

FURLEX

104S

204S

304S

404S



Egy ikon **4.** generációja

 **SELDÉN**
for sailing

A gondtalan vitorlázásért

A negyedik generációs Furlex a kompromisszumok nélküli továbbfejlesztése a világ legnagyobb számában értékesített fock roller rendszereinknek.

A bevált kialakítás és a modern innováció a módja a legendás Furlex örökség továbbvitelének.



A Furlex 104S és 404S felhúzó-kötél forgó csatlakozója rozsdamentes acél csapágyazású. A terhelést a Dyneema® kötél a forgófej középrészére adja át.



A vitorla bevezető rozsdamentes acélból készült, lekerekített és kíméli a vitorlát a nútba történő felhúzáskor.

A dupla hornyolású merev forstagcső és az osztott dob segítségével versenyzésre is átalakítható a betekerő rendszer.

Pl.: egyszerre két génoa használata teljes hátszélben.

ÚJDONSÁG

Két garnitúra rozsdamentes golyóscsapágy és egy további görgőscsapágy az alacsonyabb ellenállásért és az oldalirányú erők csökkentésért.



A Seldén terheléelosztó rendszere megakadályozza... ..a pontszerű terhelést!



A csapágyház és a csapágygolyók rozsdamentes acélból készültek. A Furlex 204S és 304S szabadalmaztatott Seldén terhelés elosztó rendszerének köszönhetően alacsony a tekerési ellenállás és magas az életteram. A koncepció 1983-as bevezetése óta, a mai napig hibátlanul teljesít.

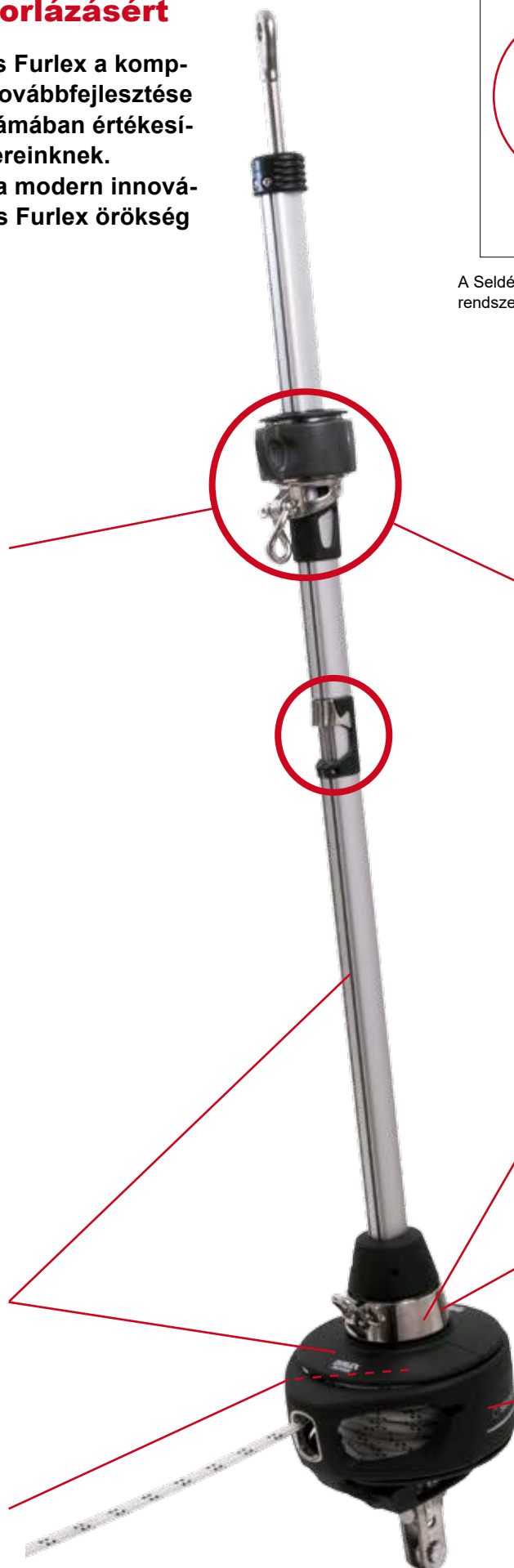
A szabadon forgó Tack csatlakozó és az egyenes keresztmetszetű extrudált merev forstagcső, a szél alatti oldalra fordulva segíti elő a vászon betekerését és a hatékony teljesítményt is, ha reffelve van az orrvitorla. A kialakítás megkönnyíti az első fordulatokat is a betekerés során.

