-
	<b>1.600</b>	M 20 X 47	SSFEDSRM20x47	-
	<b>2.000</b>	M 22 x 47	SSFEDSRM22x47	-
	<b>2.700</b>	M 24 x 66	SSFEDSSM24	-
	<b>2.800</b>	M 27 x 66	SSFEDSSM27	-
	<b>3.500</b>	M 30 x 66	SSFEDSSM30	-
	<b>3.500</b>	M 33 x 66	SSFEDSSM33	-
	<b>5.000</b>	M 36 x 66	SSFEDSSM36	-



### Anschlagwirbel DSR und DSS


Transport ring screwed type

	Tragfkt.- WLL in kg	Gewinde in mm	Artikelnummer	Preis à/St. CHF
	<b>300</b>	M 8 x 14	DSR - M 8	91,00
	<b>600</b>	M 10 x 17	DSR - M 10	92,00
	<b>1.000</b>	M 12 x 21	DSR - M 12	95,00
	<b>1.300</b>	M 14 x 23	DSR - M 14	126,00
	<b>1.600</b>	M 16 x 27	DSR - M 16	126,00
	<b>2.000</b>	M 18 x 27	DSR - M 18	130,00
	<b>2.500</b>	M 20 x 30	DSR - M 20	130,00
	<b>3.000</b>	M 22 x 33	DSR - M 22	205,00
	<b>4.000</b>	M 24 x 36	DSR - M 24	200,00
	<b>5.000</b>	M 27 x 40	DSR - M 27	230,00
	<b>6.300</b>	M 30 x 45	DSR - M 30	213,00
	<b>8.000</b>	M 33 x 50	DSS - M 33	-
	<b>10.000</b>	M 36 x 54	DSS - M 36	-
	<b>12.500</b>	M 42 x 63	DSS - M 42	-
	<b>15.000</b>	M 45 x 63	DSS - M 45	-
	<b>20.000</b>	M 48 x 68	DSS - M 48	-
	<b>20.000</b>	M 52 x 68	DSS - M 52	-
	<b>25.000</b>	M 56 x 78	DSS - M 56	-
	<b>32.100</b>	M 64 x 90	DSS - M 64	-
	<b>33.000</b>	M 64 x 100	Mega DSS - M 64	-
<b>35.000</b>	M 72 x 110	Mega DSS - M 72	-	
<b>40.000</b>	M 80 x 120	Mega DSS - M 80	-	
<b>45.000</b>	M 90 x 135	Mega DSS - M 90	-	
<b>50.000</b>	M 100 x 150	Mega DSS - M 100	-	



### Anschlagwirbel mit Innengewinde FEDSR / FEDSS

Femal double swivel ring

	Tragkt.- WLL in kg	Gewinde in mm	Artikelnummer	Preis á/St. CHF
	300	M 8 x 45	FEDSR M 8 x 45	128,00
	600	M 10 x 45	FEDSR M 10 x 45	130,00
	1.000	M 12 x 45	FEDSR M 12 x 45	130,00
	1.300	M 14 x 45	FEDSR M 14 x 45	132,00
	1.600	M 16 x 45	FEDSR M 16 x 45	132,00
	2.000	M 18 x 62	FEDSR M 18 x 62	203,00
	2.500	M 20 x 62	FEDSR M 20 x 62	203,00
	3.000	M 22 x 62	FEDSR M 22 x 62	239,00
	4.500	M 24 x 66	FEDSS M 24 x 66	-
	5.000	M 27 x 66	FEDSS M 27 x 66	-
	7.300	M 30 x 66	FEDSS M 30 x 66	-
	8.000	M 33 x 66	FEDSS M 33 x 66	-
	10.000	M 36 x 66	FEDSS M 36 x 66	-
	10.000	M 39 x 89	FEDSS M 39 x 89	-
	12.500	M 42 x 89	FEDSS M 42 x 89	-
	15.000	M 45 x 89	FEDSS M 45 x 89	-
20.000	M 48 x 89	FEDSS M 48 x 89	-	
20.000	M 52 x 89	FEDSS M 52 x 89	-	



### Anschlagpunkt/Ringschraube PLAW pewag winner - Profilift Alpha

Transport ring screwed type

	Tragfkt.- WLL in kg	Gewinde in mm	Artikelnummer	Preis à/St. CHF
	<b>300</b>	M 8 x 29	PLAW 0,3	81,00
	<b>630</b>	M 10 x 29	PLAW 0,63	82,00
	<b>1.000</b>	M 12 x 29	PLAW 1,0	84,00
	<b>1.500</b>	M 16 x 29	PLAW 1,5	88,00
	<b>2.500</b>	M 20 x 33	PLAW 2,5	97,00
	<b>4.000</b>	M 24 x 36	PLAW 4,0	118,00
	<b>6.000</b>	M 30 x 49	PLAW 6,0	182,00
	<b>7.000</b>	M 36 x 55	PLAW 7,0	230,00
	<b>8.000</b>	M 36 x 55	PLAW 8,0	306,00
	<b>10.000</b>	M 42 x 65	PLAW 10,0	405,00
	<b>15.000</b>	M 42 x 63	PLAW 15,0	478,00
	<b>20.000</b>	M 48 x 73	PLAW 20,0	555,00

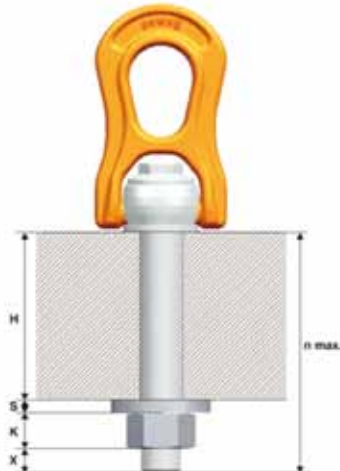


Sondergewindelängen & Zollgewinde jederzeit gerne auf Anfrage lieferbar.

### Anschlagwirbel PLBW pewag winner - Prolift Beta

Transport ring screwed type


	Tragfkt.- WLL in kg	Gewinde in mm	Artikelnummer	Preis á/St. CHF
	<b>300</b>	M 8 x 13	PLBW 0,3	85,00
	<b>600</b>	M 10 x 15	PLBW 0,6	89,00
	<b>1.000</b>	M 12 x 17	PLBW 1,0	96,00
	<b>1.300</b>	M 14 x 22	PLBW 1,3	112,00
	<b>1.600</b>	M 16 x 24	PLBW 1,6	119,00
	<b>2.000</b>	M 18 x 27	PLBW 2,0	121,00
	<b>2.500</b>	M 20 x 30	PLBW 2,5	132,00
	<b>3.000</b>	M 22 x 33	PLBW 3,0	197,00
	<b>4.000</b>	M 24 x 36	PLBW 4,0	195,00
	<b>5.000</b>	M 27 x 40	PLBW 5,0	197,00
	<b>6.300</b>	M 30 x 45	PLBW 6,3	199,00
	<b>8.000</b>	M 33 x 54	PLBW 8,0	541,00
	<b>10.000</b>	M 36 x 59	PLBW 10,0	552,00
	<b>12.500</b>	M 42 x 69	PLBW 12,5	555,00
	<b>15.000</b>	M 48 x 74	PLBW 15,0	806,00



Sondergewindelängen & Zollgewinde jederzeit gerne auf Anfrage lieferbar.


### Anschlagwirbel PLGW pewag winner - Prolift Gamma

Transport ring screwed type

	Tragfkt.- WLL in kg	Gewinde in mm	Artikelnummer	Preis à/St. CHF
	<b>300</b>	M 8 x 15	PLGW 0,3	64,00
	<b>500</b>	M 10 x 15	PLGW 0,5	65,00
	<b>700</b>	M 12 x 20	PLGW 0,7	68,00
	<b>1.500</b>	M 16 x 25	PLGW 1,5	77,00
	<b>2.000</b>	M 20 x 30	PLGW 2,0	88,00
	<b>3.000</b>	M 24 x 35	PLGW 3,0	116,00
	<b>4.000</b>	M 30 x 45	PLGW 4,0	175,00
	<b>7.000</b>	M 36 x 55	PLGW 7,0	238,00
	<b>9.000</b>	M 42 x 65	PLGW 9,0	325,00
	<b>12.000</b>	M 48 x 75	PLGW 12,0	413,00

### Anschlagwirbel PLGW - SN pewag winner - prolift Gamma

Transport ring, female thread

	Tragfkt.- WLL in kg	Gewinde in mm	Artikelnummer	Preis à/St. CHF
	<b>700</b>	M 12 x	PLGW-SN 0,7	62,00
	<b>1500</b>	M 16 x	PLGW-SN 1,5	79,00
	<b>2300</b>	M 20 x	PLGW-SN 2,3	88,00
	<b>3500</b>	M 24 x	PLGW-SN 3,5	110,00

### Anschlagwirbel PLDW pewag winner - Prolift delta

Transport ring screwed type

	Tragfkt.- WLL in kg	Gewinde in mm	Artikelnummer	Preis á/St. CHF
	<b>300</b>	M 8 x 20	PLDW 0,3	81,00
	<b>500</b>	M 10 x 20	PLDW 0,5	81,00
	<b>700</b>	M 12 x 22	PLDW 0,7	83,00
	<b>1.000</b>	M 14 x 22	PLDW 1,0	85,00
	<b>1.500</b>	M 16 x 33	PLDW 1,5	87,00
	<b>2.500</b>	M 20 x 33	PLDW 2,5	101,00
	<b>4.000</b>	M 24 x 40	PLDW 4,0	143,00
	<b>6.000</b>	M 30 x 40	PLDW 6,0	165,00
	<b>8.000</b>	M 36 x 55	PLDW 8,0	249,00
	<b>10.000</b>	M 42 x 60	PLDW 10,0	257,00
	<b>12.500</b>	M 48 x 68	PLDW 12,5	380,00



### Lastbock APLB - Güteklasse 10 - XXL

Load ring grade 100

Artikel	WLL direkt	mm	B	F	H	SW	kg/pce	Preis á/St. CHF
<b>APLB300</b>	300	M 8 x 11	35	85	29	13	0,2	38,00
<b>APLB630</b>	630	M 10 x 16	35	85	29	17	0,3	39,00
<b>APLB1000</b>	1000	M 12 x 18	37	98	36	19	0,5	45,00
<b>APLB1200</b>	1200	M 14 x 21	37	98	36	22	0,5	51,00
<b>APLB1500</b>	1500	M 16 x 24	37	98	36	24	0,5	52,00
<b>APLB2000</b>	2000	M 18 x 26	54	140	44	30	1,3	60,00
<b>APLB2500</b>	2500	M 20 x 30	54	140	44	30	1,3	65,00
<b>APLB4000</b>	4000	M 24 x 36	54	140	44	36	1,4	67,50
<b>APLB4000-M27</b>	4000	M 27 x 38	65	170	62	41	2,8	115,00
<b>APLB5000</b>	5000	M 30 x 48	65	170	62	46	3,1	124,00
<b>APLB7000</b>	7000	M 36 x 54	65	178	65	55	3,3	130,00
<b>APLB8000</b>	8000	M 36 x 62	85	225	78	55	5,8	252,00
<b>APLB10000</b>	10000	M 42 x 72	85	225	78	65	6,3	295,00
<b>APLB15000</b>	15000	M 42 x 57	104	256	86	65	10,8	375,00
<b>APLB20000</b>	20000	M 48 x 72	104	259	90	75	11,6	405,00

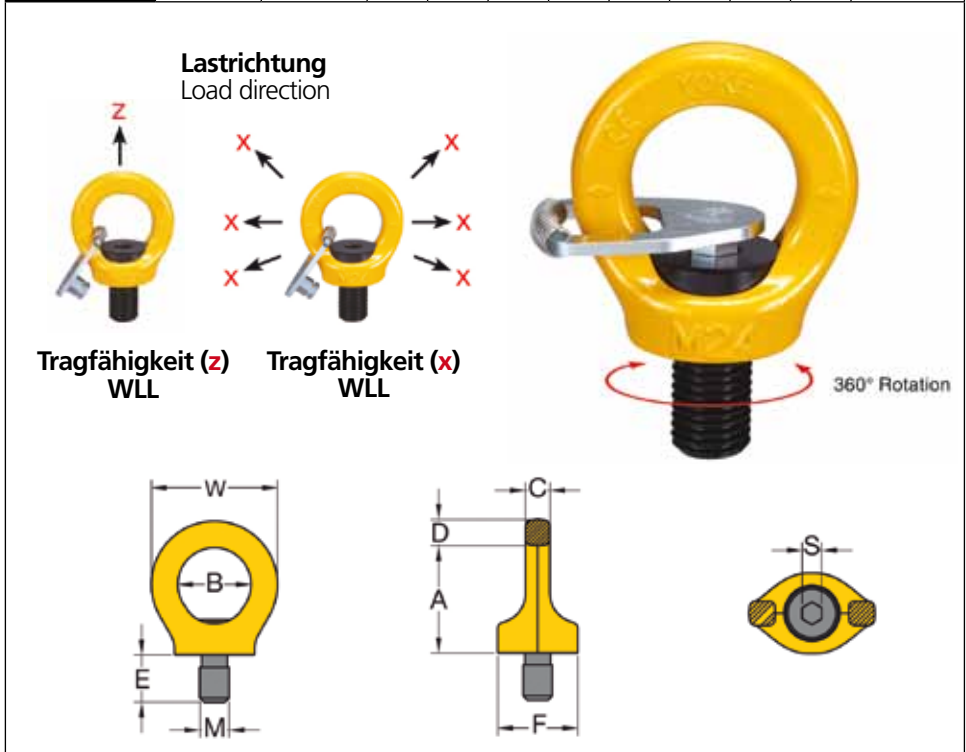




### Ringschraube YOKE Sunpoint SPK


Eye nut Sunpoint

Artikel	WLL (z) nach oben	WLL (x) zur Seite	a	b	c	d	e	F	S	W	Preis á/St. CHF
SPK-M8	1000	300	36	25	8	11	12	25	6	44	29,00
SPK-M10	1000	400	36	25	8	11	15	25	6	44	29,00
SPK-M12	2000	750	42	30	10	13	18	33	8	52	32,00
SPK-M16	4000	1500	51	35	14	13	24	35	10	61	36,00
SPK-M20	6000	2300	57	40	16	17	30	44	12	70	53,00
SPK-M24	8000	3200	70	48	19	21	36	52	14	84	65,00
SPK-M30	12000	4500	86	60	24	26	45	62	17	108	93,00
SPK-M36	16000	7000	103	72	29	32	54	78	22	130	145,00
SPK-M42	24000	9000	120	82	34	38	63	88	24	130	258,00
SPK-M48	32000	12000	137	94	38	43	72	104	27	168	342,00




### Ringschraube / Ringmutter C 15 E - verzinkt

Eye nut / Eye bolt C 15 E

	Gewinde	Tragfähigkeit WLL in kg	Ringschraube DIN 580 á/St.CHF	Ringmutter DIN 582 á/St.CHF
	M 6	70	1,40	1,40
	M 8	140	1,60	1,60
	M 10	230	1,90	1,90
	M 12	340	2,70	2,70
	M 14	340	3,70	3,70
	M 16	700	3,70	3,70
	M 18	700	5,60	5,60
	M 20	1.200	5,60	5,60
	M 22	1.200	11,00	11,00
	M 24	1.200	11,00	11,00
	M 27	3.200	20,00	20,00
	M 30	3.200	21,00	21,00
	M 36	4.600	32,00	32,00
	M 42	6.300	52,00	52,00
	M 48	8.600	86,00	86,00
M 56	11.500	120,00	120,00	
M 64	16.000	142,00	142,00	

### Ringschraube / Ringmutter hochfest Eye nut / Eye bolt Grade 80

Andere Gewindelängen und -stärken auf Anfrage lieferbar!	Gewinde	WLL senkrecht in kg	Ring- schraube á/St.CHF	Ring- mutter á/St.CHF	Ring- schraube- drehbar á/St.CHF
		M 6	400	16,40	15,50
M 8		800	19,00	17,40	31,40
M 10		1.000	21,80	22,00	32,20
M 12		1.600	30,50	26,70	40,00
M 14		3.000	33,00	28,90	-
M 16		4.000	33,00	28,90	46,60
M 18		5.000	48,00	44,20	-
M 20		6.000	48,00	44,20	64,00
M 24		8.000	63,00	55,70	80,80
M 30		12.000	113,00	103,60	116,80
M 36	16.000	201,00	187,80	-	



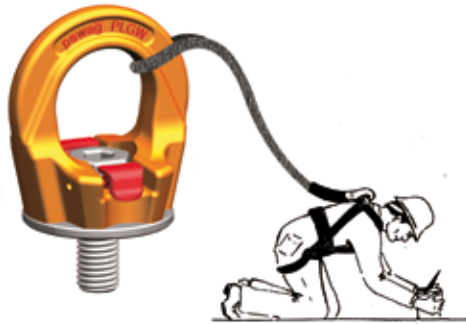
Die angegebene Tragfähigkeit darf keinesfalls überschritten werden!  
Ringschrauben / Ringmuttern entsprechen der DIN 580/582 - 2003-08

### Anschlagwirbel PLGW-PSA-S

Transport ring, male type, PSA



	Gewinde	zu sichernde Person	Artikel	Preis á/St. CHF
	<b>M12 x 20</b>	1	PLGW-PSA-S-M12	75,00
	<b>M16 x 25</b>	2	PLGW-PSA-S-M16	82,00
	<b>M20 x 30</b>	2	PLGW-PSA-S-M20	114,00



### Anschlagwirbel PLGW-PSA-B

Transport ring, male type, PSA



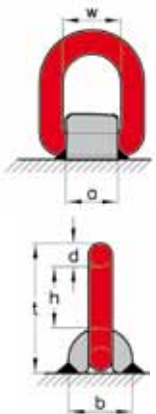
	Gewinde	zu sichernde Person	Artikel	Preis á/St. CHF
	<b>M12 x 20</b>	1	PLGW-PSA-B-M12	65,00
	<b>M16 x 25</b>	2	PLGW-PSA-B-M16	74,00
	<b>M20 x 30</b>	2	PLGW-PSA-B-M20	104,00



### Anschweisspunkte APA Güteklasse 8 mit Feder

weld-on lashing eyes APA grade 80



	WLL in kg	w in mm	h in mm	d in mm	b in mm	Preis á/St. CHF
	1.120	40	38,5	13	38	14,00
	2.000	42	43	14	40	14,00
	3.150	45	48,5	17	45	16,00
	5.300	55	57	22	60	24,00
	8.000	70	67	26	70	37,00
	15.000	97	93,5	34	90	74,00
	37.500	170	175	52	135	-
	50.000	200	215	56	170	-

### Anschweisspunkte APAS Güteklasse 10 mit Feder

weld-on lashing eyes APA grade 100



	WLL in kg	w in mm	h in mm	s2 in mm	b in mm	Preis á/St. CHF
	1.400	39,5	41,5	13,5	37	16,00
	2.500	45	47	14	40	17,00
	4.000	50	52	17,5	48	24,50
	6.700	60	61,5	22	60	38,50
	10.000	70	72	26	74	67,40
	16.000	100	102	34	92	119,00
	20.000	110	112	40	104	-



## Baggeranschweisshaken TBA

weld-on hook type TBA

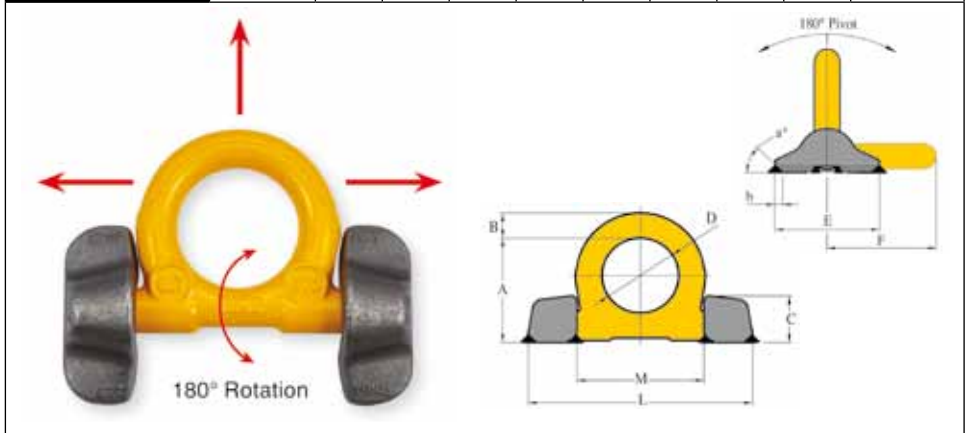


	WLL in kg	b in mm	l in mm	m in mm	s in mm	Preis á/St. CHF
	750	57	75	18	14	68,00
	1.250	68	97	23	18	70,00
	2.000	91	80	25	21	79,00
	3.000	105	116	28	24	95,00
	4.000	114	132	33	29	106,00
	5.000	133	162	33	29	128,00
	8.000	136	168	34	40	160,00
	10.000	169	205	49	39	198,00
	12.000	168	220	48	43	420,00

## Anschweißpunkt SPAR - Güteklasse 10 - XXL

weld-on eye SPAR

Artikel	WLL direkt	a	b	c	d	e	l	b	kg	Preis á/St. CHF
SPAR-4.000	4000	66	14	30	48	65	135	5	0,7	30,00
SPAR-6.700	6700	85	20	39	60	89	171	5	1,5	58,00
SPAR-10.000	10000	95	21	46	65	100	196	7	2,4	88,00
SPAR-16.000	16000	127	30	57	90	130	263	8	5,5	208,00
SPAR-31.500	31500	187	42	78	130	160	375	15	15,8	571,00



**Seilerspruch:**  
Die großen Diebe hängt man auf, die Kleinen läßt man laufen.  
Wär umgedreht der Weltenlauf würd ich mehr Strick verkaufen.













### Tragfähigkeitstabelle

Tabel of WLL

Farben	ein Hebeband One Doublex Flat Sling					zwei Hebebänder Two Doublex Flat Slings			
	direkt kg	geschnürt kg	umgelegt, umschlungen kg			direkt kg	geschnürt kg	direkt kg	geschnürt kg
	0°	0° **	0° *	bis 45°	45°- 60°	bis 45°		45°- 60° **	
<b>violett</b>	1.000	800	2.000	1.400	1.000	1.400	1.120	1.000	800
<b>grün</b>	2.000	1.600	4.000	2.800	2.000	2.800	2.240	2.000	1.600
<b>gelb</b>	3.000	2.400	6.000	4.200	3.000	4.200	3.360	3.000	2.400
<b>grau</b>	4.000	3.200	8.000	5.600	4.000	5.600	4.480	4.000	3.200
<b>rot</b>	5.000	4.000	10.000	7.000	5.000	7.000	5.600	5.000	4.000
<b>braun</b>	6.000	4.800	12.000	8.400	6.000	8.400	6.720	6.000	4.800
<b>blau</b>	8.000	6.400	16.000	11.200	8.000	11.200	8.960	8.000	6.400
<b>orange</b>	10.000	8.000	20.000	14.000	10.000	14.000	11.200	10.000	8.000
<b>diverse</b>	12.000	9.600	24.000	16.800	12.000	16.800	13.440	12.000	9.600
<b>diverse</b>	16.000	12.800	32.000	22.400	16.000	22.400	17.920	16.000	12.800
<b>orange</b>	20.000	16.000	40.000	28.000	20.000	28.000	22.400	20.000	16.000
<b>orange</b>	24.000	19.200	48.000	33.600	24.000	33.600	26.880	24.000	19.200

\* ) Abweichungen durch Handhabungstoleranzen bis 7° zulässig.

\*\* ) Für die Anschlagart „geschnürt“ dürfen nur Schlaufenbänder mit Verstärkung in der Schlaufe verwendet werden.

**Der Öffnungswinkel der Schlaufe maximal 20°!**

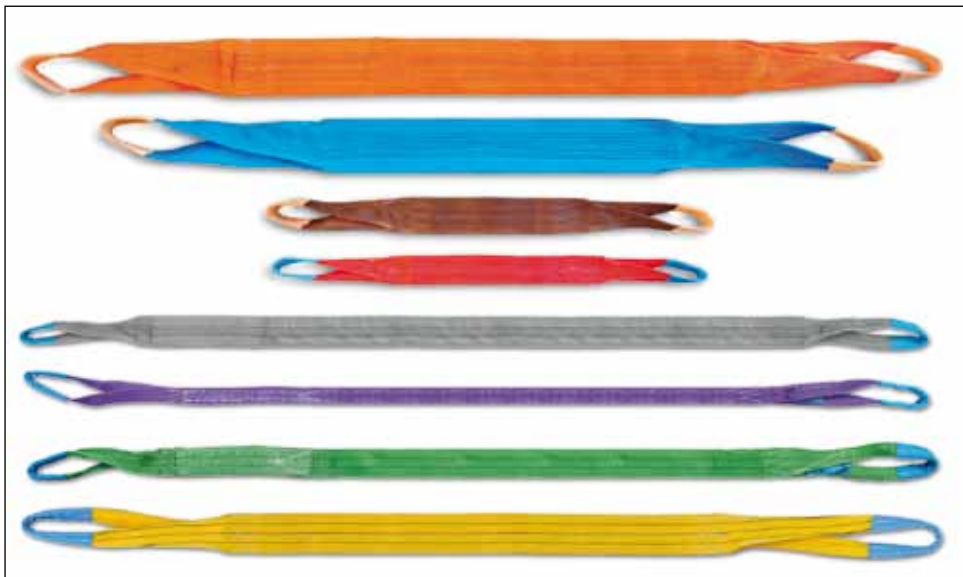


# B 2



**DIN EN 1492-1** Typ B2 = 2-lagige Ausführung, beidseitig verjüngte und verstärkte Endschlaufen, imprägniertes Gurtband mit Farbcodierung und Tragfähigkeitskennstreifen, 100 % Polyester, SF 7:1

acc. DIN EN 1492-1, colour code, both side soft eyes with protection, double construction, safety factor 7:1



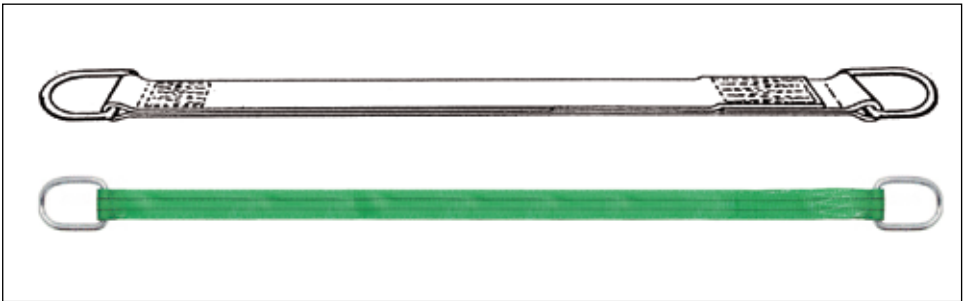
Artikel Nr.	WLL in kg	Farben	Breite in mm	2,0 m	3,0 m	4,0 m	5,0 m	6,0 m	Mehr- meter á/m CHF
				á/St.CHF	á/St.CHF	á/St.CHF	á/St.CHF	á/St.CHF	
<b>1000 B</b>	1.000	violett	30	18.00	23.00	28.00	33.00	38.00	5.00
<b>2000 B</b>	2.000	grün	60	32.00	40.00	48.00	56.00	64.00	8.00
<b>3000 B</b>	3.000	gelb	90	46.00	60.00	74.00	88.00	102.00	14.00
<b>4000 B</b>	4.000	grau	120	54.00	73.00	92.00	111.00	130.00	19.00
<b>5000 B</b>	5.000	rot	150	86.00	114.00	142.00	170.00	198.00	28.00
<b>6000 B</b>	6.000	braun	180		124.00	154.00	184.00	214.00	30.00
<b>8000 B</b>	8.000	blau	240		166.00	210.00	254.00	298.00	44.00
<b>10000 B</b>	10.000	orange	300		212.00	260.00	308.00	356.00	48.00
<b>12000 B</b>	12.000	orange	300		-	-	-	-	-

Bis 10.000 kg mit GS-Zeichen / with German GS-certificate

### C 2 (2-lagig früher Form F)

**DIN EN 1492-1** Typ C 2 = 2- lagige Ausführung, beidseitig Stahlbügel Typ D1, imprägniertes Gurtband mit Farbcodierung und Tragfähigkeitskennstreifen, 100 % Polyester, Sicherheitsetikett, SF 7:1

acc. DIN EN 1492-1, colour code, both side sling steel D1 links, double construction, safety factor 7:1



Artikel Nr.	WLL in kg	Farben	Breite in mm	2,0 m	3,0 m	4,0 m	5,0 m	6,0 m	Mehr- meter
				á/St.CHF	á/St.CHF	á/St.CHF	á/St.CHF	á/St.CHF	
<b>1000 F</b>	1.000	violett	30	35.00	40.00	45.00	50.00	55.00	5.00
<b>2000 F</b>	2.000	grün	60	48.00	56.00	64.00	72.00	80.00	8.00
<b>3000 F</b>	3.000	gelb	90	74.00	88.00	102.00	116.00	130.00	14.00
<b>4000 F</b>	4.000	grau	120		121.00	140.00	159.00	178.00	19.00
<b>5000 F</b>	5.000	rot	150		207.00	235.00	263.00	291.00	28.00
<b>6000 F</b>	6.000	braun	180		328.00	358.00	388.00	418.00	30.00
<b>8000 F</b>	8.000	blau	240			-	-	-	-
<b>10000 F</b>	10.000	orange	300			-	-	-	-

Hebebänder mit größeren Tragfähigkeiten finden Sie auf den folgenden Seiten oder auf Anfrage.

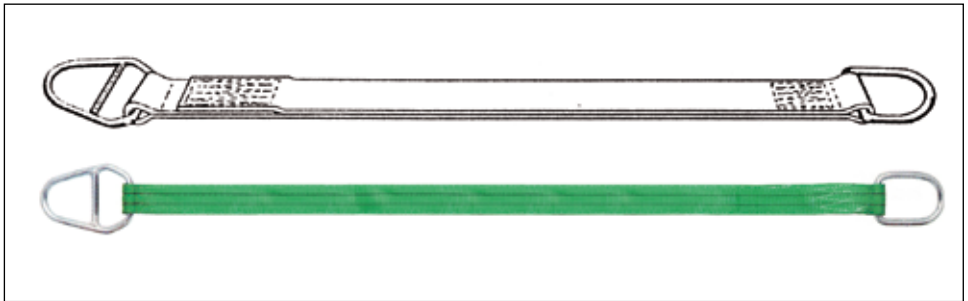
Other capacities and special lengths available upon request.

# Cr 2

(2-lagig früher Form H)

**DIN EN 1492-1** Typ Cr 2 = 2- lagige Ausführung, beidseitig durchsteckbare Stahlbügel Typ D1 + D2, imprägniertes Gurtband mit Farbcodierung und Tragfähigkeitskennstreifen, 100 % Polyester, SF 7:1

acc. DIN EN 1492-1, colour code, both side sling steel D1 + D2 links (reevable), double construction, safety factor 7:1



Artikel Nr.	WLL in kg	Farben	Breite in mm	2,0 m	3,0 m	4,0 m	5,0 m	6,0 m	Mehr- meter á/m CHF
				á/St.CHF	á/St.CHF	á/St.CHF	á/St.CHF	á/St.CHF	
<b>1000 H</b>	1.000	violett	30	64.00	69.00	74.00	79.00	84.00	5.00
<b>2000 H</b>	2.000	grün	60	88.00	96.00	104.00	112.00	120.00	8.00
<b>3000 H</b>	3.000	gelb	90	124.00	138.00	152.00	166.00	180.00	14.00
<b>4000 H</b>	4.000	grau	120		189.00	208.00	227.00	246.00	19.00
<b>5000 H</b>	5.000	rot	150		278.00	306.00	334.00	362.00	28.00
<b>6000 H</b>	6.000	braun	180			405.00	435.00	465.00	30.00
<b>8000 H</b>	8.000	blau	240			-	-	-	-
<b>10000 H</b>	10.000	orange	300			-	-	-	-

Hebebänder mit größeren Tragfähigkeiten finden Sie auf den folgenden Seiten oder auf Anfrage.

