

LOOP[®] PRODUCTS

LOOP[®] Sjækler

LOOP[®] Sjækler er en grundlæggende del af alle LOOP[®] produkter.

LOOP[®] fremstiller både enkelte og dobbelte loop sjækler som er nemme at bruge, ekstremt stærke og sikre i brug. LOOP[®] Sjækler er fremstillet af Gottifredi Maffolis Compact Braid, en enkeltflettet Dyneema[®] SK78 med polyuretan coating. Dette hightech materiale er meget stærkt, let, flyder i vand og er vandtæt med fremragende slidstyrke og meget lavt stræk.



Type 1 (enkelt)

Type 2 (dobbelt)

Åben længde

Type 1 (enkelt)

Varenr.	Beskrivelse	Materiale	Tov dia. mm.	Åben længde mm.	Max. arb. belastning kg.	Pris
KH-L3-150-1	LOOP Sjækkel 3 Type 1	Dyneema SK78	3	170	400	82,00
KH-L4-200-1	LOOP Sjækkel 4 Type 1	Dyneema SK78	4	200	600	99,00
KH-L5-230-1	LOOP Sjækkel 5 Type 1	Dyneema SK78	5	230	1.000	121,00
KH-L6-270-1	LOOP Sjækkel 6 Type 1	Dyneema SK78	6	270	1.500	137,00
KH-L8-270-1	LOOP Sjækkel 8 Type 1	Dyneema SK78	8	270	2.500	215,00

Type 2 (dobbelt)

Varenr.	Beskrivelse	Materiale	Tov dia. mm.	Åben længde mm.	Max. arb. belastning kg.	Pris
KH-L2-075-2	LOOP Sjækkel 2 – Kort	Dyneema SK78	2	75	200	72,00
KH-L2-090-2	LOOP Sjækkel 2 – Standard	Dyneema SK78	2	90	200	72,00
KH-L3-100-2	LOOP Sjækkel 3 – Standard	Dyneema SK78	3	100	400	72,00
KH-L4-110-2	LOOP Sjækkel 4 – Kort	Dyneema SK78	4	110	600	82,00
KH-L4-200-2	LOOP Sjækkel 4 – Standard	Dyneema SK78	4	200	600	94,00
KH-L4-400-2	LOOP Sjækkel 4 – Lang	Dyneema SK78	4	400	600	104,00
KH-L5-120-2	LOOP Sjækkel 5 – Kort	Dyneema SK78	5	120	1.000	104,00
KH-L5-230-2	LOOP Sjækkel 5 – Standard	Dyneema SK78	5	230	1.000	111,00
KH-L5-500-2	LOOP Sjækkel 5 – Lang	Dyneema SK78	5	500	1.000	143,00
KH-L6-150-2	LOOP Sjækkel 6 – Kort	Dyneema SK78	6	150	1.500	116,00
KH-L6-270-2	LOOP Sjækkel 6 – Standard	Dyneema SK78	6	270	1.500	131,00
KH-L6-600-2	LOOP Sjækkel 6 – Lang	Dyneema SK78	6	600	1.500	174,00
KH-L8-190-2	LOOP Sjækkel 8 – Kort	Dyneema SK78	8	190	2.500	209,00
KH-L8-270-2	LOOP Sjækkel 8 – Standard	Dyneema SK78	8	270	2.500	220,00

LOOP® High Load Sjækler

LOOP® High Load Sjækler er ekstremt lette med en meget høj brudstyrke og minimal strækning.

Fremstillet med Gottifredi Maffiolis Ultra Wire, der har en langflettet struktur for minimal forlængelse og er eksklusivt HTR behandlet (forstrakt samt varmebehandlet).

Ligesom den originale LOOP® Sjækkel gør High Load versionen ikke skade på dæk, skrog eller rig.

LOOP® High Load Sjækler synker ikke med det samme og på grund af dets fleksibilitet kan det bruges overalt selv steder med svær adgang.



Varenr.	Beskrivelse	Materiale	Tov dia. mm.	Åben længde mm.	Max. arb. belastning kg.	Pris
KH-LSUW6-260-3	LOOP High Load Sjækkel med velcro	DSK-78 Ultra Wire	6	260	3.000	453,00
KH-LSUW8-290-3	LOOP High Load Sjækkel med velcro	DSK-78 Ultra Wire	8	290	5.000	654,00
KH-LSUW10-340-3	LOOP High Load Sjækkel med velcro	DSK-78 Ultra Wire	10	340	6.000	1.064,00
KH-LSUW12-360-3	LOOP High Load Sjækkel med velcro	DSK-78 Ultra Wire	12	360	7.000	1.423,00

LOOP® Connectors

LOOP® Connectors er letvægts-sjækler med en standard loop forstærket med en skødning i hårdt anodiseret aluminium.

