



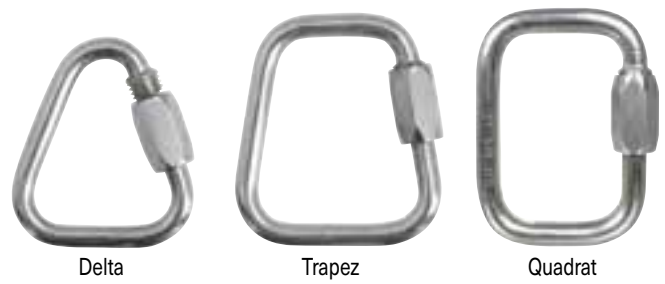
Schraubglieder aus rostfreiem Stahl

Normale Öffnung

Artikelnr.	Ø mm	L mm	A mm	B mm	Arbeitslast	Preis CHF
MR004N	4	39.5	5.5	11.5	280 kg	6.00
MR005N	5	48.5	6.5	13	450 kg	6.80
MR006N	6	57	7.5	14.5	680 kg	8.80
MR007N	7	66	8.5	16	900 kg	11.80
MR008N	8	74	11	17.5	1100 kg	15.00

Grosse Öffnung

MR004G	4	53	11.5	11.5	250 kg	7.50
MR005G	5	62	13	13	400 kg	8.80
MR006G	6	70.5	14.5	14.5	580 kg	11.50
MR007G	7	79	16	16	800 kg	15.00
MR008G	8	88	17.5	17.5	980 kg	19.80



Schraubglieder aus rostfreiem Stahl

Delta

Artikelnr.	Ø mm	L mm	A mm	B mm	Arbeitslast	Preis CHF
MR004D	4	35.5	5.5	27.5	200 kg	7.80
MR005D	5	40	6.5	30	325 kg	8.80
MR006D	6	47	7.5	35	450 kg	11.50

Trapez

MR004T	4	40	5.5	30/20	100 kg	12.50
MR005T	5	47	6.5	34/22	150 kg	13.00

Quadrat

MR006C	6	35.5	7.5	31	450 kg	13.00
--------	---	------	-----	----	--------	-------



Stagreiter zum Zuschlagen mit Federmechanismus

Aus geschmiedetem rostfreiem Stahl

Artikelnr.	L mm	A Ø mm	B Ø mm	Arbeitslast	Preis CHF
WI2486	50	7.5	6.5	160 kg	13.50
WI2483	55	9	8	240 kg	17.80
WI2487	65	11	10	400 kg	22.50
WI2489	80	13	11.5	560 kg	32.00

Aus Bronze, Feder aus rostfreiem Stahl

WI72486	50	7.5	6.5	80 kg	5.50
WI72483	55	9	8	120 kg	6.20
WI72487	65	11	10	200 kg	7.80



Stagreiter zum Zuschlagen mit Federbolzen

Aus Bronze

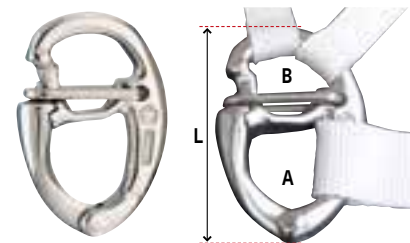
Artikelnr.	L mm	A Ø mm	B Ø mm	Preis CHF
S0570	42	7	7	15.00
S0572	52	10	10	16.00
S0574	62	13	12	24.00



Fockhalskarabiner

Aus rostfreiem Stahl

Artikelnr.	L mm	A Ø mm	B Ø mm	Traglast	Preis CHF
WI2575	70	20	25	1280 kg	75.00



S0452

S0454



BA0038

BA0039



RF88APNP

Stagreiter aus weissem Azetal

Artikelnr.	Vorstag Ø max. mm	Masse mm	Preis CHF
S0452	8	45 x 15	1.70
S0454	6	35 x 15	1.60

Stagreiter aus weissem Azetal

Befestigung am Segel mit mitgelieferter Schraube

Artikelnr.	Vorstag Ø max. mm	Masse mm	Preis CHF
BA0038	3.5	31	1.80
BA0039	5	33	2.80

Stagreiter aus Kunststoff

Federbolzen aus Bronze

Artikelnr.	Vorstag Ø max. mm	Länge mm	Preis CHF
RF88APNP	6.4	50 x 26	9.00