Other capacities and special lengths available upon request.

# G/S (2-lagig)

**DIN EN 1492-1** Typ G/S = 2- lagige Ausführung, eine Seite Schlaufe, andere Seite DKF- Gurtehooken, imprägniertes Gurtband mit Farbcodierung und Tragfähigkeitskennstreifen, 100 % Polyester, Sicherheitsetikett, Sicherheitsfaktor 7:1

acc. DIN EN 1492-1, colour code, one side reinforced soft eye, other side sling hook, double construction, safety factor 7:1



WLL in kg	Farben	2,0 m á/St. CHF	3,0 m á/St. CHF	4,0 m á/St. CHF	5,0 m á/St. CHF	6,0 m á/St. CHF	Mehr- meter á/m CHF
1.000	violett	80.00	85.00	90.00	95.00	100.00	5.00
2.000	grün	112.00	120.00	128.00	136.00	144.00	8.00
3.000	gelb	132.00	146.00	160.00	174.00	188.00	14.00
5.000	rot	-	412.00	440.00	468.00	496.00	28.00
6.000	braun	-	-	-	-	-	-
8.000	blau	-	-	-	-	-	-
10.000	orange	-	-	-	-	-	-

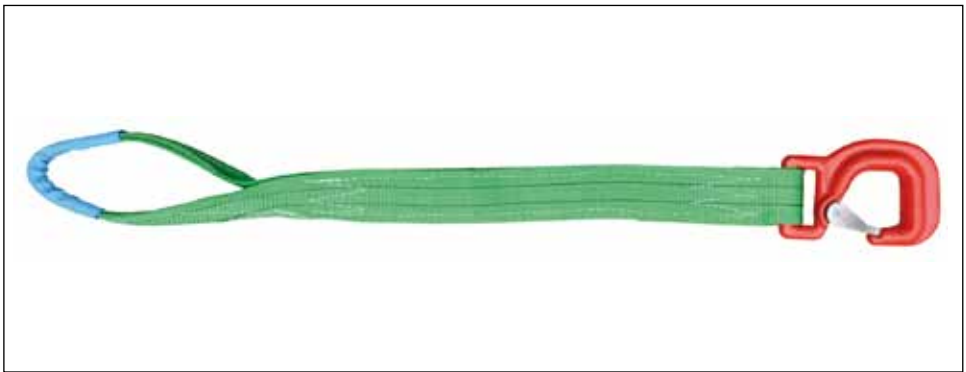
Hebebänder mit größeren Tragfähigkeiten finden Sie auf den folgenden Seiten oder auf Anfrage.

Other capacities and special lengths available upon request.

### V (2-lagig)

**DIN EN 1492-1** Typ V = 2-lagige Ausführung, eine Seite Schlaufe, andere Seite SIKA- Vario- Gurtehaken mit Schnepfer, Sicherheitsfaktor 7:1

acc. DIN EN 1492-1, colour code, one side soft eye, other side SIKA sling hook with keeper, double construction, safety factor 7:1



Artikel 2000 V							
WLL in kg	Farben	2,0 m	3,0 m	4,0 m	5,0 m	6,0 m	Mehr- meter á/m CHF
		á/St. CHF	á/St. CHF	á/St. CHF	á/St. CHF	á/St. CHF	
2.000	grün	112.00	120.00	128.00	136.00	144.00	8.00

### Detailmaße unserer Gurtehaken finden Sie auf Seite 121

<p>FN - Gurtehaken Nenngröße 1, 2, 3 und 5 to.)</p>	<p>SIKA-Vario Gurtehaken (nur Nenngröße 8-8 / 2.000 kg)</p>

# G/D (2-lagig)

**DIN EN 1492-1** Typ G/D = 2-lagige Ausführung, eine Seite Stahlbügel, andere Seite DKF-Gurtehaken, imprägniertes Gurtband mit Farbcodierung und Tragfähigkeitskennstreifen, 100 % Polyester, Sicherheitsetikett, Sicherheitsfaktor 7:1

acc. DIN EN 1492-1, colour code, one side steel D1 links, other side sling hook, double construction, safety factor 7:1



WLL in kg	Farben	2,0 m	3,0 m	4,0 m	5,0 m	6,0 m	Mehr- meter á/m CHF
		á/St. CHF	á/St. CHF	á/St. CHF	á/St. CHF	á/St. CHF	
1.000	violett	80.00	85.00	90.00	95.00	100.00	5.00
2.000	grün	114.00	122.00	130.00	138.00	146.00	8.00
3.000	gelb	142.00	156.00	170.00	184.00	198.00	14.00
5.000	rot			500.00	528.00	556.00	28.00
6.000	braun						
8.000	blau						
10.000	orange						

Hebebänder mit größeren Tragfähigkeiten finden Sie auf den folgenden Seiten oder auf Anfrage.

Other capacities and special lengths available upon request.



## POWER-Hebebänder, 4-lagige Ausführung

Power Heavy Duty Flat Slings 4-layer type

Tragfkt. in kg	Breite in mm	4 m á/St. CHF	5 m á/St. CHF	6 m á/St. CHF	8 m á/St. CHF	10 m á/St. CHF	12 m á/St. CHF	14 m á/St. CHF
2.000	30	98.00	113.00	128.00	158.00	188.00	218.00	248.00
4.000	60	150.00	170.00	180.00	220.00	260.00	300.00	340.00
6.000	90	200.00	225.00	250.00	300.0	350.00	400.00	452.00
8.000	120	-	-	-	-	-	-	-
10.000	150	-	-	-	-	-	-	-
12.000	180	-	-	-	-	-	-	-
16.000	240							
20.000	300							
24.000	300							



4.000	60	240.00	260.00	280.00	320.00	360.00	400.00	440.00
6.000	90	420.00	445.00	470.00	520.00	570.00	620.00	670.00
8.000	120	590.00	620.00	650.00	710.00	770.00	830.00	890.00
10.000	150							
12.000	180							
16.000	240							
20.000	300							

auf Anfrage



4.000	60	290.00	310.00	330.00	370.00	410.00	450.00	490.00
6.000	90	480.00	505.00	530.00	580.00	630.00	680.00	730.00
8.000	120	640.00	670.00	700.00	760.00	820.00	880.00	940.00
10.000	150							
12.000	180							
16.000	240							
20.000	300							

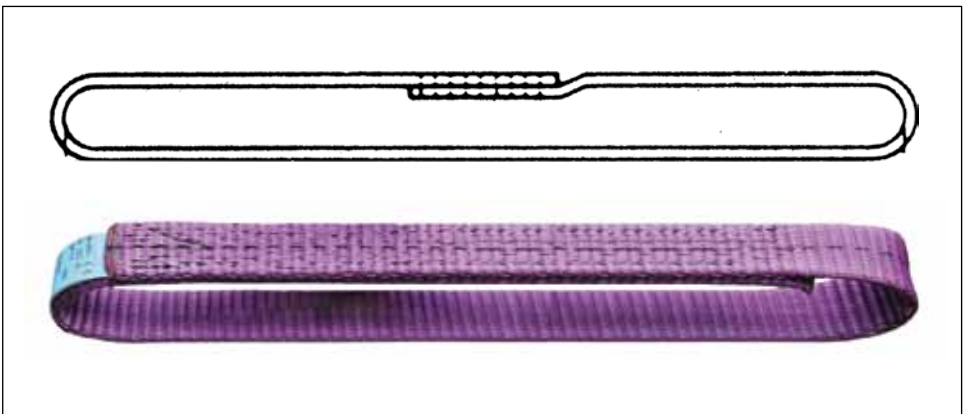
auf Anfrage



## A 2 (1-lagig)

**DIN EN 1492-1** Typ A2 = 1-lagige Ausführung, endlos vernäht, imprägniertes Gurtband mit Farbcodierung und Tragfähigkeitskennstreifen, 100 % Polyester, Sicherheitsetikett, SF 7:1

acc. DIN EN 1492-1, colour code, endless type, single construction, safety factor 7:1

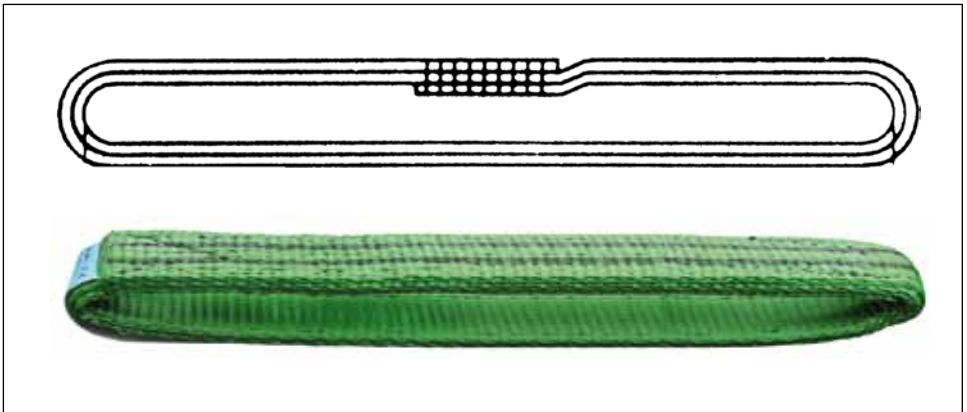


WLL in kg	Farben	Breite in mm	EWL 1,0 m	EWL 2,0 m	EWL 3,0 m	EWL 4,0 m	EWL 5,0 m	EWL 6,0 m	EWL 8,0 m
			Umfang 2,0 m	Umfang 4,0 m	Umfang 6,0 m	Umfang 8,0 m	Umfang 10,0 m	Umfang 12,0 m	Umfang 16,0 m
			á/St. CHF	á/St. CHF	á/St. CHF	á/St. CHF	á/St. CHF	á/St. CHF	á/St. CHF
<b>1.000</b>	violett	30	9.00	14.00	19.00	24.00	29.00	34.00	44.00
<b>2.000</b>	grün	60	14.00	21.00	28.00	35.00	42.00	49.00	63.00
<b>3.000</b>	gelb	90	20.00	31.00	42.00	53.00	64.00	75.00	97.00
<b>4.000</b>	grau	120	26.00	40.00	54.00	68.00	82.00	96.00	124.00
<b>5.000</b>	rot	150	34.00	54.00	74.00	94.00	114.00	134.00	154.00
<b>6.000</b>	braun	180	65.00	90.00	115.00	140.00	165.00	190.00	240.00

# A 4 (2-lagig)

**DIN EN 1492-1** Typ A4 = 2-lagige Ausführung, endlos vernäht, imprägniertes Gurtband mit Farbcodierung und Tragfähigkeitskennstreifen, 100 % Polyester, Sicherheitsetikett, SF 7:1

acc. DIN EN 1492-1, colour code, endless type, double construction, safety factor 7:1



WLL in kg	Farben	Breite in mm	EWL 1,0 m	EWL 2,0 m	EWL 3,0 m	EWL 4,0 m	EWL 5,0 m	EWL 6,0 m	EWL 8,0 m
			Umfang 2,0 m	Umfang 4,0 m	Umfang 6,0 m	Umfang 8,0 m	Umfang 10,0 m	Umfang 12,0 m	Umfang 16,0 m
			á/St. CHF	á/St. CHF	á/St. CHF	á/St. CHF	á/St. CHF	á/St. CHF	á/St. CHF
<b>2.000</b>	grün	30	15.00	25.00	35.00	45.00	55.00	65.00	85.00
<b>4.000</b>	grau	60	28.00	42.00	56.00	70.00	84.00	98.00	126.00
<b>6.000</b>	braun	90	41.00	63.00	85.00	107.00	129.00	151.00	195.00
<b>8.000</b>	blau	120		82.00	110.00	138.00	166.00	194.00	250.00
<b>10.000</b>	orange	150		107.00	147.00	187.00	227.00	267.00	347.00
<b>12.000</b>	orange	180		126.00	176.00	226.00	276.00	326.00	426.00
<b>16.000</b>	orange	240							
<b>20.000</b>	orange	300				<b>auf Anfrage</b>			
<b>24.000</b>	orange	300							

### DIN 60005 SF 5:1

Typ A2 (einlagig endlos)

Einweg- bzw. Wegwerfhebeebänder werden nach DIN 60005 gefertigt und tragen einen Sicherheitsfaktor von 5:1. Das Etikett ist orange. Einwegbänder müssen am Ende der Transportkette zerstört werden!

One- Way- Endless-Slings according DIN 60005, safety factor 5:1, label colour orange



WLL Working Load Limit in kg	Breite Breadth in mm	Gurtbandtyp Webbing type
<b>350</b>	25	PES Gurtband farbig
<b>450</b>	25	PES Gurtband farbig
<b>700</b>	25	PES Gurtband farbig
<b>900</b>	35	PES Gurtband farbig
<b>1.400</b>	35	PES Gurtband farbig
<b>1.500</b>	50	PES Gurtband farbig
<b>1.900</b>	50	PES Gurtband farbig
<b>2.400</b>	50	PES Gurtband farbig
<b>800</b>	48	ASG Bandschlinge aus Autosicherheitsgurtband

Unsere Verkaufspreise erbitten wir freundlichst anzufragen.

### Hebebandbügel D1 (A) Master links type D 1

	Tragfkt.-WLL in kg	Band in mm	b in mm	t1 in mm	d in mm
	1.000	30	35	100	13
	2.000	60	75	130	16
	3.000	90	105	140	18
	4.000	120	130	130	22
	5.000	150	170	170	26
	6.000	180	220	220	26
	8.000	240	235	235	26
	10.000	300	300	290	40
	20.000	300	300	278	40

### Hebebandbügel D2 (B) Master links type D 2

	Tragfkt.-WLL in kg	Band in mm	b1 in mm	t1 in mm	d in mm
	1.000	30	35	145	13
	2.000	60	75	165	16
	3.000	90	105	190	18
	4.000	120	130	240	22
	5.000	150	170	300	26
	6.000	180	220	315	26
	8.000	240	235	365	26
	10.000	300	300	435	40
	20.000	300	300	428	40





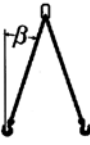



### Gurtehaken Sling Hook for webbing

	Tragfkt.-WLL in kg	Band in mm	Typ	t in mm	m in mm
	2.000	60	SIKA	114	30
	1.000	30	FN	79	28
	2.000	60	FN	87	34
	3.000	90	FN	96	37
	5.000	150	FN	154	40
	6.000	180	DKF	212	45
	8.000	240	DKF	260	60
	10.000	3000	DKF	300	65

## Hebebandgehänge Tragfähigkeitstabelle


Tabel of WLL





	1 strängig 1 leg		2 strängig 2 legs				3 + 4 strängig 3 and 4 legs	
	Neigungs- winkel $\beta$		0 - 45°		45 - 60°		0 - 45°	45 - 60°
Belastungs- faktor	1,0	0,8	1,4	1,1	1,0	0,8	2,1	1,5
	direkt kg	geschnürt kg	direkt kg	geschnürt kg	direkt kg	geschnürt kg	direkt kg	
Farbe								
<b>violett</b>	1.000	800	1.400	1.100	1.000	800	2.100	1.500
<b>grün</b>	2.000	1.600	2.800	2.200	2.000	1.600	4.200	3.000
<b>gelb</b>	3.000	2.400	4.200	3.300	3.000	2.400	6.300	4.500
<b>grau</b>	4.000	3.200	5.600	4.400	4.000	3.200	8.400	6.000
<b>rot</b>	5.000	4.000	7.000	5.500	5.000	4.000	10.500	7.500
<b>braun</b>	6.000	4.800	8.400	6.600	6.000	4.800	12.600	9.000
<b>blau</b>	8.000	6.400	11.200	8.800	8.000	6.400	16.800	12.000
<b>orange</b>	10.000	8.000	14.000	11.000	10.000	8.000	21.000	15.000
<b>orange</b>	15.000	12.000	21.000	16.500	15.000	12.000	31.500	22.500


## Hebebandgehänge Preisliste

Price list

	Tragfkt.- WLL in kg	L1 1,0 m á/St.CHF	L1 1,5 m á/St.CHF	L1 2,0 m á/St.CHF	L1 2,5 m á/St.CHF	L1 3,0 m á/St.CHF	Mehr- meter á/m CHF
	1.000	95.00	97.50	100.00	102.50	105.00	5.00
	2.000	102.00	106.00	110.00	114.00	118.00	8.00
	3.000	116.00	123.00	130.00	137.00	144.00	14.00
	5.000	-	-	180.00	194.00	208.00	28.00
	8.000					300.00	44.00

	1.400	190.00	195.00	200.00	205.00	210.00	10.00
	2.800	214.00	222.00	230.00	238.00	246.00	16.00
	4.200	227.00	241.00	255.00	269.00	283.00	28.00
	7.000			320.00	348.00	376.00	56.00
	11.200			-	-	-	

	Tragfkt.- WLL in kg	L1 1,0 m á/St.CHF	L1 1,5 m á/St.CHF	L1 2,0 m á/St.CHF	L1 2,5 m á/St.CHF	L1 3,0 m á/St.CHF	Mehr- meter á/m CHF
	2.100	283.00	290.50	298.00	305.50	313.00	15.00
	4.200	316.00	328.00	340.00	352.00	364.00	24.00
	6.300	353.00	374.00	395.00	416.00	437.00	42.00
	10.500			540.00	582.00	624.00	84.00
	16.800			-	-	-	

	2.100	372.00	382.00	392.00	402.00	412.00	20.00
	4.200	418.00	434.00	450.00	466.00	482.00	32.00
	6.300		470.00	498.00	526.00	554.00	56.00
	10.500			660.00	716.00	772.00	112.00
	16.800						

Die oben angegebenen Preise beziehen sich auf Hebebandgehänge in montierter Ausführung mit Verbindungsgliedern und SIKA-SOB-Ösenhaken. Die Hebebänder können jederzeit bei Verschleiß ausgetauscht werden. Gerne bieten wir Ihnen diese Gehänge auch mit anderen Hakentypen an.

Weitere Längen und Tragfähigkeiten auf Anfrage.

Other capacities and special lengths available upon request.

### RUNDSCHLINGEN - ROUND SLINGS - 圓形吊裝帶

- EN 1492 - 2
- Tragfähigkeiten / WLL 1.000 - 50.000 kg
- Längen / EWL 0 - 22 m



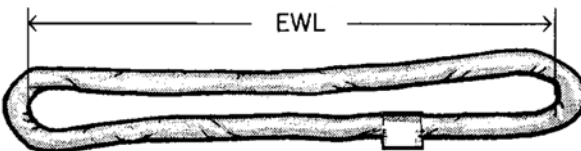


### Tragfähigkeitstabelle

Table of WLL

Farben	eine Rundschlinge One Round Sling					zwei Rundschlingen Two Round Slings			
	direkt kg	geschnürt kg	umgelegt, umschlungen kg			direkt kg	geschnürt kg	direkt kg	geschnürt kg
	0°	0°	0° *	bis 45°	45°- 60°	bis 45°		45°- 60°	
<b>violett</b>	1.000	800	2.000	1.400	1.000	1.400	1.120	1.000	800
<b>grün</b>	2.000	1.600	4.000	2.800	2.000	2.800	2.240	2.000	1.600
<b>gelb</b>	3.000	2.400	6.000	4.200	3.000	4.200	3.360	3.000	2.400
<b>grau</b>	4.000	3.200	8.000	5.600	4.000	5.600	4.480	4.000	3.200
<b>rot</b>	5.000	4.000	10.000	7.000	5.000	7.000	5.600	5.000	4.000
<b>braun</b>	6.000	4.800	12.000	8.400	6.000	8.400	6.720	6.000	4.800
<b>blau</b>	8.000	6.400	16.000	11.200	8.000	11.200	8.960	8.000	6.400
<b>orange</b>	10.000	8.000	20.000	14.000	10.000	14.000	11.200	10.000	8.000
<b>orange</b>	12.000	9.600	24.000	16.800	12.000	16.800	13.440	12.000	9.600
<b>orange</b>	15.000	12.000	30.000	21.000	15.000	21.000	16.800	15.000	12.000
<b>orange</b>	20.000	16.000	40.000	28.000	20.000	28.000	22.400	20.000	16.000
<b>orange</b>	30.000	24.000	60.000	42.000	30.000	42.000	33.600	30.000	24.000
<b>orange</b>	40.000	32.000	80.000	56.000	40.000	56.000	44.800	40.000	32.000
<b>orange</b>	50.000	40.000	100.000	70.000	50.000	70.000	56.000	50.000	40.000

\* ) Abweichungen durch Handhabungstoleranzen bis 7° zulässig.



**Mit GS-Zeichen für Tragfähigkeiten bis 30.000 kg!**

With German GS-Certification for Round Slings up to 30.000 kg!



# RSK (Köperschlauch)

**DIN EN 1492-2** Typ RSK = Köperschlauch, verbesserte Doppelmantelqualität, PU-impregnierter Polyesterschlauch mit Farbcodierung und Tragfähigkeitskennstreifen, 100 % PES, Sicherheitsetikett, SF 7:1

acc. DIN EN 1492-2, type RSK heavy duty tube construction, colour code, safety factor 1:7



Artikel Nr.	Trag-fkt.	Farben	EWL 1,0 m	EWL 1,5 m	EWL 2,0 m	EWL 2,5 m	EWL 3,0 m	EWL 4,0 m	EWL 5,0 m	EWL + m
article No.	load in to.	colour	Umfang perimeter 2,0 m	Umfang perimeter 3,0 m	Umfang perimeter 4,0 m	Umfang perimeter 5,0 m	Umfang perimeter 6,0 m	Umfang perimeter 8,0 m	Umfang perimeter 10,0 m	Mehr-meter
			á/St. CHF	á/St. CHF	á/St. CHF	á/St. CHF	á/St. CHF	á/St. CHF	á/St. CHF	á/m CHF
<b>RSK 1.000</b>	1	violett	12.00	15.00	18.00	21.00	24.00	30.00	36.00	6.00
<b>RSK 2.000</b>	2	grün	16.00	20.50	25.00	29.50	34.00	43.00	52.00	9.00
<b>RSK 3.000</b>	3	gelb	17.00	23.50	30.00	36.50	43.00	56.00	69.00	13.00
<b>RSK 4.000</b>	4	grau	22.00	31.00	40.00	49.00	58.00	76.00	94.00	18.00
<b>RSK 5.000</b>	5	rot	22.00	32.00	42.00	52.00	62.00	82.00	102.00	20.00
<b>RSK 6.000</b>	6	braun	28.00	39.00	50.00	61.00	72.00	94.00	116.00	22.00
<b>RSK 8.000</b>	8	blau			68.00	84.00	100.00	132.00	164.00	32.00
<b>RSK 10.000</b>	10	orange			82.00	102.00	122.00	162.00	202.00	40.00
<b>RSK 12.000</b>	12	orange								
<b>RSK 15.000</b>	15	orange								
<b>RSK 20.000</b>	20	orange								
<b>RSK 30.000</b>	30	orange								
<b>RSK 40.000</b>	40	orange								
<b>RSK 50.000</b>	50	orange								

Bitte senden Sie uns für Rundschlingen über 10.000 kg Ihre Anfrage.

Other capacities and special lengths available upon request.

### Rundschlingengehänge Tragfähigkeitstabelle



Tabel of WLL






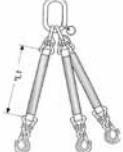
	1 strängig 1 leg		2 strängig 2 legs				3 + 4 strängig 3 and 4 legs	
			0 - 45°		45 - 60°		0 - 45°	45 - 60°
Neigungs- winkel $\beta$								
Belastungs- faktor	1,0	0,8	1,4	1,1	1,0	0,8	2,1	1,5
Farbe	direkt	geschnürt	direkt	geschnürt	direkt	geschnürt	direkt	
	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
<b>violett</b>	1.000	800	1.400	1.100	1.000	800	2.100	1.500
<b>grün</b>	2.000	1.600	2.800	2.200	2.000	1.600	4.200	3.000
<b>gelb</b>	3.000	2.400	4.200	3.300	3.000	2.400	6.300	4.500
<b>grau</b>	4.000	3.200	5.600	4.400	4.000	3.200	8.400	6.000
<b>rot</b>	5.000	4.000	7.000	5.500	5.000	4.000	10.500	7.500
<b>braun</b>	6.000	4.800	8.400	6.600	6.000	4.800	12.600	9.000
<b>blau</b>	8.000	6.400	11.200	8.800	8.000	6.400	16.800	12.000
<b>orange</b>	10.000	8.000	14.000	11.000	10.000	8.000	21.000	15.000
<b>orange</b>	15.000	12.000	21.000	16.500	15.000	12.000	31.500	22.500


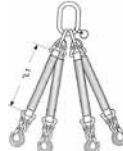
### Rundschlingengehänge Preisliste

Price list

		Tragfkt.-WLL in kg	L1 1,0 m á/St.CHF	L1 1,5 m á/St.CHF	L1 2,0 m á/St.CHF	L1 2,5 m á/St.CHF	L1 3,0 m á/St.CHF	Mehr-meter á/m CHF
		<b>1.000</b>	93.00	96.50	100.00	103.50	107.00	7.00
<b>2.000</b>	100.00	105.00	110.00	115.00	120.00	10.00		
<b>3.000</b>	116.00	123.00	130.00	137.00	144.00	14.00		
<b>5.000</b>	-	-	180.00	190.00	200.00	20.00		
<b>8.000</b>					280.00	30.00		

		<b>1.400</b>	186.00	193.00	200.00	207.00	214.00	14.00
		<b>2.800</b>	210.00	220.00	230.00	240.00	250.00	20.00
		<b>4.200</b>	227.00	241.00	255.00	269.00	283.00	28.00
		<b>7.000</b>			320.00	340.00	360.00	40.00
		<b>11.200</b>			-	-	-	

		Tragfkt.-WLL in kg	L1 1,0 m á/St.CHF	L1 1,5 m á/St.CHF	L1 2,0 m á/St.CHF	L1 3,0 m á/St.CHF	L1 4,0 m á/St.CHF	Mehr-meter á/m CHF
		<b>2.100</b>	277.00	287.50	298.00	308.50	319.00	21.00
<b>4.200</b>	310.00	325.00	340.00	355.00	370.00	30.00		
<b>6.300</b>	353.00	374.00	395.00	416.00	437.00	42.00		
<b>10.500</b>			540.00	570.00	600.00	60.00		
<b>16.800</b>			-	-	-			

		<b>2.100</b>	364.00	378.00	392.00	406.00	420.00	28.00
		<b>4.200</b>	410.00	430.00	450.00	470.00	490.00	40.00
		<b>6.300</b>		470.00	498.00	526.00	554.00	56.00
		<b>10.500</b>			660.00	700.00	740.00	80.00
		<b>16.800</b>			-	-	-	

Weitere Längen und Tragfähigkeiten auf Anfrage.



Other capacities and special lengths available upon request.

Ersatzrundslingen jederzeit lieferbar



### Sonderanschlagmittel






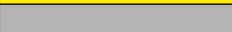
Special Lifting Equipment

<b>Kombigehänge</b> <b>Rundschlinge-Kette</b>	<b>Umkehrgehänge</b>
	

Wir produzieren und konfektionieren Sonderanschlagmittel mit unterschiedlichen Komponenten aus dem Anschlagmittelbereich. Fragen Sie uns einfach an.

### POWER Kantenschutz

heavy protection for textile

innen ca. lichte Weite in mm	für Hebeband	für Rundschlingen Typ B über den Einzelstrang	für Rundschlingen Typ A über den Doppelstrang	Preis á/m CHF
				
80		1 - 4 to.	1 - 4 to.	140,00
110		4 - 5 to.	4 - 5 to.	190,00
160		6 - 12 to.	6 - 12 to.	

Unser neuer Kantenschutz aus UHMW PE Ultra-Hochfestfasern, extrem schnittfest, äußerst flexibel, weiß, im speziellen Webverfahren, Standardausführung als Schlauch, aber auch konfektioniert als PAD mit Klettverschluss





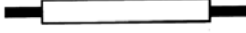
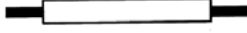
- ▶ spezielles Webverfahren
- ▶ Ultra-Hochfestfasern
- ▶ extrem Schnittfest
- ▶ äußerst flexibel



### PVC - Schutzschläuche für Textile Anschlagmittel

(Aufpreise für Schutzschlauch ohne Anschlagmittel)



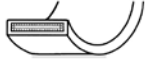

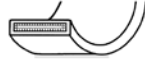
Typ in Zoll	ca. innere Breite in mm	Rundschlingen Typ B Einzelstrang	Rundschlingen Typ A Doppelstrang	Preis á/m CHF
				
1 1/2"	62	RSE/RSK 1000	RSE/RSK 1000	5,00
		RSE/RSK 2000		
2"	80	RSE/RSK 3000	RSE/RSK 3000	6,20
		RSE/RSK 4000	RSE/RSK 4000 bis 3,0 m	
2 1/2"	100		RSE/RSK 2000	10,80
		RSE/RSK 5000	RSE/RSK 4000 ab 3,5 m	
3"	120	RSE/RSK 6000	RSE/RSK 6000	10,80
		RSE/RSK 8000	RSE/RSK 8000	
		RSE/RSK 10000	RSE/RSK 10000 bis 3,0 m	
4"	160	RSE/RSK 12000	RSE/RSK 10000 ab 3,5 m	15,40
		RSE/RSK 15000	RSE/RSK 15000	
6"	240	RSE/RSK 20000	RSE/RSK 20000	26,00

Typ in Zoll	ca. innere Breite in mm	Hebeband WLL in kg	Zurringurt in mm	Preis á/m CHF
				
1 1/4"	50	1.000	35	7,00
1 1/2"	62		50	7,00
2"	80	2.000	75	7,00
3"	120	3.000		11,00
4"	160	4.000		15,50
6"	240	5.000		26,00
		6.000		
8"	320	8.000		46,00
		10.000		
		12.000		



### PU - Schutzschläuche und PU - Beschichtung

(Aufpreise für PU ohne Anschlagmittel)

für Hebe- bänder in kg	Breite in mm	Aus- führung	PU Schutz- schlauch einseitig á/m CHF	PU Schutz- schlauch beidseitig á/m CHF	PU Fest- besichtung einseitig á/m CHF	PU Fest- besichtung beidseitig á/m CHF
						
<b>1.000</b>	30	2- lagig	59,00	74,00	54,00	88,00
<b>1.000</b>	50	2- lagig	64,00	74,00	68,00	108,00
<b>2.000</b>	60	2- lagig	66,00	75,00	68,00	108,00
<b>3.000</b>	90	2- lagig	79,00	94,00	102,00	141,00
<b>4.000</b>	120	2- lagig	88,00	120,00	108,00	149,00
<b>5.000</b>	150	2- lagig	104,00	140,00	118,00	172,00
<b>6.000</b>	180	2- lagig	115,00	160,00	122,00	190,00
<b>8.000</b>	240	2- lagig	142,00	182,00	142,00	238,00
<b>10.000</b>	300	2- lagig	215,00	262,00	162,00	260,00

<b>2.000</b>	30	4- lagig	74,00	88,00	54,00	238,00
<b>4.000</b>	60	4- lagig	86,00	95,00	68,00	260,00
<b>8.000</b>	120	4- lagig	120,00	149,00	108,00	149,00
<b>12.000</b>	180	4- lagig	126,00	161,00	132,00	194,00
<b>16.000</b>	240	4- lagig	155,00	205,00	142,00	238,00
<b>20.000</b>	300	4- lagig	235,00	297,00	162,00	260,00
<b>24.000</b>	300	4- lagig	235,00	297,00	162,00	260,00

#### PU-Schutzschläuche / PU-protection sleeve:




Preise gelten für Längen 2 + 4 m, unter 2 m + 6 %, zwischen 2 + 4 m + 8 %, zwischen 4 + 8 m + 12 %, Preisberechnung in 0,5 m Schritten mindestens jedoch 1 m.