Til sjæklen bruges Gottifredi Maffiolis Compact Braid der sammen med forstærkning står for et exceptionel styrke-vægt forhold.

Compact Braid linen er et hightech materiale der er meget stærk, let og vandtæt med en fremragende slidstyrke og meget lavt stræk.

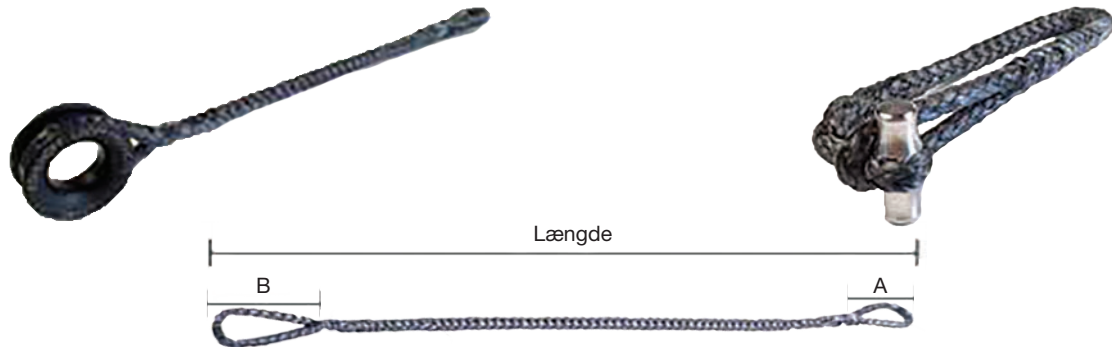
LOOP® Connectors kan erstatte standardsjækler ved at den splejses ind i udhal, skøder eller fald.



Varenr.	Beskrivelse	Materiale	Vægt gr.	Tov dia. mm.	Max. arb. belastning kg.	Pris
KH-LC08-3	LOOP Connector 8 med velcro	Dyneema SK78	22	8-10	1.250	356,00
KH-LC10-3	LOOP Connector 10 med velcro	Dyneema SK78	30	10-12	2.000	412,00
KH-LC12-3	LOOP Connector 12 med velcro	Dyneema SK78	70	12-14	3.000	556,00
KH-LC08-4	LOOP Connector 8 med dogbone/velcro	Dyneema SK78	26	8-10	1.250	548,00
KH-LC10-4	LOOP Connector 10 med dogbone/velcro	Dyneema SK78	44	10-12	2.000	658,00
KH-LC12-4	LOOP Connector 12 med dogbone/velcro	Dyneema SK78	74	12-14	3.000	798,00

LOOP® Stroppe

LOOP® Stroppe med splejset øje i begge ender, er fremstillet af Gottifredi Maffolis Compact Braid, en enkeltflettet Dyneema® SK78 med polyuretan coating. Dette hightech materiale er meget stærkt, let, flyder i vand og er vandtæt med fremragende slidstyrke og meget lavt stræk. Kombineret med Loop® Dogbones eller Loop® Thimbles kan de bruges til en lang række forskellige formål overalt.



Varenr.	Beskrivelse	Materiale	Tov dia. mm.	Længde mm.	A mm.	B mm.	Max. arb. belastning kg.	Pris
KH-LSTROP4-130	LOOP Strop	Dyneema SK78	4	130	20	30	500	136,00
KH-LSTROP4-200	LOOP Strop	Dyneema SK78	4	200	20	30	600	141,00
KH-LSTROP4-300	LOOP Strop	Dyneema SK78	4	300	20	30	750	149,00
KH-LSTROP5-200	LOOP Strop	Dyneema SK78	5	200	30	50	900	146,00
KH-LSTROP5-250	LOOP Strop	Dyneema SK78	5	250	30	50	1.200	153,00
KH-LSTROP5-350	LOOP Strop	Dyneema SK78	5	350	30	50	1.400	163,00
KH-LSTROP6-220	LOOP Strop	Dyneema SK78	6	220	30	50	1.100	155,00
KH-LSTROP6-300	LOOP Strop	Dyneema SK78	6	300	30	50	1.400	171,00
KH-LSTROP6-400	LOOP Strop	Dyneema SK78	6	400	30	50	1.500	189,00
KH-LSTROP8-270	LOOP Strop	Dyneema SK78	8	270	50	70	1.800	215,00
KH-LSTROP8-350	LOOP Strop	Dyneema SK78	8	350	50	70	1.900	221,00
KH-LSTROP8-450	LOOP Strop	Dyneema SK78	8	450	50	70	2.000	258,00