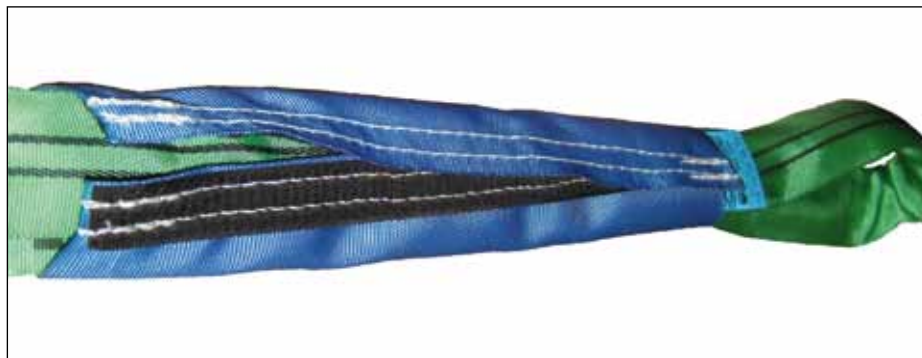
#### PU-Festbeschichtung / PU-coating:

Berechnung nach tatsächlicher Länge jedoch mindestens 1,0 m, Aufpreise für das Eingießen von Stahlbügeln.

### Typ XL aus Polyester Deckband mit Klettverschluss




Protection sleeve - eye protection webbing with FELCRO® strip

Artikel	Breite	Rundschnlle	Rundschnlle	für 2-lagige	Preis
		einzel Strang	beide Stränge	Hebebänder	
					
SM-120-DB-á/m	120			1000 kg / 30 mm	17,50
SM-140-DB-á/m	140	1			18,50
SM-160-DB-á/m	160	2	1 + 2		18,50
SM-180-DB-á/m	180	3 + 4		2000 kg / 60 mm	20,50
SM-200-DB-á/m	200	5	3 + 4		21,50
SM-250-DB-á/m	250	6 + 8	5 + 6	3000 kg / 90 mm	25,50
SM-300-DB-á/m	300	10 + 15 + 20	8 + 10		30,00



## Typ XXL Power aus Polyester Hebegurtband mit Klettverschluss

Protection sleeve - flat sling webbing with FELCRO® strip

Artikel	Breite	Rundschlinge	Rundschlinge	für 2-lagige	Preis
		einzel Strang	beide Stränge	Hehebänder	
					
SM-180-HGB-á/m	180	3 + 4		2000 kg / 60 mm	24,00
SM-240-HGB-á/m	240	5 + 6	3 + 4	3000 kg / 90 mm	29,00
SM-300-HGB-á/m	300	8, 10, 15, 20	8 + 10		31,00
SM-360-HGB-á/m	360	30		5000 kg / 150 mm	37,00
SM-480-HGB-á/m	480	40	15	6000 kg / 180 mm	42,00
SM-560-HGB-á/m	560	50	20, 30		48,00
SM-780-HGB-á/m	780		40 + 50	1000 kg / 3000 mm	55,00
SM-1200-HGB-á/m	1200		100		89,00



### Abschleppschlinge aus Polyester

Tow sling

Zum Schleppen und Bergern schwerer Lasten und Maschinen, äußerst robuste Ausführung, mit kompaktem Schutzschlauch und verstärkten Endschlaufen

Artikel	Reißkraft Bruchkraft daN	Tragfähigkeit DIN EN 1492-2 kg	Nutzlänge in m	Preis à/St. CHF
ASS-RS300012	21.000 kg	3.000 kg	6,0 m	110,00
ASS-RS400012	28.000 kg	4.000 kg	6,0 m	132,00
ASS-RS500012	35.000 kg	5.000 kg	6,0 m	156,00
ASS-RS800012	56.000 kg	8.000 kg	6,0 m	275,00
ASS-RS1000012	70.000 kg	10.000 kg	6,0 m	310,00
ASS-RS1200012	84.000 kg	12.000 kg	6,0 m	-
ASS-RS1500012	105.000 kg	15.000 kg	6,0 m	-
ASS-RS2000012	140.000 kg	20.000 kg	6,0 m	-

weitere Längen und Bruchlasten  
gerne auf Anfrage

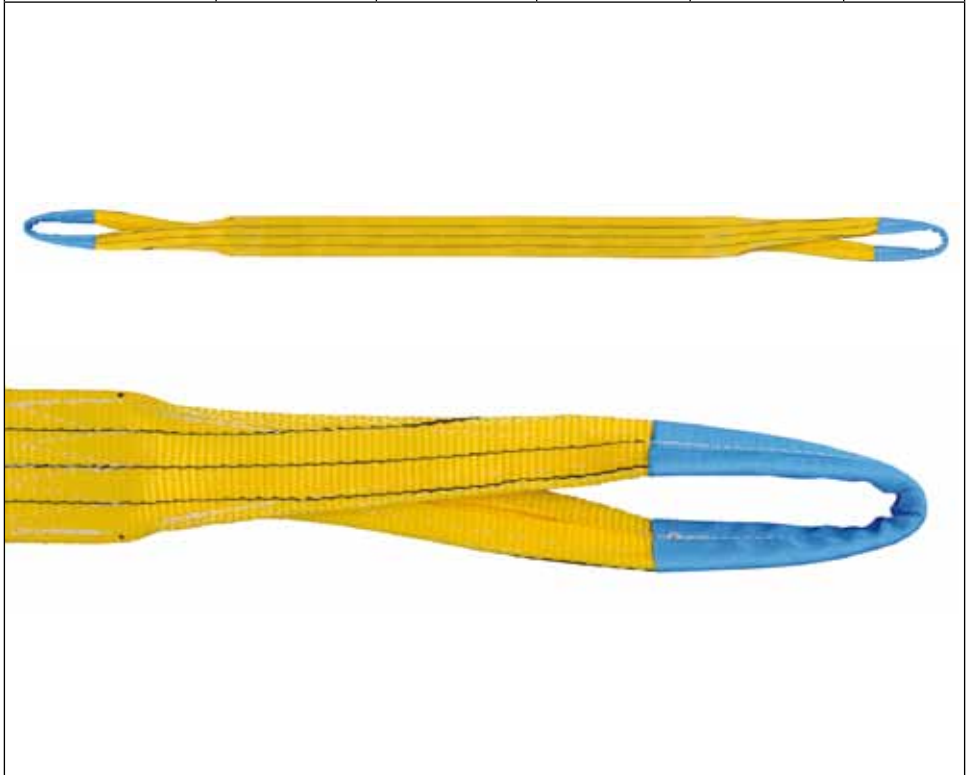


### Berggurt aus Polyester

Tow belt

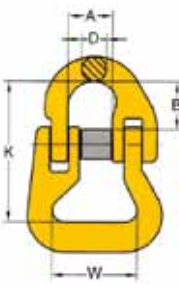
Zum Schleppen und Bergen schwerer Lasten und Maschinen, für den Einsatz beim Off Road, in der Land- und Forstwirtschaft, gutes Dehnungsverhalten für schonendes Handling

Artikel	Reißkraft Bruchkraft daN	Tragfähigkeit EN 1492-1 kg	Bandbreite in mm	Nutzlänge in m	Preis à/St. CHF
BG-3000B3	21.000 kg	3.000 kg	90 mm	3,0 m	60,00
BG-3000B4	21.000 kg	3.000 kg	90 mm	4,0 m	74,00
BG-3000B5	21.000 kg	3.000 kg	90 mm	5,0 m	88,00
BG-3000B6	21.000 kg	3.000 kg	90 mm	6,0 m	102,00
BG-3000B8	21.000 kg	3.000 kg	90 mm	8,0 m	130,00
BG-3000B10	21.000 kg	3.000 kg	90 mm	10,0 m	158,00



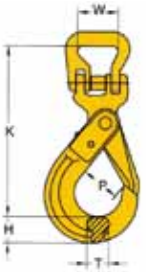
### Verbindungsglied VG-RS - Güteklasse 8





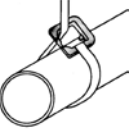
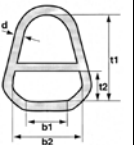
Coupling links type VG-RS - grade 80

	Nenngröße	WLL in kg	W in mm	K in mm	Preis á/St. CHF
	6 - 8	1.000	38	55	29,00
	7/8 - 8	2.000	40	62	30,00
	10 - 8	3.150	47	78	36,00
	13 - 8	5.300	53	95	52,00
	16 - 8	8.000	67	115	80,00
	18/20 - 8	12.500	80	132	-
	22 - 8	15.000	125	187	-
	26 - 8	21.200	150	209	-
	32 - 8	31.500	160	279	-

### Sicherheitslsthaken mit Textilkuppler CLG-RS-Y - Güteklasse 8

Self locking hook with coupling link CLG-RS-Y - grade 80

	Nenngröße	WLL in kg	K in mm	P in mm	Preis á/St. CHF
	6 - 8	1.000	138	29	60,00
	7/8 - 8	2.000	169	34	70,00
	10 - 8	3.150	196	44	88,00
	13 - 8	5.300	253	52	138,00
	16 - 8	8.000	305	60	278,00
	18/20 - 8	12.500	328	90	-
	22 - 8	15.000	416	80	-
	26 - 8	21.200	459	99	-

<b>RH</b> Rundslingenhaken	<b>GH</b> Gurtehaken	<b>AL</b> Aufhängeglied	<b>TK</b> Textilkuppler	Gurtehaken	Hebebandbügel
					

### Rundschlingenhaken RSH

Hooks for Round Slings

	Artikel	WLL in kg	m in mm	b in mm	t in mm	Preis á/St. CHF
	<b>RSH6-8</b>	1000	31	41	123	31,50
	<b>RSH8-8</b>	2000	40	55	148	44,00
	<b>RSH10-8</b>	3000	50	55	175	75,00
	<b>RSH-4000</b>	4000	59	70	223	175,00
	<b>RSH13-8</b>	5000	59	70	223	135,00
	<b>RSH-6000</b>	6000	59	70	223	210,00
	<b>RSH16-8</b>	8000	80	100	317	413,00
	<b>RSH18-8</b>	10000	80	100	317	480,00




















### Zurrgurte DIN EN 12195-2 - VDI 2700ff



### Zurratschen und Klemmschlösser Come Buckle and Ratchets











**Eurolash®**

25 mm	25 mm	35 mm
<p>Klemmschloß Bruchlast 450 daN</p> 	<p>Hobbyratsche H Bruchlast 800 kg</p> 	<p>Klemmschloß Bruchlast 700 kg</p> 
<p>Klemmschloß Bruchlast 500 daN</p> 	<p>Zurratsche Z Bruchlast 1500 kg</p> 	<p>Zurratsche Standard Bruchlast 2000 kg</p> 
<p>Klemmschloß schweißb. Bruchlast 680 daN</p> 	<p>Zurratsche Z Bruchlast 1500 kg</p> 	<p>Zurratsche groß Bruchlast 3000 kg</p> 
<p>Spannbügel flach Bruchlast 200 kg</p> 		<p>Zurratsche SEWOTA mit Wirbelhaken</p> 

### Zurratschen und Klemmschlösser









Came Buckle and Ratchets

**Eurolash®**

50 mm	50 mm	50 mm
<p>Zurratsche SEWOTA Standard</p> 	<p>Zurratsche SEWOTA Ergo Langhebel</p> 	<p>Zurratsche SEWOTA mit Gurtbandhalter</p> 
<p>Zurratsche SEWOTA Power</p> 	<p>Zurratsche SEWOTA mit Wirbelhaken</p> 	
<p>Zurratsche SEWOTA kurz, schmaler Griff</p> 	<p>Klemmschloß 50 mm 900 daN, schweißbar</p> 	
<p>Zurratsche SEWOTA kurz, breiter Griff</p> 	<p>Zurratsche SEWOTA NIRO Edelstahl</p> 	<p>Zurratsche SEWOTA Bruchlast 10.000 kg</p> 

## Zurrhaken

Hooks for Lashing

25 mm	25 mm	35 mm	35 mm
Spitzhaken 	S-Haken 	Spitzhaken 	Spitzhaken m. Sicherung 
Spitzhaken lang 	Flachhaken abgewinkelt 	Klauenhaken 	Wirbelhaken 
Klauenhaken 	Flachhaken 	Gedrehter Karabiner 	
Abschlepphaken 	Single Stud Fitting 	Triangelhaken 	
Triangelhaken 	Double Stud Fitting 	Spitzhaken eine Spitze 	
Flachhaken 	Double St. F. mit Ring 	Abschlepphaken 	
		Deltaring Rundmaterial 	

## Zurrhaken

Hooks for Lashing

50 mm	50 mm		75 mm
Spitzhaken 	Schienenanker 	Deltaring flach 	Spitzhaken 
Klauenhaken 	Deltaring flach mS 	D-Bügel 	Klauenhaken 
Gedrehter Karabiner 	Rundhaken 	Triangel gleichschenkelig 	Triangelhaken 
Triangelhaken 	Flachhaken 	Triangel gleichseitig 	Bandbügel +SIKA Haken 
Spitzhaken eine Spitze 	Gerader Karabiner 	Krone Haken 	Bandbügel 
Spitzhaken m. Sicherung 	Gerader Karabiner kurz 	Bordwandkralle 	
FP Profilhaken 	Kögel Haken 	Sonderhaken FHAM 	



### Spezial- Gurtbänder für Zurrgurte

Special webbing for Lashing

#### **HYDRO Wasserabweisend**

Water repellent 50 mm

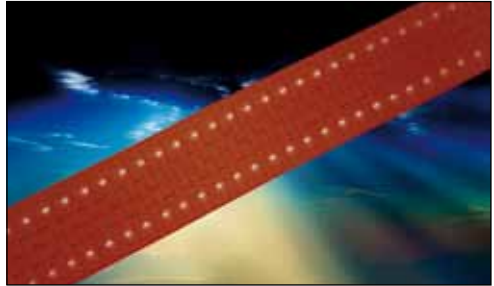
Sondergurtband mit spezieller Nano-beschichtung die eine Aufnahme von Flüssigkeiten verhindert  
(ZGB7500+WATER REP)



#### **REFLEX** beidseitig reflektierend

Reflectiv webbing 50 mm

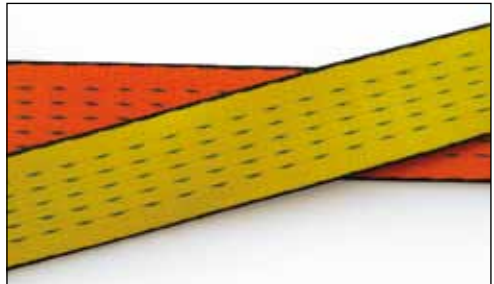
Sondergurtband mit beidseitig eingewebten reflektierenden Fäden  
(ZGB7500+REFLEX)



#### **POWER Gurtband**

Protectiv Webbing 50 mm

Kanten- und abriebverstärktes Gurtband 50 mm, bis zu 2-fache längere Standzeit, Spezial-impregnierung, besonderes Webverfahren  
(ZGB7500+POWER)



#### **Gurtband mit Druck**

Printed webbing

Auf Kundenwunsch können wir „fast“ alle gängigen Gurtbänder mit Ihrem Namen oder Klischee bedrucken. Bitte erfragen Sie hierzu unsere Sonderkonditionen.



### SEWOTA Zurrgurt mit ERGO-Langhebelratsche

Typ 5402, mit allen gängigen Hakentypen kombinierbar, GS

Niederzurren

**STF 400 daN**

Diagonalzurren

**LC 2500 daN**



### SEWOTA Zurrgurt mit ERGO-Langhebelratsche

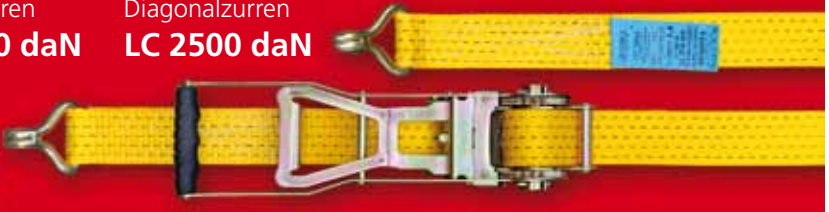
Typ 15502, mit allen gängigen Hakentypen kombinierbar, GS

Niederzurren

**STF 500 daN**

Diagonalzurren

**LC 2500 daN**



### SEWOTA Zurrgurt mit ERGO-Langhebelratsche

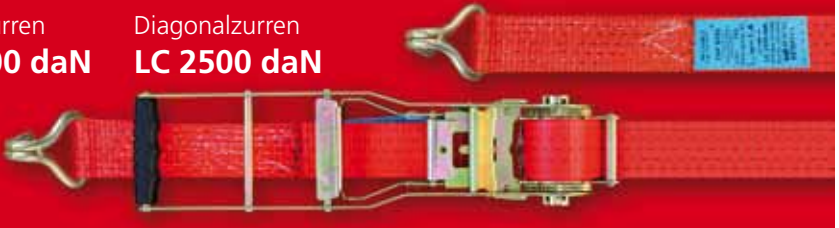
Typ 5702, mit allen gängigen Hakentypen kombinierbar, GS

Niederzurren

**STF 700 daN**

Diagonalzurren

**LC 2500 daN**



### SEWOTA Zurrgurt mit ERGO-Langhebelratsche

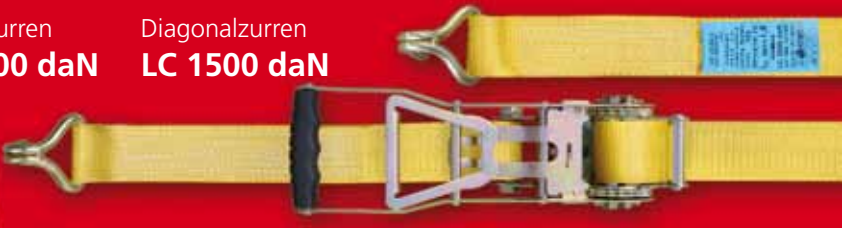
Typ 5502, mit allen gängigen Hakentypen kombinierbar, GS

Niederzurren

**STF 500 daN**


Diagonalzurren

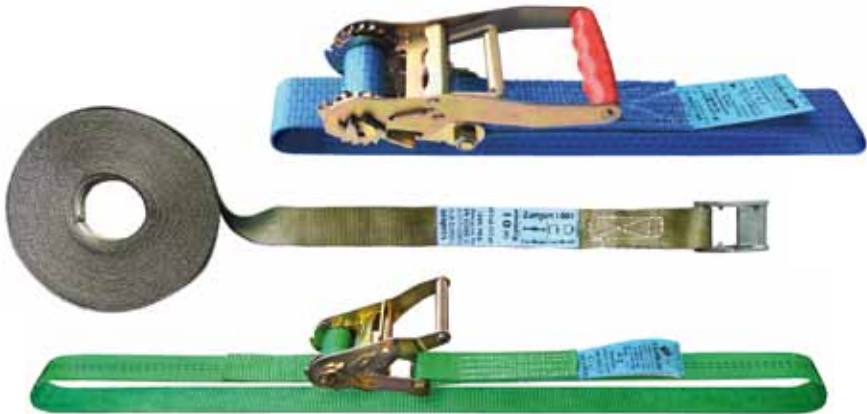
**LC 1500 daN**



### Zurrgurte 1-teilige Ausführung

Ratchet lashing system

Artikel	Ratsche	Band in mm	LC daN 	STF daN	4 m á/St. in CHF	6 m á/St. in CHF	8 m á/St. in CHF	+/- m in CHF
<b>2110--/K</b>	Klemmschloß	25	250		7,00	9,00	11,00	1,00
<b>2110--/H</b>	Hobbyratsche	25	800	150	8,50	10,50	12,50	1,00
<b>2110--/Z</b>	Druckratsche	25	1.000	200	15,00	17,00	19,00	1,00
<b>3110--</b>	Druckratsche	35	2.000	300	26,00	30,00	34,00	2,00
<b>4110--</b>	Druckratsche	50	4.000	560	35,00	40,00	45,00	2,50
<b>5110--</b>	Druckratsche	50	5.000	600	40,00	46,00	52,00	3,00
<b>5110--/LH</b>	Langhebelratsche	50	5.000	800	43,00	49,00	55,00	3,00
<b>5410--</b>	ERGO 400	50	5.000	800	43,00	49,00	55,00	3,00
<b>5510--</b>	ERGO 500 S	50	3.000	1.000	43,00	49,00	55,00	3,00
<b>15510--</b>	ERGO 500	50	5.000	1.000	45,00	51,00	57,00	3,00
<b>5710--</b>	ERGO 700	50	5.000	1.400	47,00	53,00	59,00	3,00
<b>10110--</b>	Druckratsche	75	10.000	1.000	134,00	154,00	174,00	10,00





### Zurrgurte 2-teilig, Ausführung mit Spitzhaken

Ratchet lashing system - Double-J-Hook



Artikel	Ratsche	Band in mm	LC daN	LC daN	STF daN	4 m á/St. in CHF	6 m á/St. in CHF	8 m á/St. in CHF	+/- m in CHF
<b>2211--/H</b>	Hobbyratsche	25	400	800	75	19,00	21,00	23,00	1,00
<b>2211--/Z</b>	Druckratsche	25	500	1.000	100	24,50	26,50	28,50	1,00
<b>3211--</b>	Druckratsche	35	1.000	2.000	150	29,00	33,00	37,00	2,00
<b>4211--</b>	Druckratsche	50	2.000	4.000	280	46,00	51,00	56,00	2,50
<b>5211--</b>	Druckratsche	50	2.500	5.000	300	46,00	52,00	58,00	3,00
<b>5211--/LH</b>	Langhebelratsche	50	2.500	5.000	400	49,00	55,00	61,00	3,00
<b>5411--</b>	ERGO 400	50	2.500	5.000	400	51,00	57,00	63,00	3,00
<b>5511--</b>	ERGO 500 S	50	1.500	3.000	500	51,00	57,00	63,00	3,00
<b>15511--</b>	ERGO 500	50	2.500	5.000	500	52,00	58,00	64,00	3,00
<b>5711--</b>	ERGO 700	50	2.500	5.000	700	53,00	59,00	65,00	3,00
<b>10211--</b>	Druckratsche	75	5.000	10000	500	200,00	220,00	240,00	10,00



### Zurrgurte 2-teilig, Ausführung mit Klauenhaken

Ratchet lashing system - Claw Hook



Artikel	Ratsche	Band in mm	LC daN	LC daN	STF daN	4 m á/St. in CHF	6 m á/St. in CHF	8 m á/St. in CHF	+/- m in CHF
<b>2214--/H</b>	Hobbyratsche	25	400	800	75	19,00	21,00	23,00	1,00
<b>2214--/Z</b>	Druckratsche	25	500	1.000	100	24,50	26,50	28,50	1,00
<b>3214--</b>	Druckratsche	35	1.000	2.000	150	29,00	33,00	37,00	2,00
<b>4214--</b>	Druckratsche	50	2.000	4.000	280	46,00	51,00	56,00	2,50
<b>5214--</b>	Druckratsche	50	2.500	5.000	300	46,00	52,00	58,00	3,00
<b>5214--/LH</b>	Langhebelratsche	50	2.500	5.000	400	49,00	55,00	61,00	3,00
<b>5414--</b>	ERGO 400	50	2.500	5.000	400	51,00	57,00	63,00	3,00
<b>5514--</b>	ERGO 500 S	50	1.500	3.000	500	51,00	57,00	63,00	3,00
<b>15514--</b>	ERGO 500	50	2.500	5.000	500	52,00	58,00	64,00	3,00
<b>5714--</b>	ERGO 700	50	2.500	5.000	700	53,00	59,00	65,00	3,00



### Zurrgurte 2-teilig, Ausführung mit gedr. Karabiner

Ratchet lashing system - Snap Hook



Artikel	Ratsche	Band in mm	LC daN	LC daN	STF daN	4 m á/St. in CHF	6 m á/St. in CHF	8 m á/St. in CHF	+/- m in CHF
<b>2218--/H</b>	Hobbyratsche	25	400	800	75	21,00	23,00	25,00	1,00
<b>2218--/Z</b>	Druckratsche	25	500	1.000	100	26,00	28,00	30,00	1,00
<b>3212--</b>	Druckratsche	35	1.000	2.000	150	32,00	36,00	40,00	2,00
<b>4212--</b>	Druckratsche	50	2.000	4.000	280	48,00	53,00	58,00	2,50
<b>5212--</b>	Druckratsche	50	2.500	5.000	300	48,00	54,00	60,00	3,00
<b>5212--/LH</b>	Langhebelratsche	50	2.500	5.000	400	51,00	57,00	63,00	3,00
<b>5412--</b>	ERGO 400	50	2.500	5.000	400	53,00	59,00	65,00	3,00
<b>5512--</b>	ERGO 500 S	50	1.500	3.000	500	53,00	59,00	65,00	3,00
<b>15512--</b>	ERGO 500	50	2.500	5.000	500	54,00	60,00	66,00	3,00
<b>5712--</b>	ERGO 700	50	2.500	5.000	700	55,00	61,00	67,00	3,00
<b>10212--</b>	Druckratsche	75	5.000	10000	500	220,00	240,00	260,00	10,00



### Zurrgurte 2-teilig, Ausführung mit Triangelhaken

Ratchet lashing system - Triangel Hook



Artikel	Ratsche	Band in mm	LC daN	LC daN	STF daN	4 m á/St. in CHF	6 m á/St. in CHF	8 m á/St. in CHF	+/- m in CHF
<b>2216--/H</b>	Hobbyratsche	25	400	800	75	21,00	23,00	25,00	1,00
<b>2216--/Z</b>	Druckratsche	25	500	1.000	100	26,00	28,00	30,00	1,00
<b>3216--</b>	Druckratsche	35	1.000	2.000	150	32,00	36,00	40,00	2,00
<b>4216--</b>	Druckratsche	50	2.000	4.000	280	48,00	53,00	58,00	2,50
<b>5216--</b>	Druckratsche	50	2.500	5.000	300	48,00	54,00	60,00	3,00
<b>5216--/LH</b>	Langhebelratsche	50	2.500	5.000	400	51,00	57,00	63,00	3,00
<b>5416--</b>	ERGO 400	50	2.500	5.000	400	53,00	59,00	65,00	3,00
<b>5516--</b>	ERGO 500 S	50	1.500	3.000	500	53,00	59,00	65,00	3,00
<b>15516--</b>	ERGO 500	50	2.500	5.000	500	54,00	60,00	66,00	3,00
<b>5716--</b>	ERGO 700	50	2.500	5.000	700	55,00	61,00	67,00	3,00
<b>10216--</b>	Druckratsche	75	5.000	10000	500	220,00	240,00	260,00	10,00

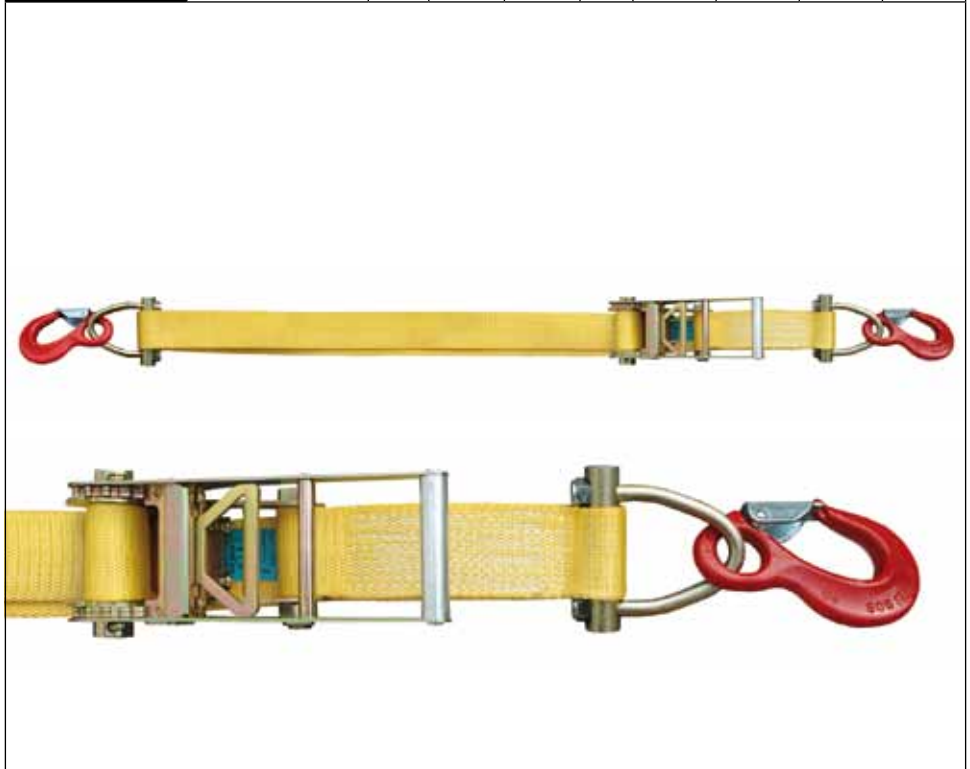


### Sonderzurrgurt mit Bandbügel + SIKA-SOB-Haken

Ratchet lashing system - with SIKA-Hooks SOB type





Artikel	Ratsche	Band in mm	LC daN 	LC daN 	STF daN	4 m á/St. in CHF	6 m á/St. in CHF	8 m á/St. in CHF	+/- m in CHF
<b>10212--</b>	Druckratsche Bandbügel SOB-Haken 10-8	75	5.000	10000	500	270,00	290,00	310,00	10,00
<b>20216--</b>	Druckratsche Bandbügel SOB-Haken 13-8	75	10000	20000	500	380,00	420,00	460,00	20,00



### Automatikzurrgurte AZG 25



Automatic ratchet lashing system

Artikel	Gurtband mm	Länge m	Haken	LC daN	STF daN	Preis in CHF
						
AZG25x1.8SH	25	1,8	Spitzhaken	300	120	Anfrage
AZG25x3,0SH	25	3	Spitzhaken	300	120	Anfrage
						
AZG25x1.8S-HOK	25	1,8	S-Haken	300	120	Anfrage
AZG25x3.0S-HOK	25	3	S-Haken	300	120	Anfrage

Artikel lagernd



### Automatikzurrgurte AZG 50 Automatic ratchet lashing system

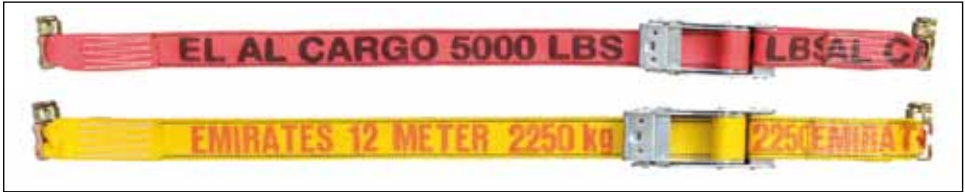
Artikel	Gurtband mm	Länge m	Haken	LC daN	STF daN	Preis in CHF
						
AZG50x1.8SH	50	1,8	Spitzhaken	750	180	Anfrage
AZG50x3,0SH	50	3	Spitzhaken	750	180	Anfrage
						
AZG50x1.8S-HOK	50	1,8	S-Haken	750	180	Anfrage
AZG50x3.0S-HOK	50	3	S-Haken	750	180	Anfrage

Artikel lagernd



### Sonderverzurrung für Luftfracht

Special Air Freight Lashing



### Radklammerhebegurt

Special lifting webbing for cars



### Gurtbandaufwickler aus PVC

Webbing rewriter for long ends



### Zurratsche mit Gurtbandhalter

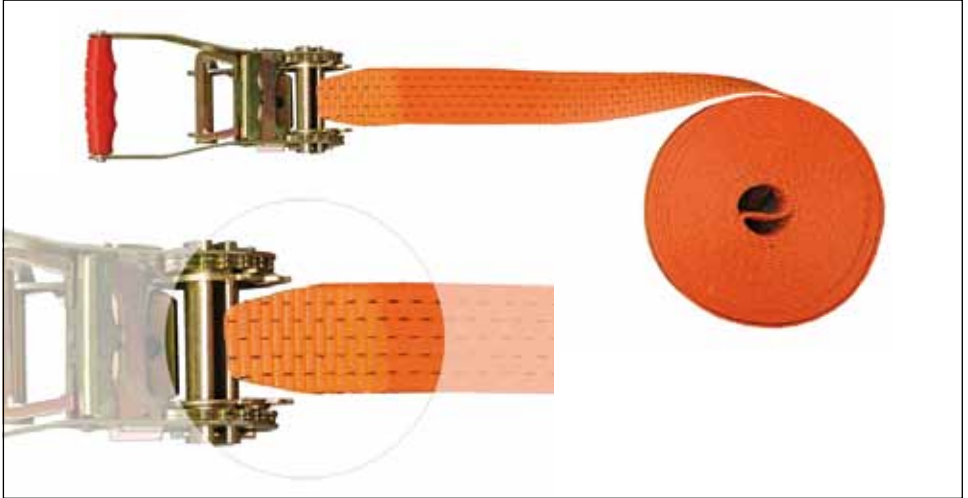
Lashing Ratchet with Webbing Holder





### Fixiertes Bandende am Losende

Lashing long end with special protection



### Autotransporterverzerrung

Special car lashing



# ZK1 (1-teilig)

Nach EN 12195-3 zur Schwerlastverzurrung. Fest montierte einteilige Zurreinheit bestehend aus Kettenbauteilen der Güteklasse 8 oder 10. Die Zurrkette besteht aus Gabelkopfhaken, hochfeste Kette, Verkürzungseinheit und einem Ratschlastspanner mit Ausdrehsicherung.

Heavy Duty Chain Lashing ZK1 type, complete system with components grade 80 or grade 100, acc. EN 12195-3



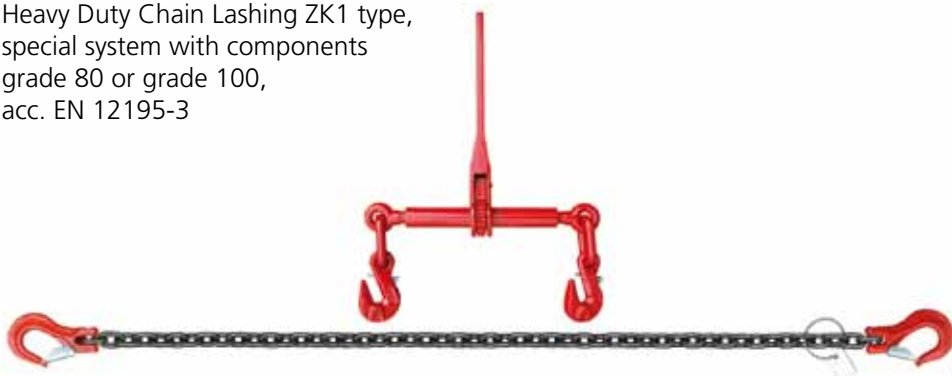
Artikel	zulässige Zugkraft LC in daN	Länge length in m	Bauteile components	STF bei SHF 50 daN	Preis á/St. in CHF	Kette + á/m in CHF
ZK 1 6 - 8	2.200	3,5	6-8	1.900	180,00	12,00
ZK 1 8 - 8	4.000	3,5	8-8	2.000	218,00	18,00
ZK 1 10 - 8	6.300	3,5	10-8	3.150	295,00	24,00
ZK 1 13 - 8	10.000	3,5	13-8	3.150	400,00	34,00
ZK 1 16 - 8	16.000	3,5	16-8	3.150	555,00	54,00
ZK 1 8 - 10	5.000	3,5	8-10 (XXL)	2.350	305,00	27,00
ZK 1 10 - 10	8.000	3,5	10-10 (XXL)	2.650	360,00	36,00
ZK 1 13 - 10	13.000	3,5	13-10 (XXL)	3.450	475,00	58,00
ZK 1 8 - 12	6.000	3,5	8-12	1.900	450,00	50,00
ZK 1 10 - 12	10.000	3,5	10-12	3.000	535,00	70,00
ZK 1 13 - 12	16.000	3,5	13-12	2.500	680,00	105,00

Bitte beachten Sie beim Einsatz von Zurrketten die einschlägigen Vorschriften der Gesetzgebung - gerne beraten wir Sie hierzu. Weiter Informationen zu zulässigen Ladungsgewichten beim Einsatz von Zurrketten finden Sie ab Seite 162 in diesem Katalog.

### ZK2 (2-teilig)

Nach EN 12195-3 zur Schwerlastverzurrung. Zweiteilige Zurreinheit bestehend aus Kettenbauteilen der Güteklasse 8 oder 10. Die Zurrkette besteht aus einer hochfesten Kette mit beidseitig anmontierten Gabelkopfhaken und einem separaten Ratschlastspanner incl. Verkürzungshaken mit PIN.

Heavy Duty Chain Lashing ZK1 type, special system with components grade 80 or grade 100, acc. EN 12195-3



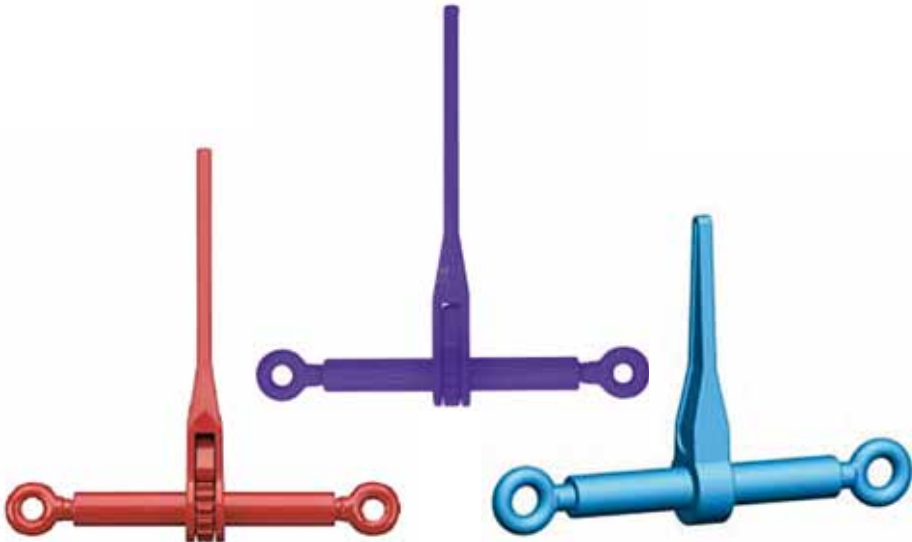
Artikel	zulässige Zugkraft LC in daN	Länge length in m	Bauteile components	STF bei SHF 50 daN	Preis á/St. in CHF	Kette + á/m in CHF
ZK 2 6 - 8	2.200	3,5	6-8	1.900	160,00	12,00
ZK 2 8 - 8	4.000	3,5	8-8	2.000	180,00	18,00
ZK 2 10 - 8	6.300	3,5	10-8	3.150	230,00	24,00
ZK 2 13 - 8	10.000	3,5	13-8	3.150	330,00	34,00
ZK 2 16 - 8	16.000	3,5	16-8	3.150	530,00	54,00
ZK 2 8 -10	5.000	3,5	8-10 (XXL)	2.350	280,00	27,00
ZK 2 10 -10	8.000	3,5	10-10 (XXL)	2.650	375,00	36,00
ZK 2 13 -10	13.000	3,5	13-10 (XXL)	3.450	515,00	58,00
ZK 2 8 -12	6.000	3,5	8-12	1.900	490,00	50,00
ZK 2 10 -12	10.000	3,5	10-12	3.000	545,00	70,00
ZK 2 13 -12	16.000	3,5	13-12	2.500	770,00	105,00

Bitte beachten Sie beim Einsatz von Zurrketten die einschlägigen Vorschriften der Gesetzgebung - gerne beraten wir Sie hierzu. Weiter Informationen zu zulässigen Ladungsgewichten beim Einsatz von Zurrketten finden Sie ab Seite 162 in diesem Katalog.

### Ratschen Lastenspanner RLSP Öse

Ratchet type load binder RLSP with eyes

	Nenngröße	l min	l max	daN zul. Zurrkraft	Preis á/St. CHF
	6 - 8	445	525	2.200,00	49,00
	8 - 8	600	750	4.000,00	58,00
	10 - 8	603	770	6.300,00	62,00
	13 - 8	710	850	10.000,00	65,00
	16 - 8	710	850	16.000,00	90,00
	8 - 10	355	500	5.000,00	84,00
	10 - 10	365	510	8.000,00	104,00
	13 - 10	576	866	13.400,00	125,00
	8 - 12	355	500	6.000,00	88,00
	10 - 12	365	510	10.000,00	105,00
	13 - 12	576	866	16.000,00	129,00



### Ratschen Lastenspanner RLSP Haken mit Sicherung

Ratchet type load binder RLSP with hook with PIN

	Nenngröße	l min	l max	daN zul. Zurrkraft	Preis á/St. CHF
	<b>6-8</b>	445	525	2.200,00	49,00
	<b>8-8</b>	600	750	4.000,00	58,00
	<b>10-8</b>	603	770	6.300,00	62,00
	<b>13-8</b>	710	850	10.000,00	65,00
	<b>16-8</b>	710	850	16.000,00	90,00
	<b>8-10</b>	355	500	5.000,00	138,00
	<b>10-10</b>	365	510	8.000,00	175,00
	<b>13-10</b>	576	866	13.400,00	225,00
	<b>8-12</b>	355	500	6.000,00	224,00
	<b>10-12</b>	365	510	10.000,00	262,00
	<b>13-12</b>	576	866	16.000,00	366,00



# ZK

### Kurze Benutzerinformation

Werden Zurrketten im Niederzurrverfahren angewendet, so sind die auf den vorherigen Seiten angegebenen STF Werte unbedingt zu beachten. Die maximale Handkraft SHF darf 50 daN nicht überschritten werden. Gerne beraten wir Sie im Niederzurrverfahren zu den maximalen Ladungsgewichten. Die EN 12195-3 ist zwingend zu beachten.

Meistenes werden Zurrketten jedoch im Direktem Zurrverfahren (diagonal und schräg) angewendet. Unter Anwendung der nach Norm definierten Zurrwinkel von  $\alpha=20^{\circ}$ - $65^{\circ}$  und  $\beta=10^{\circ}$ - $55^{\circ}$ , einer standsicheren mittig ausgerichteten Ladung und der Verwendung ordnungsgemäßer Zurrpunkte können nachfolgende Ladungsgewichte angesetzt werden:

### Zurrketten beim Diagonalzurren:

Kette	zulässige Zugkraft LC in daN	Anzahl Zurrketten	Zulässiges Ladungsgewicht bei Verwendung von je zwei Ketten in jeder Fahrtrichtung:		
			Gleitreibwert 0,15 in kg	Gleitreibwert 0,3 in kg	Gleitreibwert 0,6 in kg
ZK 6	2.200	4	2.600	4.600	17.000
ZK 8	4.000	4	4.700	8.400	30.000
ZK 10	6.300	4	7.500	13.000	47.000
ZK 13	10.000	4	12.000	21.000	75.000
ZK 16	16.000	4	18.000	32.000	100.000

Obige Tabelle ergibt sich aus der Norm 12195-1 bzw. 12195-3 und dient lediglich der Abschätzung der Zurrkräfte. Bei der Anwendung hat grundsätzlich eine Neuberechnung zu erfolgen. Die Verantwortung liegt beim Anwender der Zurrketten! Gerne beraten wir Sie hierzu.

### Tabelle Gleitreibwerte:

Kette	trocken	naß	fettig
Holz / Holz	0,20 - 0,50	0,20 - 0,25	0,05 - 0,15
Metall / Holz	0,20 - 0,50	0,20 - 0,25	0,02 - 0,10
Metall / Metall	0,10 - 0,25	0,10 - 0,20	0,01 - 0,10
Beton / Holz	0,30 - 0,60	0,30 - 0,50	0,10 - 0,20

Durch den Einsatz von Antirutschmatten kann ein Gleitwert von 0,6 erzielt werden!  
Bitte fragen Sie uns an!

# ZG

## Kurzinfo Etiketten an Zurrgurten

Zurrgurte können im Niederzurrverfahren (kraftschlüssig) oder im Direktzurrverfahren (schräg und diagonal - formschlüssig) eingesetzt werden. Hierzu finden Sie umfangreiche Informationen in unseren Bedienungsanleitungen - auch unter [www.sewota.de](http://www.sewota.de). Gerne erläutern wir Ihnen an dieser Stelle die wichtigsten Kennzahlen auf unseren Zurretiketten:

<b>EN 12195-2</b>	
Code   223242 SE / 8391050 03/2015 <b>PES</b>	
<b>TYP 15502</b>	
ZURRGURT ERGO LONG HANDLE Lashing System	
Dehnung max. 5%	
IGF Länge in m: <b>0,4</b>	
	NIEDERZURREN LASHING DOWN S <sub>HF</sub> 50 daN S <sub>TF</sub> 500 daN
	DIAGONALZURREN DIAGONAL LASHING LC 2500 daN
<b>NICHT HEBEN - NUR ZURREN!</b> <b>NO LIFTING - ONLY LASHING!</b>	
	<b>SEWOTA</b> GmbH Bachgasse 6 07922 TANNA
VL 13048	
Nächste Prüfung/next check:	
16	17
18	19
20	

derzeit gültige EN Norm für Zurrgurte

Interner Code und Seriennummer zur Nachvollziehbarkeit (Material, Produktion...)

Handelsbezeichnung des Zurrgurtes in verschiedenen Sprachen

Dehnungsverhalten des Gurtbandes

Länge des Fest- oder Losendes (immer nur Band+Haken - ohne Ratsche)

Zurrgurte werden am meisten im Niederzurrverfahren angewendet.  
STF in daN = zulässige Vorspannkraft des Zurrgurtes im Niederzurrverfahren bei einer maximalen Handhebelkraft (SHF) von 50 daN

LC = zulässige Zurrkraft in daN - gilt nur dann wenn der Zurrgurt im Direktem Zurrverfahren eingesetzt werden darf. Es ist nur ein LC Wert auf den Etiketten zulässig.

Warnhinweis - Zurrgurte dürfen niemals zum Heben von Lasten benutzt werden!





Herstellerhinweis und gültiges GS Zeichen

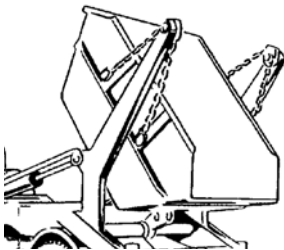

Prüfleiste für die mindestens jährlich durchzuführende Sachkundigenprüfung

### Zur Sicherung von Absetzbehältern

in Anlehnung an die VDI 2700 Blatt 17



<b>! Absetzmuldensicherung im Niederzurrverfahren nur für leere, bzw. sehr leichte Container geeignet !</b>			
Bild 1	Bild 2	Bild 3	Bild 4
			
Stahlseil 16 mm + Zurrgurt 5002 TAH	Stahlseil 20 mm + Zurrgurt 10.002 TAH	Rundschlinge 2.000 kg + Zurrgurt 5001 mit TAH lose	Kette 10-8 oder 13-8 mit Ratschlastspanner
Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF
-	-	-	10-8 - 13-8 -


<b>Absetzmuldensicherung im Diagonalzurrverfahren (X-Zurrung) Optimale und gesetzeskonforme Sicherungsvariante nach VDI 2700 (Blatt 17) und EN 12195-2</b>		
Bild 5		
		
<b>Doppelte Diagonalverzurrung für sehr schwere Behälter, Verstellung durch Verkürzungshaken, Bauteile Güteklasse 8</b>		
LC 8.000 daN	LC 12.800 daN	LC 20.000 daN
Preis á/Paar CHF	Preis á/Paar CHF	Preis á/Paar CHF
295,00	360,00	540,00



**CAK Containerhaken 13-8**

CAK Container hook 13-8


**SIKA**

	Nenngröße	Tragfähigkeit	Gewicht á/St.	Preis á/St. CHF
	<b>13-8</b>	5.300	1,7	168,00

**SAK Containerhaken 13-8**

SAK Container hook 13-8


**SIKA**

	Nenngröße	Tragfähigkeit	Gewicht á/St.	Preis á/St. CHF
	<b>13-8</b>	5.300	3,5	166,00

**RAK Containerhaken 13-8**

RAK Container hook 13-8

**SIKA**

	Nenngröße	Tragfähigkeit	Gewicht á/St.	Preis á/St. CHF
	<b>13-8</b>	5.300	1,6	168,00

**Containeröse / Elefantenfuß CH**

Elefant foot / Container hook

	Artikel	Tragfähigkeit	Gewicht á/St.	Preis á/St. CHF
	<b>CH-3-gerade</b>	12.500	3,8	-
	<b>CH-3-links</b>	12.500	3,8	-
	<b>CH-3-rechts</b>	12.500	3,8	-

### Gurtbandaufwickler

Webbing rewriter

Artikel	für Gurtband	Preis á/St.CHF
GW-50	bis 50 mm	12,00



### Vorspannmeßgerät

STF analyzer

Artikel	für Gurtband	Preis á/St.CHF
32001000	50 mm	-



### Zwischenwandverschluss Klemmbrett

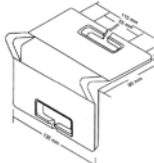


Cargo Plank

Artikel	Verstellbereich	Material	Preis á/St.CHF
237452900020	2400-2700	Alu	-
			




### Kantenschutzzecke

Webbing protector

	Gurtband max. mm	Material	Artikelnummer	Preis á/St.CHF
	<b>50</b>	PVC	KSE	3,00
	<b>50</b>	Stahl	KSE-S	6,00
	<b>75</b>	PVC	KSE-Jumbo	7,00


### PU Kantenschutzplatte

PU webbing protector

	Gurtband in mm	Größe in mm	Aussparung in mm	Preis á/St.CHF
	<b>25</b>	250 x 80	25 x 10	8,50
	<b>35</b>	250 x 80	35 x 10	9,00
	<b>50</b>	300 x 100	55 x 10	12,00
	<b>60</b>	450 x 100	70 x 30	28,00
	<b>75</b>	450 x 120	80 x 30	32,00
	<b>90</b>	470 x 130	90 x 40	38,00
	<b>130</b>	470 x 170	130 x 40	41,00
	<b>150</b>	470 x 200	160 x 40	46,00
	<b>180</b>	470 x 240	200 x 40	49,00
	<b>240</b>	500 x 280	250 x 40	53,00
<b>300</b>	600 x 400	320 x 40	70,00	

### Kantenschutz-Doppelstegplatte

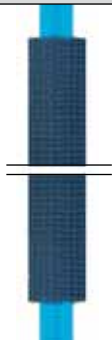
PVC webbing protector

	Größe in mm	Artikelnummer	Preis á/St.CHF
	190 x 1200	KS-DSP-190x1200	<b>35,00</b>
	190 x 800	KS-DSP-190x800	<b>25,00</b>
weitere Größen gerne auf Anfrage			




### Schutzschlauch/Reifenschutz Noppenfolie

Special protection

	Größe in mm	Artikelnummer	Preis á/St.CHF
	35 mm x 0,75 m	3855	9,00
	50 mm x 0,75 m	3860	11,00
weitere Größen gerne auf Anfrage			

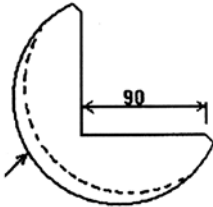
### Zurmulde

Duty recessed anchor

	Bruchlast in daN	Artikelnummer	Preis á/St.CHF
	2000	8030-2	12,00

### PU Kantenschutzwinkel

PU webbing protector

	Gurtband in mm	Anzahl Magnete	ohne Magnet Preis á/St.CHF	mit Magnet Preis á/St.CHF
	<b>KW 25</b>	2	70,00	102,00
	<b>KW 40</b>	2	75,00	108,00
	<b>KW 65</b>	2	80,00	112,00
	<b>KW 75</b>	4	92,00	149,00
	<b>KW 100</b>	4	105,00	170,00
	<b>KW 125</b>	4	114,00	179,00
	<b>KW 150</b>	4	123,00	188,00
	<b>KW 200</b>	6	158,00	275,00
	<b>KW 300</b>	8	198,00	325,00

### Antirutschmatten

non slip mat

	Breite	Länge	Dicke	Reibwert my	Preis á/Rolle CHF
	0,25 m	5,0 m	8 mm	0,8	35,00
					

Andere Abmessungen sowie Anti- Rutschmattenpads bieten wir Ihnen gerne an.

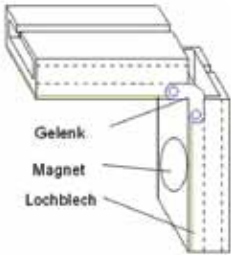
### PU Kantenschutzwinkel

für flache Bänder

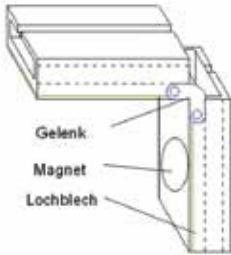
	Artikel	Bandbreiten in mm	Schenkel-länge in mm	Preis á/St.CHF
	<b>KWL 30</b>	30	100	85,00
	<b>KWL 60</b>	60	100	88,00
	<b>KWL 90</b>	90	100	94,00
	<b>KWL 120</b>	120	100	105,00
	<b>KWL 150</b>	150	150	137,00
	<b>KWL 180</b>	180	150	149,00
	<b>KWL 240</b>	240	200	182,00
	<b>KWL 300</b>	300	200	198,00

### PU Kantenschutzwinkel

für flache Bänder mit Gelenk & Magnet

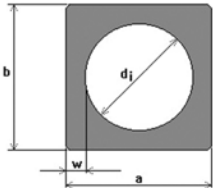
	Artikel	Bandbreiten in mm	Anzahl Magnete	Preis á/St.CHF
	<b>KWLG 60</b>	60	2	230,00
	<b>KWLG 90</b>	90	2	280,00
	<b>KWLG 150</b>	150	4	395,00
	<b>KWLG 300</b>	300	8	630,00

KWL mit Gelenk und Magnet



### PU Schutzschlauch

für Seile und Ketten

	Artikel	Innenmaß di in mm	Außenmaß in mm	für Kette	Preis á/m CHF
	<b>PU-SS-E-12</b>	12	22 x 22		48,00
	<b>PU-SS-E-14</b>	14	24 x 24		48,00
	<b>PU-SS-E-15</b>	15	25 x 25		50,00
	<b>PU-SS-E-18</b>	18	28 x 28		52,00
	<b>PU-SS-E-22</b>	22	32 x 32		55,00
	<b>PU-SS-E-24</b>	24	34 x 34		66,00
	<b>PU-SS-E-26</b>	26	36 x 36	6	70,00
	<b>PU-SS-E-28</b>	28	38 x 38		73,00
	<b>PU-SS-E-32</b>	32	42 x 42	8	79,00
	<b>PU-SS-E-35</b>	35	45 x 45		88,00
	<b>PU-SS-E-42</b>	42	52 x 52	10	98,00
	<b>PU-SS-E-45</b>	45	55 x 55		104,00
	<b>PU-SS-E-50</b>	50	60 x 60	13	132,00
	<b>PU-SS-E-63</b>	63	73 x 73	16	152,00
	<b>PU-SS-E-75</b>	75	85 x 85	20	186,00
<b>PU-SS-E-85</b>	85	105 x 105	22	255,00	
<b>PU-SS-E-120</b>	120	140 x 140	32	440,00	

#### Preise gelten für Längen von 2 m,

unter 2 m + 6 %

zwischen 2 m und 4 m + 8 %

Längen über 4 m + 12 %

Preisberechnung in 0,5 m  
Schritten, mindestens jedoch 1 m





## PES Lagergurtband

PES webbing in stock

Bandbreite in mm	Bandbreite in daN	Typ	Magenta	Green	Yellow	Grey	Red	Brown	Blue	Orange	Black
25	1.200	ZGB		Green	Yellow				Blue		Black
25	1.500	ZGB		Green			Red		Blue		
25	2.200	ZGB		Green						Orange	
35	3.000	ZGB		Green	Yellow		Red		Blue		Black
35	3.500	ZGB									
35	4.500	ZGB								Orange	
48	2.500	ASG				Grey					Black
48	2.700	ASG		Green							
50	4.800	ZGB							Blue	Orange	
50	6.000	ZGB		Green	Yellow		Red		Blue	Orange	
50	7.500	ZGB			Yellow		Red		Blue		Black
75	15.000	ZGB			Yellow						
30	4.500	HGB	Magenta	Green							
60	9.000	HGB		Green		Grey					
90	13.500	HGB			Yellow			Brown			
120	18.500	HGB				Grey			Blue		
150	22.500	HGB					Red			Orange	
180	28.000	HGB						Brown			
240	36.000	HGB							Blue		
300	45.000	HGB								Orange	
300	50.000	HGB								Orange	



### Slackline - Gurtband mit Spannelementen

Slacklines

Artikel	Länge in m	Ausrüstung in mm	Gurtband in mm	Preis á/St. CHF
Ratschenende	0,3	Schlaufe 100 mm	35 mm	9,50
Ratschenende	0,5	Schlaufe 100 mm	35 mm	9,50
Ratschenende	1	Schlaufe 150 mm	35 mm	10,50
Ratschenende	1,5	Schlaufe 150 mm	35 mm	10,50
Ratschenende	2	Schlaufe 150 mm	35 mm	10,50

Weitere Längen mit Ratsche bieten wir Ihnen gerne an.

Artikel	Länge in m	Ausrüstung in mm	Gurtband in mm	Preis á/St. CHF
Gurtband / line	5,0 m	Schlaufe 150 mm	35 mm	auf Anfrage
Gurtband / line	10,0 m	Schlaufe 150 mm	35 mm	auf Anfrage
Gurtband / line	12,0 m	Schlaufe 150 mm	35 mm	auf Anfrage
Gurtband / line	15,0 m	Schlaufe 150 mm	35 mm	auf Anfrage
Gurtband / line	20,0 m	Schlaufe 150 mm	35 mm	auf Anfrage

Weitere Längen Gurtband mit Schlaufe bieten wir Ihnen gerne an.



**SEWOTA SLACKLINE**

### Slackline - Gurtband mit Spannelementen

Slacklines

Artikel	Länge in m	Ausrüstung in mm	Gurtband in mm	Preis á/St. CHF
Ratschenende ELH	0,4	Schlaufe 100 mm	50 mm	13,50
Ratschenende ELH	0,5	Schlaufe 100 mm	50 mm	13,50
Ratschenende ELH	1	Schlaufe 150 mm	50 mm	13,50
Ratschenende ELH	1,5	Schlaufe 150 mm	50 mm	16,50
Ratschenende ELH	2	Schlaufe 150 mm	50 mm	19,00
Ratschenende Standard	2	Schlaufe 150 mm	50 mm	19,00

Weitere Längen mit Ratsche bieten wir Ihnen gerne an.

Artikel	Länge in m	Ausrüstung in mm	Gurtband in mm	Preis á/St. CHF
Gurtband / line	5,0 m	Schlaufe 150 mm	50 mm	20,50
Gurtband / line	10,0 m	Schlaufe 150 mm	50 mm	27,00
Gurtband /line	12,0 m	Schlaufe 150 mm	50 mm	30,00
Gurtband / line	15,0 m	Schlaufe 150 mm	50 mm	33,50
Gurtband / line	20,0 m	Schlaufe 150 mm	50 mm	40,50
Gurtband / line	25,0 m	Schlaufe 150 mm	50 mm	47,50
Gurtband / line	30,0 m	Schlaufe 150 mm	50 mm	54,00

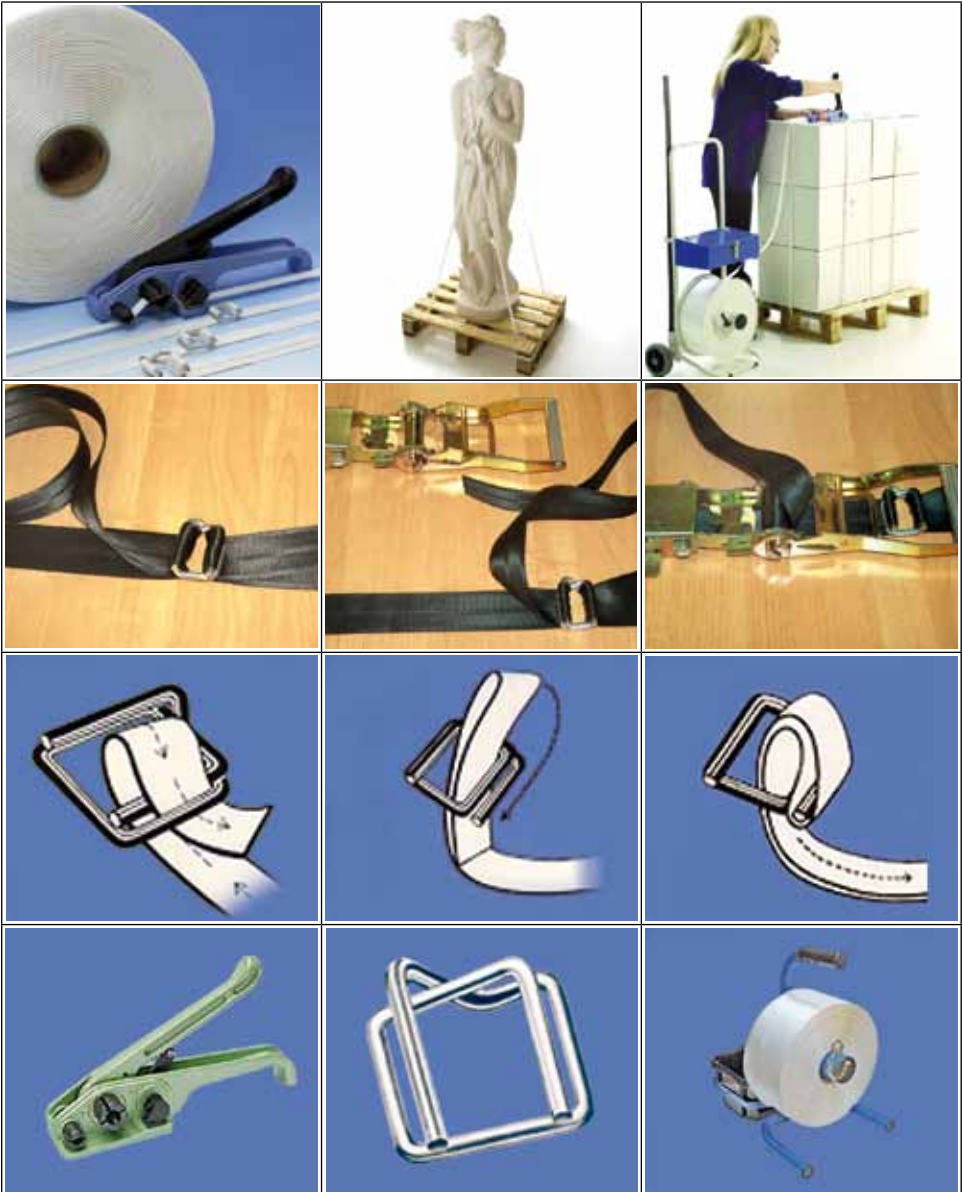
Weitere Längen Gurtband mit Schlaufe bieten wir Ihnen gerne an.