LOOP® Fokkehager

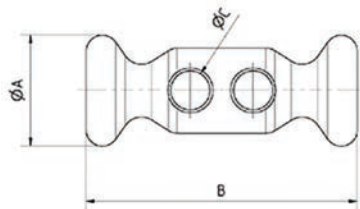
LOOP® Fokkehager er en kort tovsjækkel som er ideel til montering af sejl på forstag. LOOP® Fokkehager er lette og små og er fremstillet af Gottifredi Maffolis Compact Braid, en enkeltflettet Dyneema® SK78 med polyuretan coating. Det er ikke nødvendigt at tape dem til for at beskytte spileren. LOOP® Fokkehager er stærke, sikre og kan nemt fjernes uden brug af værktøj.



Varenr.	Beskrivelse	Materiale	Tov dia. mm.	Åben længde mm.	Max. arb. belastning kg.	Pris
KH-LH2-075-3	LOOP Fokkehage 2	Dyneema SK78	2	75	200	72,00
KH-LH3-100-3	LOOP Fokkehage 3	Dyneema SK78	3	100	400	77,00
KH-LH4-110-3	LOOP Fokkehage 4	Dyneema SK78	4	110	600	85,00
KH-LH6-150-3	LOOP Fokkehage 6	Dyneema SK78	6	150	1.500	126,00
KH-LH8-190-3	LOOP Fokkehage 8	Dyneema SK78	8	190	2.500	191,00

LOOP® Dogbone

LOOP® Dogbones er en af de letteste og hurtigste måder at fastgøre liner til andre liner og / eller hardware. En af de mange fordele ved dogbones i forhold til knob / knuder er at de aldrig binder og er lette at løsne igen.



Varenr.	Beskrivelse	Materiale	Tov dia. mm.	A mm.	B mm.	C mm.	Max. arb. belastning kg.	Brudstyrke kg.	Pris
KH-LDB3	LOOP Dogbone	Aluminium	3	8,0	21	3,5	300	600	436,00
KH-LDB4	LOOP Dogbone	Aluminium	4	12,5	31	5,0	550	1.100	441,00
KH-LDB5	LOOP Dogbone	Aluminium	5	16,5	41	6,0	950	1.900	444,00
KH-LDB6	LOOP Dogbone	Aluminium	6	21,0	51	8,0	1.500	3.000	467,00
KH-LDB8	LOOP Dogbone	Aluminium	8	25,5	63	9,5	2.000	4.000	488,00
KH-LDB10	LOOP Dogbone	Aluminium	10	28,5	70	11,0	2.500	5.000	680,00
KH-LDB12	LOOP Dogbone	Aluminium	12	34,0	84	13,0	3.500	7.000	704,00



Varenr.	Beskrivelse	Materiale	Tov dia. mm.	A mm.	B mm.	Max. arb. belastning kg.	Brudstyrke kg.	Pris
KH-LDB25	LOOP Dogbone	Rustfri Stål	6	6,0	25	1.000	2.000	99,00
KH-LDB40	LOOP Dogbone	Rustfri Stål	8	8,5	40	2.000	4.000	161,00
KH-LDB60	LOOP Dogbone	Rustfri Stål	10	10,0	60	4.000	8.000	201,00

LOOP® Thimbles

LOOP® Thimbles er en skødering / kovs som splejses ind i liner og bruges til surring eller til at lede skøder og kontrolliner. LOOP® Thimbles findes i seks forskellige størrelser og er fremstillet af en hårdt anodiseret aluminiumslegering.



Varenr.	Beskrivelse	Materiale	Udvendig dia. mm	Indvendig dia. mm.	Bredde mm.	Max. arb. belastning kg.	Pris
KH-LTHIMBLE20A	LOOP Thimble 20	Alu	20	12	7	150	89,00
KH-LTHIMBLE24A	LOOP Thimble 24	Alu	24	11	11	1.150	99,00
KH-LTHIMBLE30A	LOOP Thimble 30	Alu	30	12	13.5	1.750	120,00
KH-LTHIMBLE40A	LOOP Thimble 40	Alu	40	20	17.5	2.500	153,00
KH-LTHIMBLE50A	LOOP Thimble 50	Alu	50	25	22	4.000	175,00
KH-LTHIMBLE60A	LOOP Thimble 60	Alu	60	30	26	5.000	197,00