### Treefriends/Rundschlingen und alles Zubehör sofort lieferbar



### Einwegverzurrung-Einwegumreifung

Polyester-PP-Fadenband




### Verschlussklemmen

Buckles and hooks one way lashing


	Artikel	Beschreibung	Bandbreite in mm	Preis á / 1000 St. CHF
	<b>947</b>	verzinkt	13 mm B4	90,00
	<b>947-p</b>	phosphated	13 mm BF4	125,00
	<b>944</b>	verzinkt	16 mm B5	130,00
	<b>6383-16p</b>	phosphated	16 mm BF5	148,00
	<b>944-1</b>	verzinkt	19 mm B6	136,00
	<b>6383-19p</b>	phosphated	19 mm BF6	210,00
	<b>944-2</b>	verzinkt	25 mm B8	220,00
	<b>944-p</b>	phosphated	25 mm BF8	280,00
	<b>886</b>	verzinkt	35 mm B10	420,00
	<b>886-p</b>	phosphated	35 mm BF10	525,00
	<b>887</b>	verzinkt	50 mm B12	960,00
	<b>888GW</b>	Verschluss- schnalle flach	50 mm / 2.500 daN	2.400,00
	<b>LH 4050 W</b>	Verschluss- schnalle	50 mm / 4000 daN	-
	<b>LH 5050 W</b>	Verschluss- schnalle	50 mm / 5000 daN	-
	<b>LH 5050 T</b>	Verschluss- schnalle	50 mm / 5000 daN	-

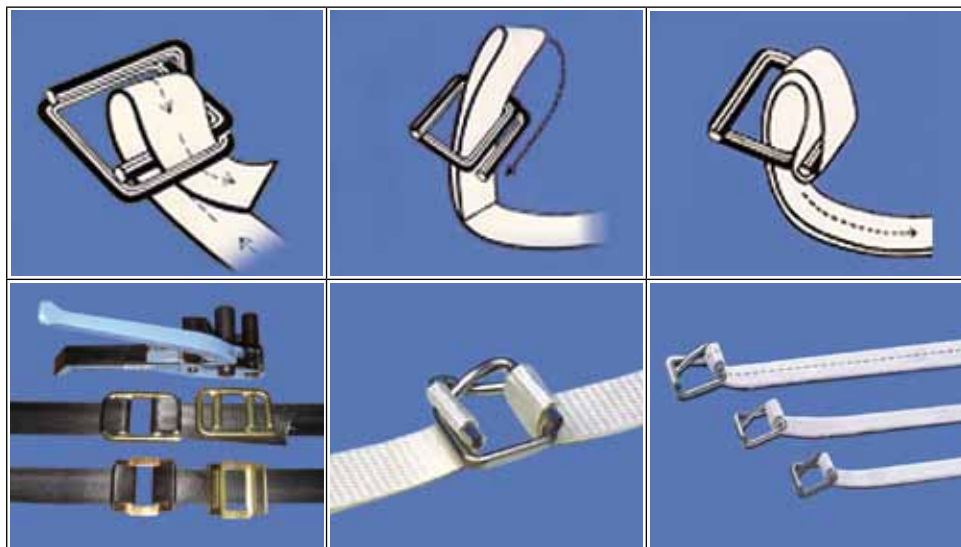
### Verschlussgeräte

Strapping tools and tensioners for load securing

	Artikel	Beschreibung	Bandbreite in mm	Preis á/St. CHF
	<b>TW 19</b>	Bandspanner	bis 19 mm	170,00
	<b>TW 25</b>	Bandspanner	bis 25 mm	549,00
	<b>TW 40</b>	Bandspanner	bis 40 mm	-
	<b>TW 50</b>	Bandspanner	bis 50 mm	-


### Abroller

	Artikel	Beschreibung	Bandbreite in mm	Preis á/St. CHF
	<b>AR-FB</b>	Tragbarer Abroller	für alle Bandbreiten	147,00




### Polyester Fadenband

Polyester Strap hot melt

	Artikel	Bandbreiten in mm	Länge in m	Reißkraft in N	Rollen im Karton	Preis á/Rolle CHF
	<b>892</b>	13	1100	3750	3	170,00
	<b>893</b>	16	850	4500	3	170,00
	<b>890</b>	19	500	7250	3	170,00
	<b>894</b>	19	600	5500	3	150,00
	<b>891</b>	25	500	9500	2	195,00
	<b>896</b>	35	150	13500	4	110,00

### Polyester

Safelash

	Artikel	Bandbreiten in mm	Länge in m	Reißkraft in kg	Rollen im Karton	Preis á/Rolle CHF
	<b>SE13..</b>	13	1000	370	2	148,00
	<b>SE16..</b>	16	760	460	2	148,00
	<b>SE19..</b>	19	475	725	2	148,00
	<b>SE25..</b>	25	350	1000	2	148,00

### PES Polyesterergurtband

Wir führen diverse Polyester Gurtbänder auf Lager.

Bitte fragen Sie uns hierzu an.







Artikel	Masche in mm	Stärke in mm	Farbe	Größe in m	Gummispannleine ringsum	Preis á/St. CHF
20411-045-01	45	2,3	grün	3,0 x 5,0	nein	61,00
23411-045-01	45	2,3	grün	3,0 x 5,0	ja	92,00
20301-045-01	45	3,0	grün	3,0 x 5,0	nein	78,00
23301-045-01	45	3,0	grün	3,0 x 5,0	ja	109,00
23301-045-04	45	3,0	blau	3,0 x 5,0	ja	109,00
20281-045-01	45	2,3	grün	3,0 x 6,0	nein	91,00
23281-045-01	45	2,3	grün	3,0 x 6,0	ja	125,00
23281-045-04	45	2,3	blau	3,0 x 6,0	ja	125,00
20421-045-01	45	2,3	grün	3,0 x 7,0	nein	85,00
23421-045-01	45	2,3	grün	3,0 x 7,0	ja	124,00
20311-045-01	45	3,0	grün	3,0 x 7,0	nein	106,00
23311-045-01	45	3,0	grün	3,0 x 7,0	ja	138,00
23311-045-04	45	3,0	blau	3,0 x 7,0	ja	138,00
20291-045-01	45	3,0	grün	3,0 x 8,0	nein	121,00
23291-045-01	45	3,0	grün	3,0 x 8,0	ja	164,00
23291-045-04	45	3,0	blau	3,0 x 8,0	ja	164,00
200-045-01	45	2,3	grün	beliebig	nein	á/m <sup>2</sup> 7,00*
209-045-01	45	3,0	grün	beliebig	nein	á/m <sup>2</sup> 7,50*
2261-020-06	20	1,8	schwarz	3,5 x 5,0	nein	106,00
2291-020-01	20	2,3	grün	3,5 x 5,0	nein	125,00
2034-030-06	30	1,5	schwarz	3,5 x 5,0	nein	74,00
2056-030-06	30	2,5	schwarz	3,5 x 5,0	nein	96,00
2041-045-01	45	2,3	grün	3,5 x 5,0	nein	72,00
2341-045-01	45	2,3	grün	3,5 x 5,0	ja	106,00
2046-045-06	45	2,5	schwarz	3,5 x 5,0	nein	75,00
2030-045-01	45	3,0	grün	3,5 x 5,0	nein	86,00
2330-045-01	45	3,0	grün	3,5 x 5,0	ja	121,00
2030-045-04	45	3,0	blau	3,5 x 5,0	nein	86,00
2330-045-04	45	3,0	blau	3,5 x 5,0	ja	121,00
2030-045-85	45	3,0	braun	3,5 x 5,0	nein	86,00
2151-045-01	45	4,0	grün	3,5 x 5,0	nein	159,00
2151-045-04	45	4,0	blau	3,5 x 5,0	nein	159,00





Artikel	Masche in mm	Stärke in mm	Farbe	Größe in m	Gummispannleine ringsum	Preis á/St. CHF
2058-030-06	30	2,5	schwarz	3,5 x 6,0	nein	115,00
2043-045-01	45	2,3	grün	3,5 x 6,0	nein	85,00
2343-045-01	45	2,3	grün	3,5 x 6,0	ja	121,00
2028-045-01	45	3,0	grün	3,5 x 6,0	nein	106,00
2328-045-01	45	3,0	grün	3,5 x 6,0	ja	135,00
2028-045-04	45	3,0	blau	3,5 x 6,0	nein	106,00
2328-045-04	45	3,0	blau	3,5 x 6,0	ja	135,00
2038-100-01	100	4,0	grün	3,5 x 6,0	nein	94,00
2262-020-01	20	1,8	schwarz	3,5 x 7,0	nein	147,00
2292-020-01	20	2,3	grün	3,5 x 7,0	nein	173,00
2035-030-06	30	1,5	schwarz	3,5 x 7,0	nein	102,00
2057-030-06	30	2,5	schwarz	3,5 x 7,0	nein	134,00
2042-045-01	<b>45</b>	<b>2,3</b>	<b>grün</b>	<b>3,5 x 7,0</b>	<b>nein</b>	<b>98,00</b>
2342-045-01	45	2,3	grün	3,5 x 7,0	ja	135,00
2047-045-06	45	25,0	schwarz	3,5 x 7,0	nein	107,00
2031-045-01	45	3,0	grün	3,5 x 7,0	nein	124,00
2331-045-01	45	3,0	grün	3,5 x 7,0	ja	164,00
2031-045-04	45	3,0	blau	3,5 x 7,0	nein	124,00
2331-045-04	45	3,0	blau	3,5 x 7,0	ja	164,00
2152-045-01	<b>45</b>	<b>4,0</b>	<b>grün</b>	<b>3,5 x 7,0</b>	<b>nein</b>	<b>224,00</b>
2152-045-04	45	4,0	blau	3,5 x 7,0	nein	224,00
2033-100-01	100	4,0	grün	3,5 x 7,0	nein	109,00
2033-100-04	100	4,0	blau	3,5 x 7,0	nein	109,00
2059-030-06	30	2,5	schwarz	3,5 x 8,0	nein	152,00
2044-045-01	<b>45</b>	<b>2,3</b>	<b>grün</b>	<b>3,5 x 8,0</b>	<b>nein</b>	<b>114,00</b>
2344-045-01	45	2,3	grün	3,5 x 8,0	ja	158,00
2029-045-01	45	3,0	grün	3,5 x 8,0	nein	142,00
2329-045-01	45	3,0	grün	3,5 x 8,0	ja	186,00
2029-045-04	45	3,0	blau	3,5 x 8,0	nein	142,00
2329-045-04	45	3,0	blau	3,5 x 8,0	ja	186,00
2039-100-01	100	4,0	grün	3,5 x 8,0	nein	125,00
200-020-01	20	2,3	grün	beliebig	nein	á/m <sup>2</sup> 12,50*
200-045-01	45	2,3	grün	beliebig	nein	á/m <sup>2</sup> 6,50*
215-100-01	100	4,0	grün	beliebig	nein	á/m <sup>2</sup> 6,50*

### Containerplanen (Raschelgewirke)

Container tarpaulin

Artikel	Material	Stärke (Gewicht)	Farbe	Größe in m	Gummispannleine ringsum	Preis á/St. CHF
72291-015	PE-Gewirke	200	dkl.grün	2,3 x 5,0	ja	121,00
72211-015	PE-Gewirke	200	dkl.grün	3,0 x 5,0	ja	135,00
7701-06	PE-Gewirke	180	schwarz	3,5 x 5,0	nein	92,00
7201-015	PE-Gewirke	200	dkl.grün	3,5 x 5,0	nein	110,00
72011-015	PE-Gewirke	200	dkl.grün	3,5 x 5,0	ja	142,00
7601-06	PE-Gewirke	240	schwarz	3,5 x 5,0	nein	164,00
72261-015	PE-Gewirke	200	dkl.grün	3,0 x 6,0	ja	158,00
7706-06	PE-Gewirke	180	schwarz	3,5 x 6,0	nein	111,00
7206-015	PE-Gewirke	200	dkl.grün	3,5 x 6,0	nein	132,00
72061-015	PE-Gewirke	200	dkl.grün	3,5 x 6,0	ja	167,00
7606-06	PE-Gewirke	240	schwarz	3,5 x 6,0	nein	195,00
72281-015	PE-Gewirke	200	dkl.grün	3,0 x 8,0	ja	198,00
7708-06	PE-Gewirke	180	schwarz	3,5 x 8,0	nein	148,00
7208-015	PE-Gewirke	200	dkl.grün	3,5 x 8,0	nein	176,00
72081-015	PE-Gewirke	200	dkl.grün	3,5 x 8,0	ja	202,00
7608-06	PE-Gewirke	240	schwarz	3,5 x 8,0	nein	260,00
720-010	PE-Gewirke	200	hellgrün	beliebig	nein	á/m <sup>2</sup> 9,00*
720-015	PE-Gewirke	200	grün	beliebig	nein	á/m <sup>2</sup> 9,00*
760-06	PE-Gewirke	240	schwarz	beliebig	nein	á/m <sup>2</sup> 11,50*
775-04	PE-Gewirke	320	blau	beliebig	nein	á/m <sup>2</sup> 15,00*
790-01	Gittergewebe	400	grün	beliebig	nein	á/m <sup>2</sup> 15,50*
795-08	Jutegewebe	450	hanf	beliebig	nein	á/m <sup>2</sup> 20,00*
785-01	PE-Gewirke	550	grün	beliebig	nein	á/m <sup>2</sup> 15,50*

#### Mindermengenzuschläge:

Netze unter 20 m<sup>2</sup> + 20 %  
 Netze unter 10 m<sup>2</sup> + 35 %,  
 Netze unter 5 m<sup>2</sup> + 100 %,



### Containerplanen (Raschelgewirke)

schwere Ausführung (10 % Luftdurchlässigkeit)

Artikel	Material	Stärke (Gewicht)	Farbe	Größe in m	Gummispannleine ringsum	Preis á/St. CHF
77531-04	PE-Gewirke	320	blau	2,9 x 5,0	nein	208,00
77536-04	PE-Gewirke	320	blau	2,9 x 6,0	nein	250,00
77532-04	PE-Gewirke	320	blau	2,9 x 7,0	nein	290,00
77538-04	PE-Gewirke	320	blau	2,9 x 8,0	nein	332,00



### Containerplanen (Raschelgewirke)

schwere Ausführung (50 % Luftdurchlässigkeit)

Artikel	Material	Stärke (Gewicht)	Farbe	Größe in m	Gummispannleine ringsum	Preis á/St. CHF
7851-01	PP hochfest	550	grün	3,15 x 5,0	nein	216,00
7852-01	PP hochfest	550	grün	3,15 x 7,0	nein	302,00

## Anhängernetze

Trailer nets

Artikel	Masche in mm	Stärke in mm	Farbe	Größe in m	Gummispannleine ringsum	Preis á/St. CHF
2354-030-06	30	1,8	schwarz	1,5 x 2,2	ja	42,00
2364-045-01	45	3,0	grün	1,5 x 2,2	ja	48,00
2374-100-01	100	4,0	grün	1,5 x 2,2	ja	44,00
2355-030-06	30	1,8	schwarz	1,5 x 2,7	ja	50,00
2365-045-01	45	3,0	grün	1,5 x 2,7	ja	57,00
2375-100-01	100	4,0	grün	1,5 x 2,7	ja	52,00
2350-030-06	30	1,8	schwarz	2,0 x 3,0	ja	52,00
2360-045-01	45	3,0	grün	2,0 x 3,0	ja	61,00
2370-100-01	100	4,0	grün	2,0 x 3,0	ja	55,00
2351-030-06	30	1,8	schwarz	2,5 x 3,5	ja	72,00
2361-045-01	45	3,0	grün	2,5 x 3,5	ja	84,00
2371-100-01	100	4,0	grün	2,5 x 3,5	ja	75,00
2352-030-06	30	1,8	schwarz	3,0 x 3,5	ja	77,00
2362-045-01	45	3,0	grün	3,0 x 3,5	ja	88,00
2372-100-01	100	4,0	grün	3,0 x 3,5	ja	81,00
2353-030-06	30	1,8	schwarz	3,0 x 4,0	ja	87,00
2363-045-01	45	3,0	grün	3,0 x 4,0	ja	101,00
2373-100-01	100	4,0	grün	3,0 x 4,0	ja	91,00



### Abdecknetze für Pritschen

Nets for small trucks

Artikel	Masche in mm	Stärke in mm	Farbe	Größe in m	Gummispannleine ringsum	Preis á/St. CHF
2366-045-01	45	3,0	grün	2,7 x 2,5	ja	72,00
2466-045-01	45	3,0	grün	2,7 x 2,5	nein	52,00
2386-100-06	100	5,0	schwarz	2,7 x 2,5	ja	79,00
2486-100-06	100	5,0	schwarz	2,7 x 2,5	nein	60,00
2367-045-01	45	3,0	grün	2,7 x 3,1	ja	87,00
2467-045-01	45	3,0	grün	2,7 x 3,1	nein	66,00
2387-100-06	100	5,0	schwarz	2,7 x 3,1	ja	96,00
2487-100-06	100	5,0	schwarz	2,7 x 3,1	nein	73,00
2368-045-01	45	3,0	grün	2,7 x 3,5	ja	96,00
2468-045-01	45	3,0	grün	2,7 x 3,5	nein	73,00
2388-100-06	100	5,0	schwarz	2,7 x 3,5	ja	106,00
2488-100-06	100	5,0	schwarz	2,7 x 3,5	nein	83,00
2369-045-01	45	3,0	grün	2,7 x 4,1	ja	101,00
2469-045-01	45	3,0	grün	2,7 x 4,1	nein	76,00
2389-100-06	100	5,0	schwarz	2,7 x 4,1	ja	111,00
2489-100-06	100	5,0	schwarz	2,7 x 4,1	nein	86,00



### Abdeckplanen für Hänger (Raschelgewirke)

Trailer tarpaulin

Artikel	Material	Stärke (Gewicht)	Farbe	Größe in m	Gummispannleine ringsum	Preis á/St. CHF
<b>7217-015</b>	PE-Gewirke	200	dkl.grün	1,5 x 2,2	ja	68,00
<b>7617-06</b>	PE-Gewirke	240	schwarz	1,5 x 2,2	ja	80,00
<b>7218-015</b>	PE-Gewirke	200	dkl.grün	1,5 x 2,7	ja	80,00
<b>7618-06</b>	PE-Gewirke	240	schwarz	1,5 x 2,7	ja	98,00
<b>7213-015</b>	PE-Gewirke	200	dkl.grün	2,0 x 3,0	ja	85,00
<b>7613-06</b>	PE-Gewirke	240	schwarz	2,0 x 3,0	ja	97,00
<b>7214-015</b>	PE-Gewirke	200	dkl.grün	2,5 x 3,5	ja	90,00
<b>7614-06</b>	PE-Gewirke	240	schwarz	2,5 x 3,5	ja	124,00
<b>7215-015</b>	PE-Gewirke	200	dkl.grün	3,0 x 3,5	ja	98,00
<b>7615-06</b>	PE-Gewirke	240	schwarz	3,0 x 3,5	ja	149,00
<b>7216-015</b>	PE-Gewirke	200	dkl.grün	3,0 x 4,0	ja	112,00
<b>7616-06</b>	PE-Gewirke	240	schwarz	3,0 x 4,0	ja	158,00





### Abdeckplanen für Pritschen (Raschelgewirke)

Tarpaulins for small trucks

Artikel	Material	Stärke (Gewicht)	Farbe	Größe in m	Gummispannleine ringsum	Preis á/St. CHF
<b>7266-015</b>	PE-Gewirke	200	dkl.grün	2,7 x 2,5	ja	79,00
<b>7666-06</b>	PE-Gewirke	240	schwarz	2,7 x 2,5	ja	89,00
<b>7267-015</b>	PE-Gewirke	200	dkl.grün	2,7 x 3,1	ja	114,00
<b>7667-06</b>	PE-Gewirke	240	schwarz	2,7 x 3,1	ja	136,00
<b>7268-015</b>	PE-Gewirke	200	dkl.grün	2,7 x 3,5	ja	127,00
<b>7668-06</b>	PE-Gewirke	240	schwarz	2,7 x 3,5	ja	151,00
<b>7269-015</b>	PE-Gewirke	200	dkl.grün	2,7 x 4,1	ja	134,00
<b>7669-06</b>	PE-Gewirke	240	schwarz	2,7 x 4,1	ja	162,00



### Netze für Anhänger

Nets for trailers

Artikel	Material	Stärke in mm	Größe in m	Masche in mm	Preis á/St. CHF
<b>2350-030-06</b>	Polypropylen	1,8	2,0 x 3,0	30	52,00
<b>2360-045-01</b>	Polypropylen	3,0	2,0 x 3,0	45	62,00
<b>2351-030-06</b>	Polypropylen	1,8	2,5 x 3,5	30	71,00
<b>2361-045-01</b>	Polypropylen	3,0	2,5 x 3,5	45	84,00
<b>2371-100-01</b>	Polypropylen	4,0	2,5 x 3,5	100	75,00
<b>2362-045-01</b>	Polypropylen	3,0	3,0 x 3,5	45	98,00
<b>2372-100-01</b>	Polypropylen	4,0	3,0 x 3,5	100	88,00
<b>2363-045-01</b>	Polypropylen	3,0	3,0 x 4,0	45	111,00
<b>2373-100-01</b>	Polypropylen	4,0	3,0 x 4,0	100	101,00


alle Netze auf dieser Seite sind mit einer 6 mm Gummileine versehen!





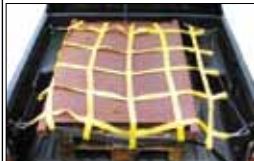
### Gurtbandnetz

Cargo net

	Artikel	Gurtband in mm	Masche in mm	Preis á/m <sup>2</sup> CHF
	<b>39 - 90</b>	25	90	112,00
	<b>39 - 200</b>	25	200	101,00
				


### Gurtbandnetz

Cargo net

	Artikel	Gurtband in mm	Masche in mm	Preis á/m <sup>2</sup> CHF
	<b>40 - 90</b>	35	90	116,00
	<b>40 - 200</b>	35	200	106,00
				

### Gurtbandnetz

Cargo net

	Artikel	Gurtband in mm	Masche in mm	Preis á/m <sup>2</sup> CHF
	<b>41 - 90</b>	25	90	148,00
	<b>41 - 200</b>	25	200	138,00
				

### PVC-Planen

aus äußerst reißfesten PVC-Planenmaterial mit 600 gr./m<sup>2</sup>, farbig, ringsum gesäumt und geöst

3 x 4 m	4 x 6 m	6 x 8 m	6 x 10 m	10 x 10 m	Zwischenmaß
Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF	Preis á/m <sup>2</sup> CHF
132,00	235,00	432,00	715,00	1080,00	12,00

### Foliebändchenplanen

aus reißfestem PE-Foliebändchengewebe mit 180 gr./m<sup>2</sup>, ringsum gesäumt und geöst

2 x 3 m	3 x 4 m	4 x 5 m	4 x 6 m	5 x 6 m	6 x 8 m
Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF
18,00	33,00	55,00	66,00	82,00	132,00


6 x 10 m	8 x 10 m	10 x 10 m	10 x 12 m	10 x 14 m	
Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF	
136,00	218,00	274,00	330,00	411,00	

### Segeltuchplanen

naturfarben, als Planen für Bitumentransporte, imprägniert 500 gr./m<sup>2</sup>

3 x 4 m	3 x 5 m	3 x 6 m	3 x 7 m	3 x 8 m	Zwischenmaß
Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF	Preis á/m <sup>2</sup> CHF
144,00	169,00	204,00	238,00	270,00	11,50

### Zubehör

	Artikel	6 mm	8 mm	10 mm
		Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF	Preis á/St. CHF
	Gummileine	2,25	2,35	2,55
	Spiralhaken	0,90	1,00	1,30

## Netze

### Nets

Schutz- und Stoppnetze für vielfältige Anwendungen. Netze für den Innenbereich sollten aus Nylon, Polypropylen, Polyester oder Hanf sein. Für den Außenbereich empfehlen wir PP - Polypropylenetze. Alle Netze haben incl. eine feste Abschlusskante von ca. 5-7 mm.

Art. Nr.	Material	Stärke in mm	20 á/m <sup>2</sup> CHF	30 á/m <sup>2</sup> CHF	35 á/m <sup>2</sup> CHF	45 á/m <sup>2</sup> CHF	100 á/m <sup>2</sup> CHF	120 á/m <sup>2</sup> CHF
<b>203-</b>	PP, knotenlos	1,5	7,50	5,00			2,00	
<b>201-</b>	PP, knotenlos	1,8	8,50					
<b>200-</b>	PP, knotenlos	2,3	12,50			7,00	3,50	
<b>209-</b>	PP, knotenlos	3,0				8,50	4,00	3,50
<b>216-</b>	PP, knotenlos	3,0			15,00	13,00	6,50	5,00
<b>215-</b>	PP, knotenlos	4,0		17,00		14,00	7,00	6,00
<b>212-</b>	PP, knotenlos	5,0				15,00	7,50	6,00
<b>213-</b>	PP, knotenlos	6,0					19,00	
<b>4415</b>	PP, knotenlos	15,0						Anfrage

#### Mindermengenzuschläge:

Netze unter 20 m<sup>2</sup> + 20 %  
 Netze unter 10 m<sup>2</sup> + 35 %,  
 Netze unter 5 m<sup>2</sup> + 100 %,





Material	Bandbreite in mm	Farbe	Preis á/St. CHF	bei Kartonabnahme Preis á/St. CHF
PP	75	braun	auf Anfrage	auf Anfrage 24 Rollen
PP	50	braun/transparent	auf Anfrage	auf Anfrage 36 Rollen
PVC	50	braun	auf Anfrage	auf Anfrage 36 Rollen
PP	25	braun/transparent	auf Anfrage	auf Anfrage 48 Rollen
PP	19	transparent	auf Anfrage	auf Anfrage 96 Rollen
PP	15	transparent	auf Anfrage	auf Anfrage 120 Rollen
PP	12	transparent	auf Anfrage	auf Anfrage 144 Rollen
Krepp	15	gelblich	auf Anfrage	auf Anfrage 60 Rollen
Krepp	19	gelblich	auf Anfrage	auf Anfrage 46 Rollen
Krepp	25	gelblich	auf Anfrage	auf Anfrage 38 Rollen
Krepp	30	gelblich	auf Anfrage	auf Anfrage 32 Rollen
Krepp	38	gelblich	auf Anfrage	auf Anfrage 24 Rollen
Krepp	50	gelblich	auf Anfrage	auf Anfrage 24 Rollen
PP	150	transparent	auf Anfrage	
DUPLOCOLL	38 x 50 m	transparent	auf Anfrage	doppelseitig klebend
DUPLOCOLL	50 x 50 m	transparent	auf Anfrage	doppelseitig klebend

Handroller für Bandbreite 25 mm á/St. CHF	Handroller für Bandbreite 50 mm Preis á/St. CHF
auf Anfrage	auf Anfrage

Stretchfolie, Breite 500 mm, 23 my á/Rolle in CHF	stabiler Metall-Handabroller Preis á/St. CHF
auf Anfrage	auf Anfrage

dicke Bau-Müllsäcke 700 x 1100 mm x 100 my - Rollen zu 20 St. Preis á/St. CHF
auf Anfrage

Absperrband	Absperrkette	
rot / weiß, sehr reißfest, im Abrollkarton, 80 mm x 500 m á/St. CHF	rot / weiß, PVC, 6 mm á/m in CHF	rot / weiß, Stahl, 6 mm á/m in CHF
auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
		

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



### Kettenratschzug SEWOTA

Liftich chain hoists


	Tragfähigkeit WLL in kg	Kettenstränge	1,5 m Hub á/St. CHF	Mehrhub je Meter CHF
	<b>750</b>	1	275,00	25,00
	<b>1.500</b>	1	350,00	40,00
	<b>3.000</b>	1	555,00	54,00
	<b>6.000</b>	2	890,00	108,00




### Kettenratschzug Kito LB

Liftich chain hoists



	Tragfähigkeit WLL in kg	Kettenstränge	1,5 m Hub á/St. CHF	Mehrhub je Meter CHF
	<b>800</b>	1	-	-
	<b>1.000</b>	1	-	-
	<b>1.600</b>	1	-	-
	<b>2.500</b>	1	-	-
	<b>3.200</b>	1	-	-
	<b>6.300</b>	2	-	-
	<b>9.000</b>	3	-	-



## Kettenratschzug YALE AL

Liftich chain hoists

	Tragfähigkeit WLL in kg	Kettenstränge	1,5 m Hub à/St. CHF	Mehrhub je Meter CHF
	<b>750</b>	1	875,00	50,00
	<b>1.000</b>	1	970,00	50,00
	<b>1.500</b>	1	1180,00	64,00
	<b>3.000</b>	2	1590,00	92,00



## Kettenratschzug YALE HANDY

Liftich chain hoists

	Tragfähigkeit WLL in kg	Kettenstränge	1,5 m Hub à/St. CHF	Mehrhub je Meter CHF
	<b>250</b>	1	235,00	26,00
	<b>500</b>	1	316,00	26,00
	<b>250-KITO LX</b>	1	-	-
	<b>500-KITO LX</b>	1	-	-






### Stirnradflaschenzug HADEF - 8/12

Hand chain hoists

	Tragfähigkeit WLL in kg	Ketten- stränge	Hakenmaß min. in mm	3 m Hub á/St. CHF	Mehrhub je m CHF
	<b>250</b>	1	250	360,00	52,00
	<b>500</b>	1	275	375,00	62,00
	<b>1.000</b>	1	342	445,00	70,00
	<b>1.500</b>	1	378	558,00	94,00
	<b>2.000</b>	2	403	640,00	94,00
	<b>3.000</b>	2	510	838,00	160,00
	<b>5.000</b>	2	615	1114,00	182,00
	<b>10.000</b>	4	760	2992,00	335,00

### Stirnradflaschenzug C21


Hand chain hoists

	Tragfähigkeit WLL in kg	Ketten- stränge	Hakenmaß min. in mm	3 m Hub á/St. CHF	Mehrhub je m CHF
	<b>500</b>	1	275	294,00	40,00
	<b>1.000</b>	1	310	323,00	42,00
	<b>1.500</b>	1	340	404,00	44,00
	<b>2.000</b>	1	380	502,00	50,00
	<b>3.000</b>	2	480	649,00	75,00
	<b>5.000</b>	3	555	1018,00	120,00

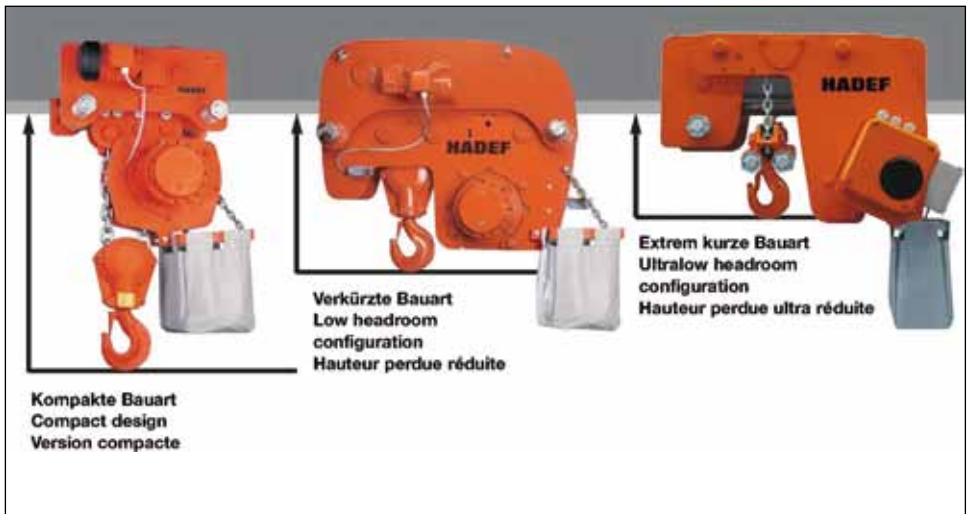


## Fahrwerke HADEF - Rollfahrwerk 208, Haspelfahrwerk 209

HADEF Monorail hand trolleys


	Tragfähigkeit WLL in kg	Trägerflansch- breite in mm	Rollfahrwerk à/St. CHF	Haspelfahrwerk à/St. CHF
	500	64 - 152	207,00	-
	500	153 - 310	350,00	-
	1.000	64 - 190	270,00	509,00
	1.000	191 - 310	438,00	654,00
	2.000	88 - 190	383,00	582,00
	2.000	191 - 310	588,00	800,00
	3.000	102 - 190	622,00	790,00
	3.000	191 - 310	787,00	1005,00
	5.000	114 - 185	906,00	1010,00
	5.000	186 - 310	1050,00	1264,00
	10.000	125 - 300	-	2215,00

**Kurze Bauarten aller Hebezeuge**  
auf Anfrage lieferbar:




## Trägerklemme HADEF - 221/05

beam clamp

	Artikel	Tragfähigkeit WLL in kg	Träger- flanschbreite in mm	Eigenge- wicht in kg	Preis á/St. CHF
	<b>220-1000</b>	1.000	75 - 230	4	230,00
	<b>220-2000</b>	2.000	75 - 230	5	282,00
	<b>220-3000</b>	3.000	80 - 320	10	398,00
	<b>220-5000</b>	5.000	80 - 320	12	605,00
	<b>220-10000</b>	10.000	90 - 320	16	1015,00


## Drahtseilkloben, klappbar, 1-rollig

Pulley block

	Artikel	Tragfähigkeit WLL in kg	Rollen- durchmesser in mm	Seil max. in mm	Preis á/St. CHF
	<b>115/03 - 500</b>	500	75	8	300,00
	<b>115/03 - 1000</b>	1000	100	10	365,00
	<b>115/03 - 1500</b>	1500	125	13	501,00
	<b>115/03 - 2000</b>	2000	150	16	630,00
	<b>115/03 - 3000</b>	3000	178	19	830,00


## Drahtseilbockrolle, 1-rollig

Pulley block

	Artikel	Tragfähigkeit WLL in kg	Rollen- durchmesser in mm	Seil max. in mm	Preis á/St. CHF
	<b>108/99 - 250</b>	250	60	6	310,00
	<b>108/99 - 500</b>	500	90	9	325,00
	<b>108/99 - 1000</b>	1000	135	13	429,00
	<b>108/99 - 2000</b>	2000	185	18	630,00
	<b>108/99 - 3200</b>	3200	230	23	1050,00
	<b>108/99 - 5000</b>	5000	280	27	1710,00


### Seilzug SEWOTA - komplett mit Stahlseil


Wirerope pull hoists

	Artikel	Tragfähigkeit WLL in kg	Seillänge in m	Preis á/St. CHF
	<b>SZ-SEWOTA-800-20</b>	800	20	470,00
	<b>SZ-SEWOTA-1600-20</b>	1600	20	660,00
	<b>SZ-SEWOTA-3200-20</b>	3200	20	995,00

### Seilzug HADEF 147 - komplett mit Stahlseil

Wirerope pull hoist

	Artikel	Tragfähigkeit WLL in kg	Seillänge in m	Preis á/St. CHF
	<b>SZ - 0.8</b>	800	20	712,00
	<b>SZ - 1.6</b>	1600	20	960,00
	<b>SZ - 3.0</b>	3200	20	1415,00

	<p>Gerne liefern wir Ihnen beliebige Längen von Seilzugseilen. Bitte fragen Sie hierzu unsere aktuellen Preise an.</p>
--	--

## Elektrokettenzug 62/05 S mit Aufhängeöse

Electric Chain Hoist with suspension eye



Standardspannung 400 V, 50 Hz, Standardhubhöhe 3,0 m

Tragfähigkeit Working Load Limit <b>WLL</b> in kg	Kettenstränge Chain falls in m	Hubgeschwindigkeit Lifting speed m/Min.	Mehrpreis Lastkette Additional price á/m	Preis Total price <b>3,0 m</b> á/St. CHF
<b>125</b>	1	2,0 / 8,0	31,00	-
<b>250</b>	1	2,0 / 8,0	31,00	-
<b>500</b>	1	2,0 / 8,0	31,00	-
<b>1.000</b>	2	1,0 / 4,0	62,00	-
<b>1.000</b>	1	2,5 / 10,0	44,00	-
<b>2.000</b>	2	1,25 / 5,0	88,00	-



größere Kettenspeicher, Trägerflanschbreiten, andere Spannungen, andere Steuerungen, Funkfernsteuerung etc. gerne auf Nachfrage.

## Elektrokettenzug 62/05 R mit Rollfahwerk

Electric Chain Hoist with push travel trolley



Standardspannung 400 V, 50 Hz, Standardhubhöhe 3,0 m

Tragfähigkeit Working Load Limit <b>WLL</b> in kg	Ketten- stränge Chain falls in m	Hubgeschwin- digkeit Lifting speed m/Min.	Trägerflansch- breite 1 N Flange width m/Min.	Mehrpreis Lastkette Additional price á/m	Preis Total price <b>3,0 m</b> á/St. CHF
<b>125</b>	1	2,0 / 8,0	64-152	31,00	-
<b>250</b>	1	2,0 / 8,0	64-152	31,00	-
<b>500</b>	1	2,0 / 8,0	64-152	31,00	-
<b>1.000</b>	2	1,0 / 4,0	64-190	62,00	-
<b>1.000</b>	1	2,5 / 10,0	64-190	44,00	-
<b>2.000</b>	2	1,25 / 5,0	64-190	88,00	-



Weitere Aufpreise für Verlängerung Steuerkabel, größere Kettenspeicher, Trägerflanschbreiten, andere Spannungen, andere Steuerungen, Funkfernsteuerung etc. gerne auf Nachfrage.

## Elektrokettenzug 62/05 H mit Haspelfahrwerk



Electric Chain Hoist with hand geared trolley

Standardspannung 400 V, 50 Hz, Standardhubhöhe 3,0 m

Tragfähigkeit Working Load Limit <b>WLL</b> in kg	Ketten- stränge Chain falls in m	Hubgeschwin- digkeit Lifting speed m/Min.	Trägerflansch- breite 1 N Flange width m/Min.	Mehrpreis Lastkette Additional price á/m	Preis Total price <b>3,0 m</b> á/St. CHF
<b>125</b>	1	2,0 / 8,0	50-135	31,00	auf Anfrage
<b>250</b>	1	2,0 / 8,0	50-135	31,00	auf Anfrage
<b>500</b>	1	2,0 / 8,0	50-135	31,00	auf Anfrage
<b>1.000</b>	2	1,0 / 4,0	50-135	62,00	auf Anfrage
<b>1.000</b>	1	2,5 / 10,0	65-135	44,00	auf Anfrage
<b>2.000</b>	2	1,25 / 5,0	66-186	88,00	auf Anfrage



Weitere Aufpreise für Verlängerung Steuerkabel, Haspelkette, größere Kettenspeicher, Trägerflanschbreiten, andere Spannungen, andere Steuerungen, Funkfernsteuerung etc. gerne auf Nachfrage.

## Elektrokettenzug 62/05 E mit Elektrofahrwerk

Electric Chain Hoist with electric trolley









Standardspannung 400 V, 50 Hz, Standardhubhöhe 3,0 m, Fahrgeschwindigkeit 4+16 m/min, mit Gummipuffersatz					
Tragfähigkeit Working Load Limit <b>WLL</b> in kg	Kettenstränge Chain falls in m	Hubgeschwindigkeit Lifting speed m/Min.	Trägerflanschbreite 1 N Flange width m/Min.	Mehrpriestastkette Additional price á/m	Preis Total price <b>3,0 m</b> á/St. CHF
<b>125</b>	1	2,0 / 8,0	50-135	31,00	auf Anfrage
<b>250</b>	1	2,0 / 8,0	50-135	31,00	auf Anfrage
<b>500</b>	1	2,0 / 8,0	50-135	31,00	auf Anfrage
<b>1.000</b>	2	1,0 / 4,0	50-135	62,00	auf Anfrage
<b>1.000</b>	1	2,5 / 10,0	65-135	44,00	auf Anfrage
<b>2.000</b>	2	1,25 / 5,0	66-186	88,00	auf Anfrage



Weitere Aufpreise für Verlängerung Steuerkabel, Haspelkette, größere Kettenspeicher, Trägerflanschbreiten, andere Spannungen, andere Steuerungen, Funkfernsteuerung etc. gerne auf Nachfrage.


Auf Anfrage jederzeit lieferbar:

<p><b>Elektrokettenzüge</b></p>	<p>bis 25.000 kg</p>
	
<p><b>Extrem kurze Bauarten</b></p>	<p><b>Druckluftzüge</b></p>
	
<p><b>Ersatzteile und Zubehör</b></p>	<p><b>jeder Art</b></p>
	




### Seilwinde HADEF-Liftboy

Fig. 43/86 E kpl. einsatzbereit mit 30 m Seil

	Tragfähigkeit WLL in kg	Seilge- schwindigkeit in m / min.	Seilaufnahme 1.Lage / oberste Lage Meter	230 V, 50 Hz 1. Phase Preis á/St. CHF
	125	4,0	6,4 / 32	-
	250	4,0	5,6 / 35	-
	500	6,0	4,8 / 30	-
	990	8,0	7,1 / 30	-
	1.000	8,0	7,1 / 30	-
	2.000	11,0	7,0 / 30	-
	3.200 *	5,5	8,0 / 30	-
* = 400 V				

### Seilwinde HADEF- 42/87E 400 V

	Tragfähigkeit WLL in kg	Seilge- schwindigkeit in m / min.	Seilaufnahme 1.Lage / oberste Lage Meter	ohne Seil Preis á/St. CHF
	500	6,0	24 / 179	-
	500	16,0 + 4,0	25 / 179	-
	990	6,0	25 / 145	-
	990	16,0 + 4,0	25 / 145	-
	1.000	6,0	25 / 145	-
	1.000	16,0 + 4,0	25 / 145	-
	2.000	6,0	30 / 226	-
	2.000	16,0 + 4,0	30 / 226	-
	3.200	8,0 + 2,0	31 / 230	-
	5.000	6,0 + 1,5	35 / 259	-
	7.500	5,5 + 1,4	47 / 350	-
	10.000	4,0 + 1,0	50 / 280	-

#### Mögliche Zusatzausrüstungen:

- verlängerte Seiltrommel gerillt und ungerillt für größere Seilaufnahme
- Notendschalter, Steuerschalter, Stromzuführungskabel
- stufenlose Seilgeschwindigkeitssteuerung
- Sonderspannungen und Funkfernsteuerung

## Materialdurchlaufwinde UpLite Cargo

Lightweight Material transport Hoist

	Nutzlast Working Load	Seildurchmesser Rope diameter	Geschwindigkeit Working speed	Strom Power	Artikel Article
UpLite1	100 kg	6 mm	15 m/min	230 V	M106CE15
	100 kg	6 mm	30 m/min	230 V	M106CE30
UpLite3	300 kg	6 mm	5 m/min	230 V	M306CE5
	300 kg	6 mm	15 m/min	230 V	M306CE15
UpLite5	500 kg	6 mm	10 m/min	230 V	M506CE15



**Standardausführung mit Hängetaster Steuerung und 2,5 m Kabelzuführung.**

Standard type with plug-in Pedant control at the hoist and 2,5 m cable.

**Alle Preise, auch für zusätzliches Zubehör und Kabelverlängerung auf Anfrage.**

All prices, also additional parts or longer cable mom request.



### Materialdurchlaufwinde UpPro Cargo

Material transport Hoist

	Nutzlast Working Load	Seildurchmesser Rope diameter	Geschwindigkeit Working speed	Strom Power	Artikel Article
<b>UpPro Cargo 4S</b>	<b>400 kg</b>	8 mm	9 m/min	400 V	SM408CE9
	<b>400 kg</b>	8 mm	18 m/min	400 V	SM408CE18
<b>UpPro Cargo 6</b>	<b>600 kg</b>	8 mm	9 m/min	400 V*	M508CE9
	<b>600 kg</b>	8 mm	9+18 m/min	400 V*	M508CE9/18
<b>UpPro Cargo 6S</b>	<b>600 kg</b>	8 mm	18 m/min.	400 V	M508CE18
<b>UpPro Cargo 8</b>	<b>800 kg</b>	8 mm	9 m/min	400 V *	M808CE9
	<b>800 kg</b>	8 mm	18 m/min	400 V	M808CE18
	<b>800 kg</b>	8 mm	9+18 m/min	400 V	M808CE9/18
<b>UpPro Cargo 10</b>	<b>980 kg</b>	9 mm	9 m/min	400 V *	M1009CE9
	<b>980 kg</b>	9 mm	18 m/min	400 V	M1009CE18
	<b>980 kg</b>	9 mm	9+18 m/min	400 V	M1009CE9/18
<b>UpPro Cargo 13</b>	<b>1300 kg</b>	10 mm	9 m/min	400 V	M1310CE9
	<b>1300 kg</b>	10 mm	18 m/min	400 V	M1310CE18
	<b>1300 kg</b>	10 mm	9+18 m/min	400 V	M1310CE9/18
<b>UpPro Cargo 20</b>	<b>2000 kg</b>	10 mm	9 m/min	400 V	M2010CE9
	<b>2000 kg</b>	10 mm	18 m/min	400 V	M2010CE18
<b>UpPro Cargo 25</b>	<b>2500 kg</b>	10 mm	9 m/min	400 V	M2510CE9
	<b>2500 kg</b>	10 mm	18 m/min	400 V	M2510CE18



**Standardausführung mit Hängetaster Steuerung und 2,5 m Kabelzuführung.**

Standard type with plug-in Pedant control at the hoist and 2,5 m cable.

**Alle Preise, auch für zusätzliches Zubehör und Kabelverlängerung auf Anfrage.**

All prices, also additional parts or longer cable mom request.

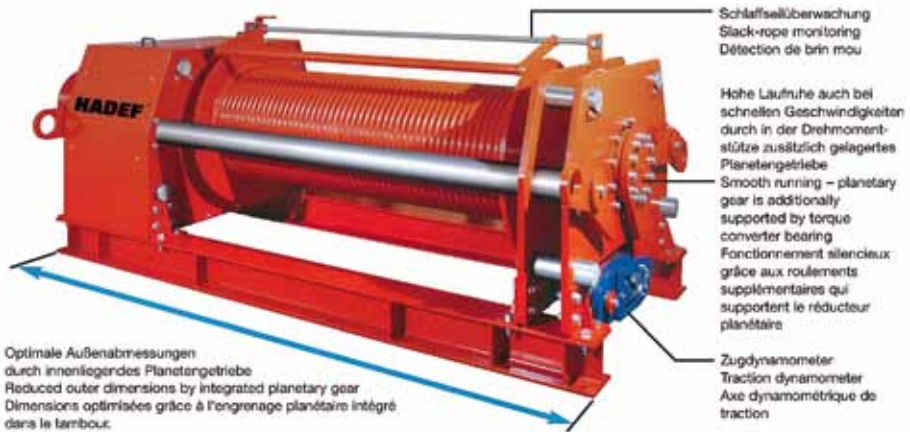
**Alle Winden auch mit Zulassung als PERSONENWINDEN nach EN 1808 lieferbar.**

All Hoist also possible for Manriding according EN1808.

\*= alternativ auch in 230 V Stromversorgung lieferbar / alternativ with power 230 V possible

**Auf Anfrage jederzeit lieferbar:**

**Seilwinden bis 40 to.**  
**auch für hohe Seilgeschwindigkeiten bis 50 m/min,**  
**mit Planetengetriebe**



**Winden mit Planetengetriebe**  
**als Zugwinde**  
**von 2.000 - 25.000 daN**

**Druckluftwinden**  
**als Zugwinde**  
**von 250 - 10.000 daN**



### Handseilwinden

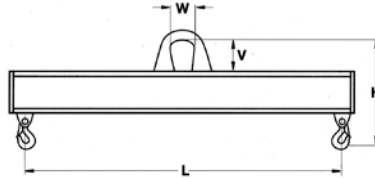
Wire rope hand winches

	Artikel	Tragfähigkeit WLL in kg	Seil- durchmesser in mm	für max. Seillänge in m	ohne Seil Preis á/St. CHF
	<b>200/77 - 50</b>	50	3	5,3	-
	<b>200/77 - 100</b>	100	3	7,8	-
	<b>199/75 - 63</b>	63	3	20	-
	<b>199/75 - 125</b>	125	3	20	-
	<b>199/75 - 250</b>	250	4	15	-
	<b>220/97 - 350</b>	350	4	15	-
	<b>220/97 - 500</b>	500	5	17	-
	<b>220/97 - 900</b>	900	7	16	-
	<b>192/98 -NIRO</b>	500	6	25	-
	<b>260/76 - 300</b>	300	6	12	-
	<b>260/76 - 500</b>	500	6	12	-
	<b>260/76 -1000</b>	1.000	9	7	-
	<b>260/76 -2000</b>	2.000	12	8	-
	<b>260/76 -3000</b>	3.000	12	8	-
	<b>238/10 - 250</b>	250	4	105	-
	<b>238/10 - 500</b>	500	6	68	-
	<b>238/10 -1000</b>	1.000	8	65	-
	<b>238/10 -1500</b>	1.500	10	40	-
	<b>238/10 -2000</b>	2.000	11	57	-
	<b>238/10 -3000</b>	3.000	14	65	-
	<b>238/10 -5000</b>	5.000	18	37	-
					
					

# TS

Solide Stahlträgerkonstruktion entsprechend der EG Maschinenrichtlinie. Zum Lieferumfang gehören zwei Wirbelhaken.

Solid steel girder construction corresponding to the EC machinery directives. Delivery inclusiv 2 swivel hooks.

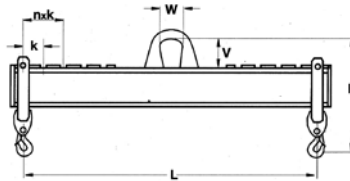


Artikel Nr.	Tragfkt. in kg	Länge max. in mm	Höhe in mm	Ösenmaß in mm	Eigen-gewicht in kg	Preis á/St. in CHF
TS 1-1	1.000	1.000	360	100 x 60	25,00	auf Anfrage
TS 1-2	1.000	2.000	360	100 x 60	45,00	auf Anfrage
TS 1-3	1.000	3.000	380	100 x 60	65,00	auf Anfrage
TS 1-4	1.000	4.000	400	100 x 60	95,00	auf Anfrage
TS 2-2	2.000	2.000	420	100 x 60	50,00	auf Anfrage
TS 2-3	2.000	3.000	440	100 x 60	95,00	auf Anfrage
TS 2-4	2.000	4.000	460	100 x 60	140,00	auf Anfrage
TS 3-2	3.000	2.000	490	120 x 80	65,00	auf Anfrage
TS 3-3	3.000	3.000	530	120 x 80	130,00	auf Anfrage
TS 3-4	3.000	4.000	550	120 x 80	190,00	auf Anfrage
TS 5-2	5.000	2.000	520	120 x 80	95,00	auf Anfrage
TS 5-3	5.000	3.000	540	120 x 80	170,00	auf Anfrage
TS 5-4	5.000	4.000	580	120 x 80	280,00	auf Anfrage
TS 8-2	8.000	2.000	640	150 x 100	115,00	auf Anfrage
TS 8-3	8.000	3.000	660	150 x 100	200,00	auf Anfrage
TS 8-4	8.000	4.000	680	150 x 100	330,00	auf Anfrage
TS 10-2	10.000	2.000	670	150 x 100	115,00	auf Anfrage
TS 10-3	10.000	3.000	710	150 x 100	255,00	auf Anfrage
TS 10-4	10.000	4.000	750	150 x 100	360,00	auf Anfrage

# TIV

Solide Stahlträgerkonstruktion entsprechend der EG Maschinenrichtlinie. Zum Lieferumfang gehören zwei Wirbelhaken.

Solid steel girder construction corresponding to the EC machinery directives. Delivery inclusiv 2 swivel hooks.

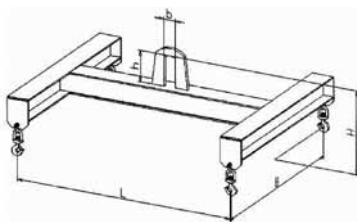


Artikel Nr.	Tragfkt. in kg	Länge max. in mm	Länge min. in mm	Raster in mm	Höhe in mm	Ösenmaß in mm	Eigen-gewicht in kg	Preis á/St. in CHF
<b>TIV 1-1</b>	1.000	1000,00	400	100	360	100 x 60	25	auf Anfrage
<b>TIV 1-2</b>	1.000	2000,00	800	200	360	100 x 60	45	auf Anfrage
<b>TIV 1-3</b>	1.000	3000,00	1000	200	380	100 x 60	65	auf Anfrage
<b>TIV 1-4</b>	1.000	4000,00	1500	250	400	100 x 60	95	auf Anfrage
<b>TIV 2-2</b>	2.000	2000,00	800	200	420	100 x 60	50	auf Anfrage
<b>TIV 2-3</b>	2.000	3000,00	1000	200	440	100 x 60	95	auf Anfrage
<b>TIV 2-4</b>	2.000	4000,00	1500	250	460	100 x 60	140	auf Anfrage
<b>TIV 3-2</b>	3.000	2000,00	800	200	490	120 x 80	65	auf Anfrage
<b>TIV 3-3</b>	3.000	3000,00	1000	200	530	120 x 80	130	auf Anfrage
<b>TIV 3-4</b>	3.000	4000,00	1500	250	550	120 x 80	190	auf Anfrage
<b>TIV 5-2</b>	5.000	2000,00	800	200	520	120 x 80	110	auf Anfrage
<b>TIV 5-3</b>	5.000	3000,00	1000	200	540	120 x 80	170	auf Anfrage
<b>TIV 5-4</b>	5.000	4000,00	1500	250	580	120 x 80	280	auf Anfrage
<b>TIV 8-2</b>	8.000	2000,00	800	200	640	150 x 100	115	auf Anfrage
<b>TIV 8-3</b>	8.000	3000,00	1000	200	660	150 x 100	200	auf Anfrage
<b>TIV 8-4</b>	8.000	4000,00	1500	250	680	150 x 100	330	auf Anfrage
<b>TIV 10-2</b>	10.000	2000,00	800	200	670	150 x 100	185	auf Anfrage
<b>TIV 10-3</b>	10.000	3000,00	1000	200	710	150 x 100	255	auf Anfrage
<b>TIV 10-4</b>	10.000	4000,00	1500	250	750	150 x 100	360	auf Anfrage

# HTS

Solide Stahlträgerkonstruktion entsprechend der EG Maschinenrichtlinie. Zum Lieferumfang gehören zwei Wirbelhaken.

Solid steel girder construction corresponding to the EC machinery directives. Delivery inclusiv 2 swivel hooks.



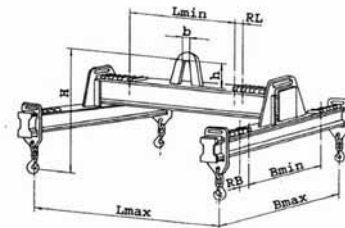
Artikel Nr.	Tragfkt. in kg	Länge max. in mm	Breite max. in mm	Höhe in mm	Ösenmaß in mm	Eigen-gewicht in kg	Preis á/St. in CHF
<b>HTS 1-21</b>	1.000	2.000	1.000	480	100 x 60	90	auf Anfrage
<b>HTS 3-21</b>	3.000	2.000	1.000	530	120 x 80	130	auf Anfrage
<b>HTS 3-32</b>	3.000	3.000	2.000	550	120 x 80	280	auf Anfrage
<b>HTS 5-32</b>	5.000	3.000	2.000	650	120 x 80	350	auf Anfrage
<b>HTS 5-42</b>	5.000	4.000	2.000	690	120 x 80	500	auf Anfrage
<b>HTS 5-52</b>	5.000	5.000	2.000	720	120 x 80	650	auf Anfrage
<b>HTS 8-52</b>	8.000	5.000	2.000	750	150 x 100	720	auf Anfrage
<b>HTS 8-63</b>	8.000	6.000	3.000	780	150 x 100	1000	auf Anfrage
<b>HTS 10-42</b>	10.000	4.000	2.000	850	150 x 100	800	auf Anfrage
<b>HTS 10-63</b>	10.000	6.000	3.000	900	150 x 100	1300	auf Anfrage
<b>HTS 15-63</b>	15.000	6.000	3.000	1.200	330 x 155	1600	auf Anfrage



# HTV

Solide Stahlträgerkonstruktion entsprechend der EG Maschinenrichtlinie. Zum Lieferumfang gehören zwei Wirbelhaken.

Solid steel girder construction corresponding to the EC machinery directives. Delivery inclusiv 2 swivel hooks.



Artikel Nr.	Tragfkt. kg	Länge max. mm	Länge min. mm	Breite max. mm	Breite min. mm	Rastermaß RB	Höhe in mm	Ösenmaß mm	Eigen-gewicht kg	Preis á/St. in CHF
<b>HTV 1-21</b>	1.000	2.000	800	1.000	400	100	525	100x 60	100	auf Anfrage
<b>HTV 3-21</b>	3.000	2.000	800	1.000	400	100	635	120x 80	130	auf Anfrage
<b>HTV 3-31</b>	3.000	3.000	1.000	1.000	400	100	745	120x 80	225	auf Anfrage
<b>HTV 3-32</b>	3.000	3.000	1.000	2.000	800	200	675	120x 80	235	auf Anfrage
<b>HTV 5-32</b>	5.000	3.000	1.000	2.000	800	200	750	120x 80	310	auf Anfrage
<b>HTV 5-42</b>	5.000	4.000	1.000	2.000	800	200	770	120x 80	450	auf Anfrage
<b>HTV 5-52</b>	5.000	5.000	1.500	2.000	800	200	790	120x 80	510	auf Anfrage
<b>HTV 8-52</b>	8.000	5.000	1.500	2.000	800	200	920	150x100	650	auf Anfrage
<b>HTV 8-63</b>	8.000	6.000	2.000	3.000	1.000	200	970	150x100	940	auf Anfrage
<b>HTV 10-42</b>	10.000	4.000	1.000	2.000	800	200	1020	150x100	640	auf Anfrage
<b>HTV 10-63</b>	10.000	6.000	2.000	3.000	1.000	200	1105	150x100	1000	auf Anfrage
<b>HTV 15-63</b>	15.000	6.000	2.000	3.000	1.000	200	1265	330x150	1400	auf Anfrage

### Blechgreifer für Härten unter HRC30

Plate clamp

	Artikel	Tragfähigkeit WLL	Greifbereich in mm	Preis á/St. CHF
	<b>CS - 0.75</b>	750	0 - 13	345,00
	<b>CS - 1.0</b>	1.000	0 - 20	395,00
	<b>CS - 1.5</b>	1.500	0 - 20	398,00
	<b>CS - 2.0</b>	2.000	0 - 35	430,00
	<b>CS - 3.0</b>	3.000	0 - 35	458,00
	<b>CS - 4.0</b>	4.000	0 - 45	560,00
	<b>CS - 6.0</b>	6.000	0 - 50	880,00
	<b>CS - 9.0</b>	9.000	0 - 60	1240,00
	<b>CS - 12.0</b>	12.000	0 - 75	1310,00
	<b>CS - 15.0</b>	15.000	0 - 75	2460,00
	<b>CU - 0.75</b>	750	0 - 13	412,00
	<b>CU - 1.0</b>	1.000	0 - 20	525,00
	<b>CU - 1.5</b>	1.500	0 - 20	540,00
	<b>CU - 2.0</b>	2.000	0 - 35	626,00
	<b>CU - 3.0</b>	3.000	0 - 35	710,00
	<b>CU - 4.0</b>	4.000	0 - 45	895,00
<b>CU - 6.0</b>	6.000	0 - 50	1291,00	
<b>CU - 9.0</b>	9.000	0 - 60	1712,00	
	<b>SKTBL 0.5</b>	500	0 - 16	355,00
	<b>SKTBL 1.0</b>	1.000	0 - 20	405,00
	<b>SKTBL 2.0</b>	2.000	0 - 32	498,00
	<b>SKTBL 3.0</b>	3.000	0 - 32	624,00
	<b>TBL 4.0L</b>	4.000	30 - 60	840,00
	<b>TBL 6.0L</b>	6.000	50 -100	1097,00
	<b>TBL 8.0L</b>	8.000	50 -100	1468,00
	<b>TBL 10.0L</b>	10.000	50 -100	1665,00
	<b>TBL 12.0L</b>	12.000	50 -100	2890,00
	<b>TBL 15.0L</b>	15.000	50 -100	3450,00
	<b>TBL 20.0L</b>	20.000	65 -130	5302,00
	<b>TBL 30.0L</b>	30.000	65 -130	7200,00

### Trägergreifer - Sicherheitsarretierung

Girder grap

	Artikel	Tragfähigkeit WLL	Greifbereich in mm	Preis á/St. CHF
	<b>CBV - 1.0</b>	1.000	0-15	580,00
	<b>CBV - 2.0</b>	2.000	0-20	715,00
	<b>CBV - 3.0</b>	3.000	0-25	862,00
	<b>TTG 0.5</b>	500	0-20	684,00
	<b>TTG 1.5</b>	1.500	0-30	755,00
	<b>TTG 3.0</b>	3.000	0-35	940,00
	<b>TTG 4.5</b>	4.500	0-40	1444,00
	<b>TTG 7.5</b>	7.500	0-45	1912,00


### Schongreifer

Plate clamp

	Artikel	Tragfähigkeit WLL	Greifbereich in mm	Preis á/St. CHF
	<b>TBP 0.5</b>	500	0-10	885,00
	<b>TBP 1.5</b>	1.500	0-20	1554,00
	<b>TSB 0.35</b>	350	0-65	1686,00
	<b>TSB 0.75</b>	750	0-65	1892,00
	<b>TSB 1.25</b>	1.250	0-65	2080,00

### Blechverladehaken

Plate handling


	Artikel	Tragfähigkeit pro Stck. in kg	Preis à/St. CHF
	BVH 0.5	500	228,00
	BVH 1.1	1.120	328,00
	BVH 1.5	1.500	378,00
	BVH 2.0	2.000	400,00
	BVH 2.5	2.500	630,00
	BVH 3.2	3.200	685,00
	BVH 4.0	4.000	860,00
	BVH 5.0	5.000	1010,00
	BVH 6.0	6.000	1360,00
	BVH 7.5	7.500	1920,00

Gerne bieten wir Ihnen diverse Lastaufnahmemittel an:

		
<b>TCH</b>	<b>TGF</b>	<b>THS und TTT</b>
		
<b>TWH</b>	<b>THK</b>	<b>THG</b>

### Kranwaage Typ DSD 04


Load indicator

	Typ type	Meßbereich measuring range	Gewicht kg weight	Preis á/St. CHF
	<b>DSD 04 - 2.5</b>	0 - 2.500 kg	1,3	1590,00
	<b>DSD 04 - 5.0</b>	0 - 5.000 kg	1,9	1620,00
	<b>DSD 04 - 10.0</b>	0 -10.000 kg	3,6	1790,00
	<b>DSD 04 - 20.0</b>	0 -20.000 kg	7,0	2750,00

**Genauigkeit:** +/- 0,15%, Schutzart IP 65,  
**Lieferumfang:** Kunststoffkoffer, Batteriebetrieb 9 V,  
jedoch ohne Schäkel und Haken

### Kranwaage Typ DSD 01


Load indicator

	Typ type	Meßbereich measuring range	Gewicht kg weight	Preis á/St. CHF
 <p>Dynamometer 01T</p>	<b>DSD 01 - 0.6</b>	0 - 600 kg	2,3	1320,00
	<b>DSD 01 - 1.0</b>	0 - 1.000 kg	2,3	1397,00
	<b>DSD 01 T - 3.2</b>	0 - 3.200 kg	4,2	1542,00
	<b>DSD 01 T - 6.3</b>	0 - 6.300 kg	6,5	1740,00
	<b>DSD 01 T - 10.0</b>	0 -10.000 kg	9,6	2420,00
	<b>DSD 01 TX/RX- 3.2</b>	0 - 3.200 kg	4,2	2905,00
	<b>DSD 01 TX/RX- 6.3</b>	0 - 6.300 kg	6,5	3025,00
	<b>DSD 01 TX/RX-10.0</b>	0 -10.000 kg	9,6	3574,00

**Typ DSD 01:** Standard Kranwaage  
**Typ DSD 01 T:** Standard Kranwaag mit Fernbedienung  
**Typ DSD 01 TX/RX:** Kranwaage mit Fernbedienung und Fernableseeinheit  
**Genauigkeit:** +/- 0,15%, Schutzart IP 65

### Kranwaage Typ SKW


Load indicator

	Typ type	Meßbereich measuring range	Gewicht kg weight	Preis á/St. CHF
	<b>SKW 1500</b>	0-1500 kg	9 kg	802,00
	<b>SKW 6000</b>	0-6000 kg	10 kg	1340,00
	<b>SKW 9500</b>	0-9500 kg	11 kg	1446,00

Digitale Kranwaage mit großer LCD Ziffernanzeige 25 mm, Infrarot Fernbedienung bis zu 8 m, incl. Schäkel, Einsatztemperatur -10 - + 40°C, Gerät ist für den Einsatz im Innenbereich ausgelegt, Toleranz +/- 0,03 %, verpackt im stabilen Tragekoffer (auf Anfrage auch in eichfähiger Version mit CEM Zertifikat)

### Kranwaage Typ SKWFA1


Load indicator

	Typ type	Meßbereich measuring range	Gewicht kg weight	Preis á/St. CHF
	<b>SKWFA1 1500</b>	0-1500 kg	9 kg	1697,00
	<b>SKWFA1 6000</b>	0-6000 kg	10 kg	2010,00
	<b>SKWFA1 9500</b>	0-9500 kg	11 kg	2200,00

Digitale Kranwaage mit großer LCD Ziffernanzeige 25 mm, Infrarot Fernbedienung bis zu 8 m, incl. Schäkel, Einsatztemperatur -10 - + 40°C, Gerät ist für den Einsatz im Innenbereich ausgelegt, Toleranz +/- 0,03 %, verpackt im stabilen Tragekoffer, integriertes Funkmodul, sowie beiliegende Funk-Fernanzeige mit Einzel- oder Summenanzeige (auf Anfrage auch in eichfähiger Version mit CEM Zertifikat)


### Kranwaage Typ SKWFA2

Load indicator


	Typ type	Meßbereich measuring range	Gewicht kg weight	Preis á/St. CHF
	<b>SKWFA2 1500</b>	0-1500 kg	9 kg	1935,00
	<b>SKWFA2 6000</b>	0-6000 kg	10 kg	2270,00
	<b>SKWFA2 9500</b>	0-9500 kg	11 kg	2470,00

Digitale Kranwaage mit großer LCD Ziffernanzeige 25 mm, Infrarot Fernbedienung bis zu 8 m, incl. Schäkel, Einsatztemperatur -10 - + 40°C, Gerät ist für den Einsatz im Innenbereich ausgelegt, Toleranz +/- 0,03 %, verpackt im stabilen Tragekoffer, integriertes Funkmodul, sowie beiliegende Funk-Fernanzeige mit Einzel- oder Summenanzeige und integriertem Datenspeicher (auf Anfrage auch in eichfähiger Version mit CEM Zertifikat)

### Kranwaage Typ SKW MCW Load indicator


	Typ type	Meßbereich measuring range	Gewicht kg weight	Preis á/St. CHF
	<b>SKW MCW 300</b>	0-300 kg	18 kg	1830,00
	<b>SKW MCW 600</b>	0-600 kg	18 kg	1830,00
	<b>SKW MCW 1500</b>	0-1500 kg	18 kg	1830,00
	<b>SKW MCW 3000</b>	0-3000 kg	14 kg	1830,00
	<b>SKW MCW 6500</b>	0-6500 kg	14 kg	2410,00

Einfach bedienbare und zuverlässige Kranwaage für den Innen- und Außenbereich geeignet (IP 67), LCD Display mit einer Schrifthöhe von 25 mm, mit Infrarot Fernbedienung bis zu 8 m, Edelstahlgehäuse, Haken und Schäkel inklusive (auf Anfrage auch in eichfähiger Version mit CEM Zertifikat)



### Kranwaage Typ SKW MCWP


Load indicator

	Typ type	Meßbereich measuring range	Gewicht kg weight	Preis á/St. CHF
 <p>Edelstahl® <b>Rostfrei</b></p>	<b>SKW MCWP 12000</b>	0-12000 kg	26 kg	3375,00
	<b>SKW MCWP 17000</b>	0-17000 kg	36 kg	3860,00
	<b>SKW MCWP 25000</b>	0-25000 kg	53 kg	auf Anfrage
	<b>SKW MCWP 30000</b>	0-30000 kg	70 kg	auf Anfrage
	<b>SKW MCWP 55000</b>	0-55000 kg	140 kg	auf Anfrage

Einfach bedienbare und zuverlässige Kranwaage für den Innen- und Außenbereich geeignet (IP 67), LCD Display mit einer Schrifthöhe von 40 mm, mit Infrarot Fernbedienung bis zu 8 m, Edelstahlgehäuse, Schäkel inklusive  
(auf Anfrage auch in eichfähiger Version mit CEM Zertifikat)

### Kranwaage Typ SKW MCWHU

Load indicator


	Typ type	Meßbereich measuring range	Gewicht kg weight	Preis á/St. CHF
	<b>SKW MCWHU 10000</b>	0-10000 kg	73 kg	auf Anfrage
	<b>SKW MCWHU 15000</b>	0-15000 kg	73 kg	auf Anfrage
	<b>SKW MCWHU 25000</b>	0-25000 kg	73 kg	auf Anfrage
	<b>SKW MCWHU 35000</b>	0-35000 kg	73 kg	auf Anfrage

Kranwaage mit großem Wägebereich für den industriellen Einsatz. Version für den internen Bereich.  
LED Display mit 40 mm Schrifthöhe.  
Ring und Haken NICHT im preis enthalten.  
(auf Anfrage auch in eichfähiger Version mit CEM Zertifikat)



## Gabelstaplertraverse

mit Wirbelhaken

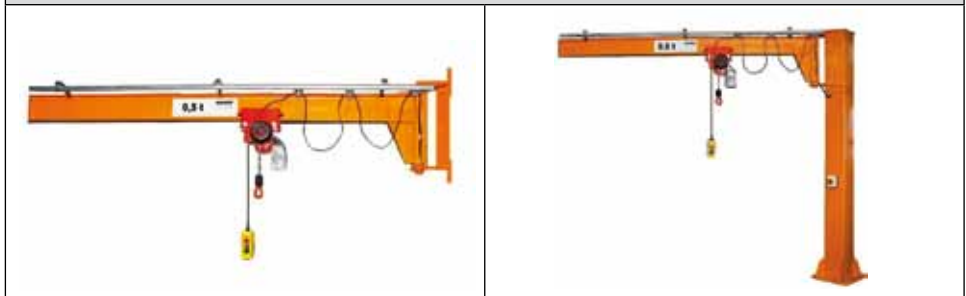
	Artikel	Tragfkt. WLL in kg	A in mm	B in mm	C in mm	Preis á/St. CHF
	LH 2-25	2.500	800	160	130	600,00
	LH 2-50	5.000	800	160	130	997,00
	LH 2	1.500	800	160	130	457,00

## FE Kranarm

für Gabelstapler mit Wirbelhaken

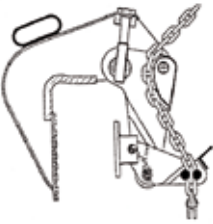
	Artikel	Tragfkt. WLL in kg	Teleskop von mm	bis mm	Breite in mm	Preis á/St. CHF
	2021.1	2.500	700	3.700	480	2700,00
	2021.3	2.500	700	3.700	550	3085,00
	2021.2	5.000	700	3.700	480	2935,00
	2021.4	5.000	700	3.700	600	3514,00

Schwenkkrane liefern wir gerne auf Anfrage:



### Rohr- Schachtringgehänge / Concrete pipe lifting gear


Rohrgehänge 1061 aus verwindungsfreier Stahlhohlbauweise.  
Einstellbarer Spannungsbereich durch Spannschraube, hochfeste Ketten.

	Artikel	Tragfkt. WLL in kg	Spannbereich in mm	Griff-tiefe in mm	Rohre max. in m	Ketten-länge in m	Preis á/St. in CHF
	<b>1061.1</b>	1.500	0-130	200	2	1,6	720,00
	<b>1061.2</b>	1.500	0-130	200	3	2,2	825,00
	<b>1061.3 G</b>	1.500	0-75	200	2	1,7	1215,00
	<b>1061.4</b>	3.000	0-180	220	2	1,7	1110,00
	<b>1061.5</b>	3.000	0-180	220	3	2,3	1258,00
	<b>1061.6 G</b>	3.000	0-135	220	2	1,8	1830,00
	<b>1061.7</b>	4000	50-180	220	3	2,5	2550,00
	<b>1061.10</b>	3.000	90-200	260	2	1,7	1480,00
	<b>1061.11</b>	3.000	90-200	260	3	2,3	1610,00
	<b>1061.12</b>	3.000	90-230	240	2	1,7	1544,00
	<b>1061.13</b>	3.000	90-230	240	3	2,3	1686,00
	<b>1061.14</b>	3.000	0-250	260	2	1,8	1790,00
	<b>1061.15</b>	3.000	0-250	260	3	2,5	1914,00




### Rohr- Schachtringgehänge / Concrete pipe lifting gear

Rohrgehänge 1062 aus leichter Stahlblechkonstruktion, für alle gängigen Schachtringe und Kone, hochfeste Kette.

	Artikel	Tragfkt. WLL in kg	Spannbereich in mm	Griff-tiefe in mm	Rohre max. in m	Ketten-länge in m	Preis á/St. in CHF
	<b>1062.1</b>	1.500	40-140	310	2	1,7	966,00
	<b>1062.2</b>	1.500	40-140	310	3	2,5	1008,00
	<b>1062.3 G</b>	1500	0-100	310	2	1,7	1542,00
	<b>1062.4</b>	3.000	60-160	310	2	1,7	1234,00
	<b>1062.5</b>	3.000	60-160	310	3	2,5	1318,00
	<b>1062.6 G</b>	3000	0-120	310	2	1,7	1707,00
	<b>1062.7</b>	4.000	60-160	310	2	1,7	-
	<b>1062.8</b>	5.000	100-230	360	2	2,5	-
	<b>1062.9</b>	5.000	100-230	360	3	2,9	-


### Schachtringklemme 1063 / Concrete pipe lifting gear

Schachtringklemmen 1063 aus leichter Stahlblechkonstruktion, für alle gängigen Ringe und Kone, ausgestattet mit Sicherheitsarretierung und Abhubautomatik.

	Artikel	Tragfkt. WLL in kg	Spannbereich in mm	Griff-tiefe in mm	Rohre max. in m	Ketten-länge in m	Preis á/St. in CHF
	<b>1063.1</b>	1500	0-130	250	2	1,7	698,00
	<b>1063.2</b>	1500	0-130	250	3	2,5	802,00
	<b>1063.3 G</b>	1500	0-85	250	2	1,7	1172,00
	<b>1063.4</b>	3000	0-180	250	2	1,7	1235,00
	<b>1063.5</b>	3000	0-180	250	3	2,5	1378,00
	<b>1063.6 G</b>	3000	0-135	250	2	1,7	1872,00
	<b>1063.7</b>	4000	0-180	250	3	1,7	-
	<b>1063.8</b>	5000	100-220	250	2	2,5	-
	<b>1063.9</b>	5000	100-220	250	3	2,9	-

### Ladegabel 1051

Einfache stabile Stahlkonstruktion mit fixer Nutzhöhe und festem Zinkenabstand, mit manueller Lastpunktverstellung oder mit automatischem Gewichtsausgleich mit Zugfeder.

	Artikel	Tragfähigkeit WLL in kg	Zinkenquerschnitt in mm	Gewicht in kg	Preis á/St. CHF
	<b>mit manuellem Gewichtsausgleich:</b>				
	<b>1051.1</b>	600	35/90	45	822,00
	<b>1051.2</b>	1000	40/90	100	885,00
	<b>1051.3</b>	1500	40/100	110	1008,00
	<b>1051.4</b>	2000	45/120	130	1255,00
	<b>1051.5</b>	2500	45/125	160	1890,00
	<b>1051.6</b>	3000	45/130	190	1975,00
	<b>mit automatischen Gewichtsausgleich durch Feder:</b>				
	<b>1051.7F</b>	600	35/90	53	1050,00
	<b>1051.8F</b>	1000	40/90	108	1070,00
	<b>1051.9F</b>	1500	40/100	120	1110,00
	<b>1051.10F</b>	2000	45/120	140	1688,00
	<b>1051.11F</b>	2500	45/125	170	2590,00
<b>1051.12F</b>	3000	45/130	200	2850,00	


### Sonderartikel Schutzkorb

für Ladegabeln Artikel 1051, 1052, 1053, 1054, 1055

Artikel		Preis á/St. CHF
<b>1057-1</b>	Schutzkorb 1050 x 1050 x 1050 mm, aufklappbare Türen, einfacher Anbau mittels Steckbolzen an Ladegabeln <b>1051, 1052, 1053, 1054, 1055</b>	-
<b>1057-2</b>	Schutzkorb Sondermaß, ansonsten wie vor	-


### Ladegabel 1052

Stufenlos verstellbare Weite durch Spindelführung 540-900 mm, und verstellbare Nutzhöhe mit Steckbolzen 1150-1750 mm, automatischer Gewichtsausgleich durch Stahlrollenführung im Oberteil.

	Artikel	Tragfähigkeit WLL in kg	Zinken- querschnitt in mm	Gewicht in kg	Preis á/St. CHF	
	<b>1052.1</b>	600	40/90	128	1235,00	
	<b>1052.2</b>	1000	40/90	140	1254,00	
	<b>1052.3</b>	1500	40/100	160	1275,00	
	<b>1052.4</b>	2000	40/120	200	1913,00	
	<b>1052.5</b>	3000	50/130	250	3350,00	
	<b>Leichte Ausführung:</b>					
	<b>1052.6</b>	600	25/80	95	1192,00	
	<b>1052.7</b>	1000	25/80	120	1213,00	
	<b>1052.8</b>	1500	30/90	130	1235,00	
	<b>1052.9</b>	2000	35/100	150	1748,00	
<b>1052.10</b>	3000	35/120	185	3188,00		


### Ladegabel 1053

verstellbare Weite 450 - 950 mm, verstellbare Höhe 1150 - 1750 mm, Gewichtsausgleich durch manuelles Verstellen des Tragringes an der Aufhängung

	Artikel	Tragfähigkeit WLL in kg	Zinken- querschnitt in mm	Gewicht in kg	Preis á/St. CHF	
	<b>1053 - 600</b>	600	40/90	105	1131,00	
	<b>1053 - 1000</b>	1.000	40/90	130	1152,00	
	<b>1053 - 1500</b>	1.500	40/100	145	1193,00	
	<b>1053 - 2000</b>	2.000	45/120	198	1890,00	
	<b>1053 - 3000</b>	3.000	50/130	240	2633,00	
	<b>Leichte Ausführung:</b>					
	<b>1053.6</b>	600	40/90	75	1070,00	
	<b>1053.7</b>	1000	40/90	100	1090,00	
	<b>1053.8</b>	1500	40/100	110	1131,00	
	<b>1053.9</b>	2000	45/120	140	1482,00	
<b>1053.10</b>	3000	50/130	190	2530,00		


### Ladegabel 1054

Automatischer Gewichtsausgleich, verstellbare Weite von 450 - 950 mm, verstellbare Höhe von 1150 - 1750 mm


	Artikel	Tragfähigkeit WLL in kg	Zinkenquerschnitt in mm	Gewicht in kg	Preis á/St. CHF	
	<b>1054 - 600</b>	600	40/90	115	1235,00	
	<b>1054 - 1000</b>	1.000	40/90	138	1254,00	
	<b>1054 - 1500</b>	1.500	40/100	158	1275,00	
	<b>1054 - 2000</b>	2.000	45/120	200	1913,00	
	<b>1054 - 3000</b>	3.000	50 /130	248	3350,00	
	<b>Leichte Ausführung:</b>					
	<b>1054.6</b>	600	40/90	85	1192,00	
	<b>1054.7</b>	1000	40/90	110	1213,00	
	<b>1054.8</b>	1500	40/100	120	1235,00	
	<b>1054.9</b>	2000	45/120	150	1748,00	
<b>1054.10</b>	3000	50/130	200	3188,00		

### Ladegabel 1055


stufenlos verstellbare Weite der Zinken 450-900 mm, fixe Nutzhöhe, mit manuellem oder Federgewichtsausgleich

	Artikel	Tragfähigkeit WLL in kg	Zinkenquerschnitt in mm	Nutzhöhe fix	Gewicht in kg	Preis á/St. CHF
	<b>mit manuellem Gewichtsausgleich:</b>					
	<b>1055.1</b>	600	35/90	1100	90	905,00
	<b>1055.2</b>	1000	40/90	1500	110	988,00
	<b>1055.3</b>	1500	40/100	1750	130	1110,00
	<b>1055.4</b>	2000	45/120	1750	168	1193,00
	<b>1055.5</b>	3000	45/130	1550	340	2180,00
	<b>mit automatischen Gewichtsausgleich durch Feder:</b>					
	<b>1055.6 F</b>	600	35/90	1100	100	1357,00
	<b>1055.7 F</b>	1000	40/90	1500	120	1440,00
	<b>1055.8 F</b>	1500	40/100	1750	140	1584,00
	<b>1055.9 F</b>	2000	45/120	1750	180	1705,00
<b>1055.10 F</b>	3000	45/130	1550	364	2992,00	


### Rohrverlegezange - Round Grab

	Typ	Tragfähigkeit WLL in kg	Spann- bereich in mm	Preis á/St. CHF
	<b>1064.1</b>	750	200 - 450	3148,00
	<b>1064.2</b>	1.000	350 - 780	4155,00
	<b>1064.3</b>	3.000	600 - 1.200	8535,00
	<b>1064.4</b>	5.000	800 - 1.720	12240,00
	<b>1064.5</b>	10.000	1.000 - 2.000	21330,00
	<b>1065.1</b>	750	300 - 600	1296,00
	<b>1065.2</b>	1.000	500 - 900	1748,00
	<b>1065.3</b>	1.500	600 - 1.100	2345,00

### Röhregehänge für 4 m lange Rohre - Pipe Chain Sling with hooks

	Typ	Tragfähigkeit WLL in kg	Maulweite in mm	Preis á/St. CHF
	<b>1069.1</b>	1.000	200	1194,00
	<b>1069.2</b>	2.500	250	1440,00
	<b>1069.3</b>	4.000	320	2304,00
	<b>1069.4</b>	7.000	360	2900,00

### Röhregehänge für max. 3 m lange Rohre - Pipe Laying Hook


	Typ	Tragfähigkeit WLL in kg	Maulweite in mm	Preis á/St. CHF
	<b>1066.1</b>	500	170	514,00
	<b>1066.2</b>	1.000	190	576,00
	<b>1066.3</b>	1.500	210	658,00
	<b>1066.4</b>	2.000	240	781,00
	<b>1066.5</b>	3.000	260	1008,00
	<b>1066.6</b>	1.000	300	3270,00
	<b>1066.7</b>	3.000	460	4320,00
	<b>1066.8</b>	7.500	500	8050,00

**1066.1 - 1066.5** für Rohre bis max. 1,0 m Länge

**1066.6 - 1066.8** mit automatischen Schwerpunktausgleich für Rohre bis max. 3,0 m


### Arbeitskorb 1071

für max. 2 Personen und Werkzeug, allseitig auf 1,0 m Höhe mit Blech verkleidet, ringsumlaufendes Schutzgeländer, Schutzdach, 3 Leitrollen an der Breitseite, mit Seil

	Artikel	Eigengewicht in kg	Nutzlast in kg	Breite / Länge / Höhe in mm	Preis á/St. CHF
	1071.1	190	250	B 1000	-
				L 1400	
				H 2500	
	1071.2	200	250	B 1200	-
				L 1650	
				H 2500	

### Arbeitskorb 1073


für maximal 2 Personen und Werkzeug, geeignet für Stapler- und Kranbetrieb, mit Werkzeugablage, seitliche Einstiegstüre, vier Kranösen oben (ohne Kette)

	Artikel	Eigengewicht in kg	Nutzlast in kg	Breite / Länge / Höhe in mm	Preis á/St. CHF
	1073.1	190	250	B 1140	-
				L 1200	
				H 2250	
	1073.2	200	250	B 1090	-
				L 1200	
				H 2250	




### Permanent-Magnet SH / MK

Hand- u. Kranbetrieb

	Artikel	Hebekraft in kg	Haftfläche in mm	Blech- stärke in mm	Preis á/St. CHF
	<b>SH 15</b>	150	150 x 150	2	222,00
	<b>MK 120</b>	120	140 x 84	1	322,00
	<b>MK 170</b>	170	140 x 116	2	375,00
	<b>MK 300</b>	300	160 x 180	2	515,00

### Permanent-Magnet PML

Kranbetrieb

	Artikel	Hebekraft in kg	Haftfläche in mm	Eigen- gewicht in kg	Preis á/St. CHF
 <p>Permanentmagnete PML sind auch für Rundmaterialien geeignet. Hierbei verringern sich jedoch die Hebekräfte um ca. 50 % in Abhängigkeit der Materialdurchmesser. Gerne beraten wir Sie hierzu.</p>	<b>PML - 1</b>	100	88 x 62	2,6	390,00
	<b>PML - 3</b>	300	158 x 92	9	760,00
	<b>PML - 6</b>	600	228 x 176	22	1180,00
	<b>PML -10</b>	1.000	258 x 176	48	2040,00
	<b>PML -20</b>	2.000	378 x 234	110	3940,00
	<b>PML -30</b>	3.000	450 x 280	210	5580,00

## Gabelhubwagen

Hand palett truck



Artikel	Tragfähigkeit in kg	Gabellänge in mm	Besonderheit	Räder	Preis á/St. CHF
<b>HU 25 - 115 TS</b>	2500	1.150		Tandem	auf Anfrage
<b>040011694 HU 25 - 60 EP</b>	2500	600	kurze Gabel	Single	auf Anfrage
<b>034527150 HU 25 - 80 EP</b>	2500	800	kurze Gabel	Single	auf Anfrage
<b>034527153 HU 25 - 80 TP</b>	2500	800	kurze Gabel	Tandem	auf Anfrage
<b>034527154 HU 25 - 90 TP</b>	2500	900	kurze Gabel	Tandem	auf Anfrage
<b>34527160 HU 25 - 130 TP</b>	2500	1300	lange Gabel	Tandem	auf Anfrage
<b>34527161 HU 20 - 150 TP</b>	2000	1500	lange Gabel	Tandem	auf Anfrage
<b>34527200 HU 20 - 180 TP</b>	2000	1800	lange Gabel	Tandem	auf Anfrage
<b>34527201 HU 20 - 200 TP</b>	2000	2000	lange Gabel	Tandem	auf Anfrage
<b>34527202 HU 20 - 250 TP</b>	2000	2500	lange Gabel	Tandem	auf Anfrage
<b>34527203 HU 20 - 300 TP</b>	2000	3000	lange Gabel	Tandem	auf Anfrage
<b>034527132 HU 20 - 115 BTS</b>	2000	1150	breite Tragweite der Gabeln, Gabelaußenstand 850 mm	Tandem	auf Anfrage
<b>034527105 HU 25 - 115 BTS</b>	2500	1150	breite Tragweite der Gabeln, Gabelaußenstand 685 mm	Tandem	auf Anfrage
<b>034527125 HU 20 - 115 QLTP</b>	2000	1150	Schnellhub	Tandem	auf Anfrage

### Gabelhubwagen mit Waage



Hand palett truck

Artikel	Tragfähigkeit in kg	Gabellänge in mm	Besonderheit	Räder	Preis á/St. CHF
<b>040048616</b> <b>HU W 20 SL</b>	2000	1150	für einfachste Wiegeaufgaben	Tandem	auf Anfrage
<b>040016431</b> <b>HU W 20 S</b>	2000	1150	für professionelles Wiegen	Tandem	auf Anfrage
<b>21220625</b> <b>HU PW 20 T</b>	2000	1140	für anspruchsvolles Wiegen	Tandem	auf Anfrage
<b>21220628</b> <b>HU PW 20 TR</b>	2000	1140	für anspruchsvolles Wiegen, Ausführung mit Drucker	Tandem	auf Anfrage
<b>TPWLK-3</b>	2000	1150	für anspruchsvolles Wiegen	Tandem	auf Anfrage
<b>TPWLKM-3</b>	2000	1140	für anspruchsvolles Wiegen, Ausführung mit Drucker	Tandem	auf Anfrage



### Elektrostapler

Electric palett truck


	Artikel	Tragfähigkeit in kg	Gabellänge in mm	Hubhöhe in mm	Preis á/St. CHF
	<b>EGU 15 N</b>	1.500	1.150	200	auf Anfrage
	<b>EGU PS 15</b>	2.000	1.150	200	auf Anfrage
	<b>EGU PS 22 AC</b>	2.200	1.150	200	auf Anfrage
	<b>EGV PSL 1016</b>	1.000	1.150	1600	auf Anfrage
	<b>EGV PSL 1020</b>	1.000	1.150	1600	auf Anfrage
	<b>EGV PSL 1225</b>	1.200	1.150	2500	auf Anfrage
	<b>EGV PSL 1229</b>	1.200	1.150	2900	auf Anfrage
	<b>EGV PSH1225</b>	1.200	1.150	2500	auf Anfrage
	<b>EGV PSH1229</b>	1.200	1.150	2900	auf Anfrage
	<b>EGV PSH1235</b>	1.200	1.150	3500	auf Anfrage
	<b>EGV PSH1625</b>	1.600	1.150	2500	auf Anfrage
	<b>EGV PSH1629</b>	1.600	1.150	2900	auf Anfrage
	<b>EGV PSH1635</b>	1.600	1.150	3500	auf Anfrage

\* = inclusive Batterie

Gerne bieten wir Ihnen auch zugehörige Ladegeräte oder Batterie- Alternativen an.


### Schwerlast-Transportfahrwerk TF/TL

Skates

	Artikel	Tragfkt. gesamt in to.	Einbauhöhe in mm	Rollenzahl	Gewicht in kg	einzelner Preis á/St. CHF
	<b>TF 6</b>	<b>6</b>	110	4	14	auf Anfrage
	<b>TL 6</b>		110	4	16	auf Anfrage
	<b>TF 10</b>	<b>10</b>	110	4	22	auf Anfrage
	<b>TL 10</b>		110	4	34	auf Anfrage
	<b>TF 16</b>	<b>16</b>	120	8	32	auf Anfrage
	<b>TL 16</b>		120	8	48	auf Anfrage
	<b>TF 25</b>	<b>25</b>	120	12	47	auf Anfrage
	<b>TL 25</b>		120	12	55	auf Anfrage


### Schwerlast-Transportfahrwerk GKS F/L

Skates

	Artikel	Tragfkt. gesamt in to.	Einbauhöhe in mm	Rollenzahl	Gewicht in kg	einzelner Preis á/St. CHF
	<b>F 18</b>	<b>35</b>	110	16	60	auf Anfrage
	<b>L 18</b>		110	16	85	auf Anfrage
	<b>F 20</b>	<b>40</b>	180	16	95	auf Anfrage
	<b>L 20</b>		180	16	188	auf Anfrage
	<b>F 30</b>	<b>60</b>	180	12	160	auf Anfrage
	<b>L 30</b>		180	12	210	auf Anfrage
	<b>F 40</b>	<b>80</b>	180	16	173	auf Anfrage
	<b>L 40</b>		180	16	227	auf Anfrage
	<b>F 60</b>	<b>120</b>	180	24	320	auf Anfrage
	<b>L 60</b>		180	24	440	auf Anfrage


## Hydraulische Wagenheber






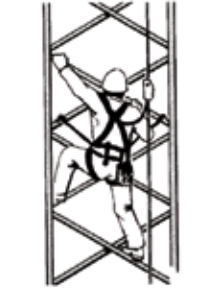


Hydraulic jack


	Artikel	Tragfkt. WLL in kg	min. Bauhöhe in mm	Hydraul. Hub in mm	Spindelhub in mm	Preis á/St. CHF
	<b>HWH 2</b>	2.000	185	116	48	84,00
	<b>HWH 4</b>	4.000	202	118	60	108,00
	<b>HWH 6</b>	6.000	208	118	74	144,00
	<b>HWH 8</b>	8.000	226	131	84	182,00
	<b>HWH 12</b>	12.000	241	143	84	225,00
	<b>HWH 20</b>	20.000	240	130	75	298,00
	<b>HWH 35</b>	35.000	285	200		529,00
	<b>HWH 50</b>	50.000	290	190		1135,00


## DIN Stahlwinde


Steel jack

	Artikel	Tragfkt. WLL in kg	min. Bauhöhe in mm	Hub in mm	Gewicht in kg	Preis á/St. CHF
	<b>SIKU SW 1.5</b>	1.500	725	350	12	445,00
	<b>SIKU SW 3.0</b>	3.000	725	350	20	505,00
	<b>SIKU SW 5.0</b>	5.000	725	350	27	598,00
	<b>SIKU SW 7.5</b>	7.500	725	350	29	745,00
	<b>SIKU SW 10</b>	10.000	800	400	42	875,00
	<b>RAKU SW 1.5</b>	1.500	725	350	12	514,00
	<b>RAKU SW 3.0</b>	3.000	725	350	20	575,00
	<b>RAKU SW 5.0</b>	5.000	725	350	27	664,00
	<b>RAKU SW 7.5</b>	7.500	725	350	29	810,00
	<b>RAKU SW 10</b>	10.000	800	400	42	1008,00


<p><b>Auffang- und Rettungsurte</b> Fall arrest harness</p>		
<p><b>Falldämpferseile</b> Shock-absorbing lanyards</p>		
<p><b>Seilkürzer</b> Fall arrester with rope grab</p>		
<p><b>Sicherheitssets</b> Complete safety kit</p>		


Auffanggurt MAS 10	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	<p>Auffanggurt nach EN 361. Einfache Ausführung mit Beinschlaufen, Auffangöse hinten, leicht anzulegen, für alle Größen einstellbar, Benutzung nur mittels Verbindungsmittel (Falldämpfer, Seilkürzer, Höhensicherungsgerät)</p>	<p>90,00</p>


Auffanggurt MAS 90	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	<p>Auffanggurt nach EN 361 verbesserte Ausführung mit Beinschlaufen, Auffangöse hinten, zwei seitliche Halteösen, verbreitertes Rückenteil, für fast alle Größen einstellbar, Benutzung nur mit Verbindungsmittel (Falldämpfer, Seilkürzer, Höhensicherungsgerät)</p>	<p>118,00</p>


Auffanggurt MAS 60 S	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	<p>Auffanggurt nach EN 361 wie vor - jedoch mit Steigschutzöse vorn, verbesserte Ausführung mit Beinschlaufen, Auffangöse hinten, zwei seitliche Halteösen, verbreitertes Rückenteil, für fast alle Größen einstellbar, Benutzung nur mit Verbindungsmittel (Falldämpfer, Seilkürzer, Höhensicherungsgerät)</p>	<p>190,00</p>





Auffanggurt MAS 60 S Profi	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	<p>Auffanggurt nach EN 361/358 mit einem Höchstmaß an Tragekomfort und Funktionalität, zentraler Anschlag in Brusthöhe erlaubt das Arbeiten in jeder Sitzposition, Auffangöse hinten, zwei seitliche Halteösen, stark verbreitertes Rückenteil, Schulter- und Beinpolster, Benutzung nur mit Verbindungsmittel</p>	<p>318,00</p>

Auffanggurt MAS 300 Fire Rescue	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	<p>Auffanggurt nach EN 361/358 zusätzlich flammhemmende Ausführung, geprüft nach EN 13274-4,  Sitzgurt, verstellbare Beinösen, hinten Auffangösenverlängerung</p>	<p>Größe 48-56 355,00</p> <hr/> <p>Größe 54-62 378,00</p>


Auffanggurt MAS Kanal	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	<p>Auffanggurt mit Auffangöse hinten und PVC Kanalhose und S 5 Sicherheitstiefel, Ausführung nach EN 361 für Schuhgrößen 42-46 (Artikel 11042-11046)  Typ D mit Schulterpolster und Schulterrettungösen für Schuhgrößen 42-46 (Artikel 11142-11146)</p>	<p>355,00</p> <hr/> <p>Typ D 378,00</p>


<b>Verbindungsmittel</b> <b>Bandfalldämpfer</b> shock absorbing	<b>Beschreibung</b>	<b>Preis</b> <b>á/St. CHF</b>
	Verbindungsmittel mit integriertem Bandfalldämpfer, beidseitig Karabinerhaken M 51; Ausführung mit Gurtband (Seil auf Anfrage)	
	Länge 1,5 m (B27K1.5)	75,00
	Länge 2,0 m (B27K2)	80,00


<b>Verbindungsmittel</b> <b>Bandfalldämpfer</b> shock absorbing	<b>Beschreibung</b>	<b>Preis</b> <b>á/St. CHF</b>
	Verbindungsmittel mit integriertem Bandfalldämpfer, eine Seite Karabinerhaken MAS 51, andere Seite mit Rohrhaken/Gerüsthaken MAS65; Ausführung mit Gurtband (Seil auf Anfrage)	
	Länge 1,5 m (B27K1.5G)	104,00
	Länge 2,0 m (B27K2G)	108,00


<b>Verbindungsmittel</b> <b>Bandfalldämpfer</b> shock absorbing	<b>Beschreibung</b>	<b>Preis</b> <b>á/St. CHF</b>
	TWIN / Y - Verbindungsmittel mit integriertem Bandfalldämpfer, eine Seite Karabinerhaken MAS 51 beide abgehende Seite mit Rohrhaken / Gerüsthaken MAS65; Ausführung mit Gurtband (Seil auf Anfrage)	
	Länge 1,5 m (654151)	180,00
	Länge 2,0 m (654102)	184,00


<b>Verbindungsmittel</b> <b>Bandfalldämpfer</b> shock absorbing	<b>Beschreibung</b>	<b>Preis</b> <b>á/St. CHF</b>
	FLEXBELT Verbindungsmittel mit integriertem Bandfalldämpfer, beidseitig Karabinerhaken MAS 51	
	Länge 1,5 m    Artikel 634000	115,00


<b>Verbindungsmittel</b> <b>Bandfalldämpfer</b> shock absorbing	<b>Beschreibung</b>	<b>Preis</b> <b>á/St. CHF</b>
	FLEXBELT Verbindungsmittel mit integriertem Bandfalldämpfer, eine Seite Karabinerhaken MAS 51, andere Seite Rohrhaken/Gerüsthaken MAS 65	
	Länge 1,5 m    Artikel 634100	145,00


<b>Verbindungsmittel</b> <b>Bandfalldämpfer</b> shock absorbing	<b>Beschreibung</b>	<b>Preis</b> <b>á/St. CHF</b>
	FLEXBELT TWIN / Y - Verbindungsmittel mit integriertem Bandfalldämpfer, eine Seite Karabinerhaken MAS 51, beide abgehende Seite mit Rohrhaken / Gerüsthaken MAS65	
	Länge 1,5 m    Artikel 654100	225,00


mitlaufendes Auffängergerät Seilkürzer MSK	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	Typ MSK nach EN 353-2, läuft automatisch auf einem 12 mm Polyamidsicherheitsseil, arretiert beim Sturz selbständig, mit BFD	
	Länge 5 m (MSK12-5)	150,00
	Länge 10 m (MSK12-10)	160,00
	Länge 15 m (MSK12-15)	170,00
	Länge 20 m (MSK12-20)	180,00
	Länge 30 m (MSK12-30)	200,00
	Länge 40 m (MSK12-40)	220,00


Mastsicherungsseil	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	Teinstellbares Verbindungsmittel, nach EN 358, nur zur Arbeitsplatzpositionierung an Masten, Gerüsten, Bäumen..., Beschlagteile aus V2A, auf 16 mm Polyamidseil, mit 0,5 m Scheuerschutz, Länge 2,0 m, Typ MASI MA 4	
	Länge 1,5 m (Mast 1.5)	155,00
	Länge 2,0 m (Mast 2)	160,00


<b>Verbindungsmittel nicht verstellbar</b> Lanyard	<b>Beschreibung</b>	<b>Preis á/St. CHF</b>
	Verbindungsmittel SEIL nicht verstellbar, eine Seite Karabinerhaken MAS 51, andere Seite Schlaufe	
	Länge 1,5 m    Artikel 610451	33,00
	Länge 2,0 m    Artikel 610402	35,00


<b>Verbindungsmittel nicht verstellbar</b> Lanyard	<b>Beschreibung</b>	<b>Preis á/St. CHF</b>
	Verbindungsmittel BAND nicht verstellbar, eine Seite Karabinerhaken MAS 51, andere Seite Schlaufe	
	Länge 1,5 m    Artikel 630451	30,00
	Länge 2,0 m    Artikel 630402	32,00

<b>Verbindungsmittel nicht verstellbar</b> Lanyard	<b>Beschreibung</b>	<b>Preis á/St. CHF</b>
	Verbindungsmittel BAND nicht verstellbar, beidseitig Schlaufe	
	Länge 0,6 m    Artikel 66060	24,00
	Länge 0,8 m    Artikel 66080	24,00
	Länge 1,0 m    Artikel 66001	25,00
	Länge 1,2 m    Artikel 66021	26,00
	Länge 2,0 m    Artikel 66002	27,00

Höhensicherungs- gerät	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	mit Stahlgehäuse nach EN 360, komplett mit Drahtseil, Stoßkraft wird durch das eingebaute Bremssystem begrenzt Gewicht: max. 130 kg, min. 34 kg	
	Länge 5 m Artikel HSG51005	640,00
	Länge 10 m Artikel HSG51010	795,00
	Länge 15 m Artikel HSG51055	860,00
	Länge 20 m Artikel HSG51020	1070,00

Höhensicherungs- gerät mit Rettungshub	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	Stahlgehäuse EN 360 und EN 1496, mit Rettungshubeinrichtung, komplett mit Stahlseil, Gewicht max. 130 kg, min. 34 kg	
	Länge 12 m Artikel 51412-RH	1070,00
	Länge 18 m Artikel 51418-RH	1295,00
	Länge 24 m Artikel 51424-RH	1465,00
	Länge 30 m Artikel 51430-RH	1715,00

Höhensicherungs- gerät	Länge	Stahlseil		Gurtband	
		Artikel	Preis á/St. CHF	Artikel	Preis á/St. CHF
		Kunststoffgehäuse, Ausführung nach EN 360 wahlweise mit Gurtband oder Stahlseil			
	3,0 m	51503	325,00		
	3,5 m			51503-B	305,00
	4,5 m	51504	374,00		
	5,5 m			51505-B	425,00
	6,0 m	51506	485,00		
	7,0 m			51507-B	565,00
	9,0 m	51509	665,00	51509-B	685,00
	12,0 m	51512	749,00	51512-B	745,00
	15,0 m			51515-B	875,00
	18,0 m	51518	867,00		
	24,0 m	51524	1089,00		


Höhensicherungs- gerät	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	Sonderausführung für Hubarbeitsbühnen, EN 360, mit Gurtband	
	Länge 1,8 m Artikel 51581-B	240,00

Höhensicherungs- gerät MINI	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	Höhensicherungsgerät 1,2 kg leicht, Bandlänge 2,5 m	
	Länge 2,5 m    Artikel 50902	189,00

Höhensicherungs- gerät EAGLE	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	Höhensicherungsgerät 2,5 kg, Bandlänge 6,0 m	
	Länge 6,0 m    Artikel 50956	622,00




Sicherheitsset komplett	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	<p>bestehend aus Auffang- und Rettungsgurt AGU 90, mitlaufendes Auffanggerät MSK 15,0 mincl. Bandfalldämpfer, kurzes Anschlagseil 2,0 m, stabiler Metallkoffer</p>	<p>Artikel SSS 392,00</p>
Gerüstbauset	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	<p>Sicherheitsset für Gerüstbauer nach EN 363, bestehend aus Auffanggurt MAS 5, mit BFD Verbindungsmittel mit 11 mm Kernmantelseil, alles komplett im Gerätebeutel</p>	<p>Artikel 42001 238,00</p>
Hubarbeitsbühnenset	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	<p>Sicherheitsset für Hubarbeitsbühnen bestehend aus Auffanggurt MAS 33 Quick, Höhensicherungsgerät 1,8 m und Gerätebeutel</p>	<p>Artikel 41100 624,00</p>

Haltegurt	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	Typ B3R, geprüft nach EN 358, dienen zur Arbeitsplatzpositionierung, dürfen nur benutzt werden wenn ein Absturz ausgeschlossen ist, mit Zweidornschnalle	
	Gurt 1300 mm (Brustumf. 800- 900 mm)	92,00
	Gurt 1400 mm (Brustumf. 900-1000 mm)	92,00
	Gurt 1500 mm (Brustumf. 1000-1100 mm)	92,00
	Gurt 1600 mm (Brustumf. 1100-1200 mm)	92,00
	Übergröße (Brustumfang <1200 mm)	97,00


### Sicherheitskarabinerhaken

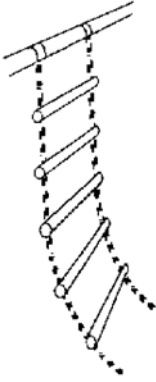
<b>Bergsteigerkarabinerhaken BS 10, Aluminium, 24 kN Schraubverschluss</b>	<b>Bergsteigerkarabinerhaken BS 20, Stahl, 22 kN Schraubverschluss</b>	<b>Bergsteigerkarabinerhaken BS 25 TW, Stahl, 35 kN Twistlock/Autolock</b>	<b>Bergsteigerkarabinerhaken BS 11, Aluminium, 24 kN Trilock</b>
Artikel 52500	Artikel 52501	Artikel 52519	Artikel 52522
			
á/St. CHF 17,00	á/St. CHF 14,50	á/St. CHF 28,00	á/St. CHF 22,00
<b>Sicherheitskarabiner MAS 51, Stahl, 22 kN</b>	<b>Rohrhaken MAS 65 (MS90), ALU, 22 kN</b>	<b>Sicherheitskarabiner MAS 53-K, ALU, 24 kN</b>	<b>Sicherheitskarabiner MAS 52, Alu, 22 kN</b>
Artikel 52506	Artikel 52504	Artikel 52517	Artikel 52516
			
á/St. CHF 17,00	á/St. CHF 51,50	á/St. CHF 32,00	á/St. CHF 19,00

Höhensicherung mit Dreibaum	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	Höhensicherungsgerät befestigt an einem Dreibaum, zusätzlich jedoch mit <b>Rettungskurbel</b>	
	Länge 15 m - Artikel 51115	2990,00
	Länge 20 m - Artikel 51120	3380,00
	Länge 30 m - Artikel 51130	3891,00
Rollgliss Rettungsgerät	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	Typ R350S bestehend aus: Rollglissgerät, Umlenkrollen, Karabinerhaken, Seilstoppgerät, 30 m Flex-Static-Seil für 10 m Hubhöhe, incl. Gerätesack und Bedienungsanleitung	
	Rollglis R 350 S	auf Anfrage
	Dreibaum	auf Anfrage
Abseilgerät	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	Abseilgerät für eine Person unter Nutzung eines Anschlagpunktes, oder auch Nutzung im Pendelverkehr, EN 341, Abseilgeschwindigkeit 0,7 m/s, Einzelverkehr 150 kg, Pendelverkehr 225 kg, Artikel 50002 + 50005	
	Grundgerät	815,00
	lfd. Meter Spezialseil 9 mm	5,00

Anschlag-einrichtung	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	Horizontale Anschlag-einrichtung für Anschlag-punkte auf <b>Flachdächern</b> Typ HA 4, Verbindung mit mindestens drei Festpunkten, mit Sicherungshaken,	
	Länge 13 m - Artikel 33013	212,00
	Länge 16 m - Artikel 33016	225,00
	Länge 20 m - Artikel 33020	233,00
	Länge 22 m - Artikel 33022	237,00

Anschlag-einrichtung	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	<p><b>Türtraverse</b>                      Als variabler Anschlagpunkt, geprüft nach DIN/EN 795, für Türbreiten max. 90 cm</p>	
	Artikel 50525	330,00

Anschlag-einrichtung	Beschreibung	Preis á/St. CHF
	<p><b>Rollfahrwerk RW 1</b>                      jedoch zusätzlich nach DIN/EN 795 geprüft, Einsatz auf handelsüblichen Stahlträgern mit einer Flanschbreite von 80-170 mm, sichert eine äußerst hohe Bewegungsfreiheit</p>	898,00

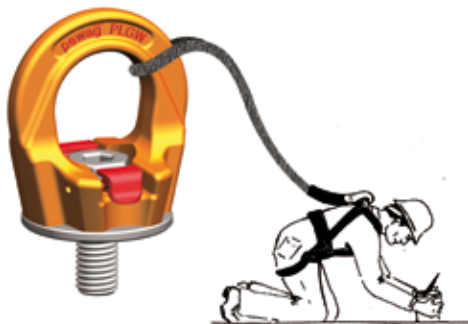
Industrie-Strickleiter	Beschreibung	Preis á/m CHF
	mit 450 mm Buchenholzsprossen, drei Sprossen a laufenden Meter, Seil 16 mm Spleitex,	auf Anfrage
	an den Enden diverse Beschlagteile wie:	<b>á/Paar</b>
	Feuerwehrkarabiner	auf Anfrage
	Kauschen	auf Anfrage
	Kauschen+Ring	auf Anfrage
	Sicherheitskarabiner	auf Anfrage
	Sicherheitskarabiner	auf Anfrage
Weitere Ausführungen auf Anfrage.		

Aufbewahrung	Artikel	Preis á/St. CHF
	SACK 270 x 500 mm - Artikel 51214	40,00
	SACK 270 x 800 mm - Artikel 51217	44,00
	Metallkoffer - Artikel 51215	48,00
	Plastekoffer - Artikel 51219	23,00
	Alukoffer - Artikel 53505	
	Wandschrank - Artikel 51225	
 	  	

### Anschlagwirbel PLGW-PSA-S

Transport ring, male type, PSA

	Gewinde	zu sichernde Person	Artikel	Preis á/St. CHF
	<b>M12 x 20</b>	1	PLGW-PSA-S-M12	75,00
	<b>M16 x 25</b>	2	PLGW-PSA-S-M16	82,00
	<b>M20 x 30</b>	2	PLGW-PSA-S-M20	114,00



### Anschlagwirbel PLGW-PSA-B

Transport ring, male type, PSA

	Gewinde	zu sichernde Person	Artikel	Preis á/St. CHF
	<b>M12 x 20</b>	1	PLGW-PSA-B-M12	65,00
	<b>M16 x 25</b>	2	PLGW-PSA-B-M16	74,00
	<b>M20 x 30</b>	2	PLGW-PSA-B-M20	104,00





## Auffangnetze

nach EN 1263-1, Zulassung der Bau BG, GS-Zeichen.

knotenlose Netze aus Polypropylen 5 mm, ringsum Randleine,

als Absturzsicherung bei Bauarbeiten zur horizontalen Verspannung

Artikel	Besonderheiten	Preis a/qm CHF
<b>1903 - 100</b>	PP, 5 mm, Masche 100 mm, Randleine	9,00
<b>2003 - 100</b>	PP, 5 mm, Masche 100 mm, Randleine, zusätzlich ringsum Kauschenbügel	10,50
<b>1903 - 060</b>	PP, 5 mm, Masche 60 mm, Randleine	16,00
<b>2003 - 060</b>	PP, 5 mm, Masche 60 mm, Randleine, zusätzlich ringsum Kauschenbügel	17,50
<b>1903 - 045</b>	PP, 5 mm, Masche 45 mm, Randleine	17,50
<b>2003 - 045</b>	PP, 5 mm, Masche 45 mm, Randleine, zusätzlich ringsum Kauschenbügel	18,50

## Zubehör

<b>2.011</b>	Aufhängeseil PA-S 12 mm x 2,5 m mit eingespleißter Öse	á/St. 10,50
<b>PA-S-16</b>	16 mm PA-S Seil endlos Meterware, DIN 83330	á/m 4,50

Auflegenetze zum Auffangen kleinerer  
Gegenstände auf Anfrage





### Seitenschutznetze

EN 1263-1, Zulassung der Bau BG und GS-Zeichen, aus Polypropylen 5 mm, ringsum Randleine, als Absturzsicherung bei Bauarbeiten an Gerüsten, lieferbar in den Farben grün, blau rot

Artikel	Netzgröße in m	Besonderheiten	Preis á/St. CHF
<b>3001 - 100</b>	1,5 x 5,0	PP, 5 mm, Masche 100 mm, eingefaßt	47,00
<b>3002 - 100</b>	2,0 x 5,0	PP, 5 mm, Masche 100 mm, eingefaßt	64,00
<b>3003 - 100</b>	1,5 x 10	PP, 5 mm, Masche 100 mm, eingefaßt	97,00
<b>3004 - 100</b>	2,0 x 10	PP, 5 mm, Masche 100 mm, eingefaßt	110,00
<b>3005 - 100</b>	1,5 x 5,0	Masche 100 mm, zusätzlich alle 0,75 m Isilink-Schnellverschluß	69,00
<b>3006 - 100</b>	2,0 x 5,0	Masche 100 mm, zusätzlich alle 0,75 m Isilink-Schnellverschluß	85,00
<b>3007 - 100</b>	1,5 x 10	Masche 100 mm, zusätzlich alle 0,75 m Isilink-Schnellverschluß	126,00
<b>3008 - 100</b>	2,0 x 10	Masche 100 mm, zusätzlich alle 0,75 m Isilink-Schnellverschluß	148,00

Maschenweiten 45 + 60 mm auf Anfrage jederzeit lieferbar.

### Zubehör

<b>2.011</b>		Aufhängeseil PA-S 12 mm x 2,5 m mit eingespleißter Öse	10,00
<b>PA-S-16</b>		16 mm Polyamidseil, endlos Meterware, DIN 83330	á/m 4,50
<b>3.016</b>		Isilink- Clip, lose als Ersatzteil	2,00



# ZERTIFIKAT



## für das Managementsystem nach DIN EN ISO 9001:2008

Die regelwerkskonforme Anwendung wurde nachgewiesen und wird gemäß Zertifizierungsverfahren bescheinigt für das Unternehmen

# SEWOTA

Seil-, Ketten-, Hebeltechnik | Verpackungsmaterial | Seilerei

### SEWOTA GmbH

Bachgasse 6, D-07922 Tanna

mit der Niederlassung

### SEWOTA SWISS GmbH

Gibelfühstraße 3, CH-6275 Ballwill

Geltungsbereich

**Herstellung, Konfektionierung, Vertrieb und Prüfung  
von Seil-, Ketten-, Hebeltechnik und textilen Anschlag- und  
Zurmitteln, Vertrieb von Arbeitsschutzausrüstungen**

Zertifikat-Registrier-Nr.: TIC 15 100 31984

Gültig bis: 2015-12-05

Gültig ab: 2013-01-17

Audit Bericht Nr.: 3330 202E J0

Erstzertifizierung: 2003

Diese Zertifizierung wurde gemäß TIC-Verfahren zur Auditierung und Zertifizierung durchgeführt und wird regelmäßig überwacht.

*A. Drexel*

TÜV Thüringen e.V.  
Zertifizierungsstelle für  
Systeme und Personal



Jena, 2013-01-17



DGA-ZM-03-06-00



Originalzertifikate sind mit  
einem Hologramm versehen.

Die aktuelle Gültigkeit kann unter [www.tuev-thueringen.de](http://www.tuev-thueringen.de) nachgefragt werden.

Zertifizierungsstelle des TÜV Thüringen e.V. • Ernst-Ruska-Ring 6 • D-07745 Jena • ☎ +49 3641 399740 • ✉ [zertifizierung@tuev-thueringen.de](mailto:zertifizierung@tuev-thueringen.de)

# CERTIFICATE



## for the management system according to ISO 9001:2008

The proof of the conforming application with the regulation was furnished and in accordance with certification procedure it is certified for the company

# SEWOTA

Seil- Ketten- Hebeltechnik Verpackungsmaterial • Seilerei

**SEWOTA GmbH**  
Bachgasse 6, D-07922 Tanna  
with the establishment  
**SEWOTA SWISS GmbH**  
Gibelfühstraße 3, CH-6275 Ballwill

### Scope

**Production, assembly, distribution and testing of rope, chain and elevating systems, as well as of textile stop and lashing means, distribution of worker's protection equipment**

Certificate Registration No.: TIC 15 100 31984

Valid until: 2015-12-05

Valid from: 2013-01-17

Audit Report No.: 3330 202E J0

Initial certification: 2003

This certification was conducted in accordance with the TIC auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.



TÜV Thüringen e.V.  
Certification body for  
systems and personnel



Jena, 2013-01-17



DGA-ZM-03-06-00



Original certificates  
are branded with a hologram.

The current validity can be demanded at our homepage [www.tuv-thueringen.de](http://www.tuv-thueringen.de)

Zertifizierungsstelle des TÜV Thüringen e.V. • Ernst-Ruska-Ring 6 • D-07745 Jena • ☎ +49 3641 399740 • ✉ zertifizierung@tuv-thueringen.de



	<p>Wir sind nach DIN ISO 9001-2000 vom TÜV Thüringen zertifiziert.</p>
	<p>Viele Produkte aus diesem Katalog sind von offizieller Stelle mit GS zertifiziert und geprüft.</p>
	<p>Wir wenden in unserer Fertigung die europäischen und deutschen Normen an und können für fast alle Artikel Konformitätserklärungen zur Verfügung stellen.</p>
	<p>Wir behalten uns Maßänderungen bei allen Artikeln vor. Bitte erfragen Sie evtl. notwendige und für Sie wichtige Anschlussmaße.</p>
	<p>Unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) senden wir Ihnen gerne zu. Diese finden Sie auch unter <a href="http://www.sewota.de">www.sewota.de</a> im Internet. Unter gleicher Adresse finden Sie auch alle Gebrauchsanweisungen.</p>
	<p>Alle hier aufgeführten EURO-Preise sind ohne Gewähr, zuzügl. gesetzlicher Mehrwertsteuer. Änderungen sind jederzeit vorbehalten.</p>
	<p>Bei der Benutzung unserer Produkte beachten Sie bitte unbedingt alle einschlägigen gesetzlichen Vorschriften, Hinweise und Bedienungsanleitungen. Gerne beraten wir Sie hierzu.</p>
	<p>Unser Serviceteam berät Sie gerne zu allen Fragen der Produktpflege, Instandhaltung, Überwachung und Prüfung unserer Produkte. Selbstverständlich sind alle Servicemitarbeiter sachkundig ausgebildet.</p>

### Nächste Prüfung am:



#### SEWOTA - Reparatur- und Prüfdienst für Hebezeuge

wie Kettenratschzüge, Seilzüge, Stahlwinden, Stirnradflaschenzüge, Trägerklemmen, hydraulische Heber... Wir führen die jährlich vorgeschriebene Überlastprüfung nach BGV-D8 (alt VBG8, VBG9a, UVV 18.4) durch, reparieren Ihre Geräte bis zu einem Gesamtaufwand von ca. 40 % gegenüber einem Neugerät. Für jedes Gerät wird ein kostenloses Prüfzeugnis ausgestellt.



#### SEWOTA - Reparatur- und Prüfdienst für Ketten

Wir übernehmen die jährlich vorgeschriebenen Sichtprüfungen und unterziehen Ihre Anschlagketten nach dem gesetzlich vorgeschriebenen Nutzungszeitraum von maximaldrei Jahren einer Überlast- oder elektromagnetischen Prüfung nach BGR-500. Für jede Kette wird ein kostenloses Prüfzeugnis erstellt.



#### SEWOTA - Prüfdienst für persönliche Schutzausrüstungen

Wir prüfen Ihre Sicherheitstechnik (Auffanggurte, Falldämpfer, Seilkürzer, Höhensicherungsgeräte...) nach ZH 1/710.



#### SEWOTA - Reparatur- und Prüfdienst für Anschlagmittel

für Rundschnellen, Hebebänder, Zurrgurte, Stahlseile ...  
Gerne führen wir die gesetzlichen Sichtprüfungen (BGR500) Ihrer Anschlagmittel durch. Als Hersteller von Rundschnellen, Hebebändern und Zurrgurten sind wir nach EN 1491/2 für Reparaturleistungen zugelassen.





# 2017

	Januar					Februar					März					April					
Wo	52	1	2	3	4	5	5	6	7	8	9	9	10	11	12	13	13	14	15	16	17
Mo		2	9	16	23	30		6	13	20	27		6	13	20	27		3	10	17	24
Di		3	10	17	24	31		7	14	21	28		7	14	21	28		4	11	18	25
Mi		4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	1	5	12	19	26		
Do		5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	2	6	13	20	27		
Fr		6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	3	7	14	21	28		
Sa		7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	4	1	8	15	22	29		
So	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	5	2	9	16	23	30		

	Mai					Juni					Juli					August					
Wo	18	19	20	21	22	22	23	24	25	26	26	27	28	29	30	31	31	32	33	34	35
Mo	1	8	15	22	29		5	12	19	26		3	10	17	24	31		7	14	21	28
Di	2	9	16	23	30		6	13	20	27		4	11	18	25	1	8	15	22	29	
Mi	3	10	17	24	31		7	14	21	28		5	12	19	26	2	9	16	23	30	
Do	4	11	18	25	1	8	15	22	29	1	6	13	20	27	3	10	17	24	31		
Fr	5	12	19	26	2	9	16	23	30	2	7	14	21	28	4	11	18	25			
Sa	6	13	20	27	3	10	17	24	3	1	8	15	22	29	5	12	19	26			
So	7	14	21	28	4	11	18	25	2	2	9	16	23	30	6	13	20	27			

	September					Oktober					November					Dezember					
Wo	35	36	37	38	39	39	40	41	42	43	44	44	45	46	47	48	48	49	50	51	52
Mo		4	11	18	25		2	9	16	23	30		6	13	20	27		4	11	18	25
Di		5	12	19	26		3	10	17	24	31		7	14	21	28		5	12	19	26
Mi		6	13	20	27		4	11	18	25	1	1	8	15	22	29	1	6	13	20	27
Do		7	14	21	28		5	12	19	26	2	2	9	16	23	30		7	14	21	28
Fr	1	8	15	22	29	1	6	13	20	27	3	3	10	17	24	1	1	8	15	22	29
Sa	2	9	16	23	30	2	7	14	21	28	4	4	11	18	25	2	2	9	16	23	30
So	3	10	17	24	3	1	8	15	22	29	5	5	12	19	26	3	3	10	17	24	31







---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



赛威塔

**SEWOTA**<sup>®</sup>

Seil-, Ketten-, Hebetchnik | Verpackungsmaterial - Seilerei  
Arbeitsschutz



**Lifting & Lashing Components**  
**起重吊索具**

德国



Deutschland: SEWOTA Seilerei Wolfram  
D-07922 Tanna/Thür., Bachgasse 6  
Tel. +49 36646 3070 / Fax +49 36646 3072  
email: [info@sewota.de](mailto:info@sewota.de) / Internet [www.sewota.de](http://www.sewota.de)

瑞士



Schweiz: SEWOTA Swiss GmbH  
CH-6275 Ballwil, Urswilstrasse 8  
Tel. +41 41 44 90856 / Fax ++41 41 44 90857  
email: [info@sewota.ch](mailto:info@sewota.ch) / Internet [www.sewota.ch](http://www.sewota.ch)

中国



China: SEWOTA Lifting & Lashing (Kunshan) Co. Ltd.  
215345 Dianshan Hu Town (Kunshan), Nanhuan road  
中国：赛威塔索具（昆山）有限公司  
215345 昆山市淀山湖镇南环路

Tel. +86 512 574 88810 / Fax. +86 512 574 88820  
email: [oscarliu@sewota.com.cn](mailto:oscarliu@sewota.com.cn)

Flat webbing slings

扁平吊装带

**Hebebänder**

Endless round slings

圆形吊装带

**Rundschlingen**

Ratchet lashing systems

棘轮式捆绑带

**Zurrgurte**