ÚJDONSÁG

A tack-gyűrű és a sekli is kisebb átmérőjű lett a korábbi modellekhez képest. Az újításnak köszönhetően tovább csökkent a kezdeti betekerési ellenállás.

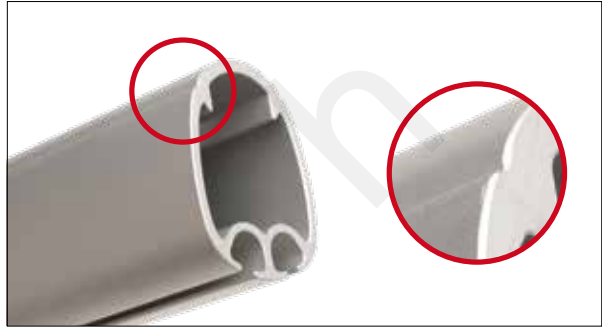
ÚJDONSÁG

Modern kompozit anyagok felhasználásával 8%-os lett a súlycsökkentés mértéke, mely hozzájárul a vitorlázó teljesítmény növeléséhez.





CE Állítós csavarok (Állítócsavar) és távtartócső (Távtartócső) részletek. A távtartócső a csapágyak közötti távolságot szabja meg, és a csapágyvédők a csapágyakat védik a korróziótól.

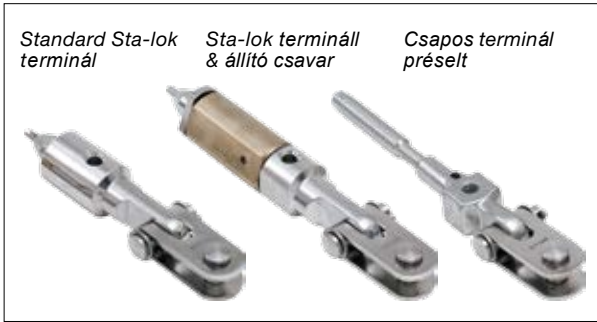


~ RÖÜPÜ7Ö

CE Állítós csavarok (Állítócsavar) és távtartócső (Távtartócső) részletek. A távtartócső a csapágyak közötti távolságot szabja meg, és a csapágyvédők a csapágyakat védik a korróziótól.

~ RÖÜPÜ7ÖÁ

CE Állítós csavarok (Állítócsavar) és távtartócső (Távtartócső) részletek. A távtartócső a csapágyak közötti távolságot szabja meg, és a csapágyvédők a csapágyakat védik a korróziótól.



Pae [] 5a) Állítós csavarok (Állítócsavar) és távtartócső (Távtartócső) részletek. A távtartócső a csapágyak közötti távolságot szabja meg, és a csapágyvédők a csapágyakat védik a korróziótól.

Furlex, @ [] 5a) Állítós csavarok (Állítócsavar) és távtartócső (Távtartócső) részletek. A távtartócső a csapágyak közötti távolságot szabja meg, és a csapágyvédők a csapágyakat védik a korróziótól.

~ RÖÜPÜ7Ö

CE Állítós csavarok (Állítócsavar) és távtartócső (Távtartócső) részletek. A távtartócső a csapágyak közötti távolságot szabja meg, és a csapágyvédők a csapágyakat védik a korróziótól.

ÚJDONSÁG

Amennyiben már van/volt fock betekerő a hajóján és nincs szüksége új korlát csigákra, felhúzókötélen vezetőre, vitorla bevezetőre és Torx csavarokra, akkor a Basic készletet rendelje, mely ezeket az alkatrészeket nem tartalmazza.

Komplett készlet



Komplett készlet.

Furlex	forstag átm. Ø mm	Max. forstag hossz, mm	Komplett készlet, választott rögzítővel:		
			Standard Sta-lok terminál Cikkszám	Sta-lok terminál & állító csavar Cikkszám	Csapos terminál préselt Cikkszám
104S	4	8100	SO030-020-51	SO030-020-61	SO030-020-91
		10500	SO030-020-52	SO030-020-62	SO030-020-92
	5	8100	SO030-020-53	SO030-020-63	SO030-020-93
		10500	SO030-020-54	SO030-020-64	SO030-020-94
		12900	SO030-020-55	SO030-020-65	SO030-020-95
	6	10500	SO030-020-56	SO030-020-66	SO030-020-96
12900		SO030-020-57	SO030-020-67	SO030-020-97	
204S	6	10550	SO035-025-51	SO035-025-61	SO035-025-91
		12950	SO035-025-52	SO035-025-62	SO035-025-92
		15350	SO035-025-53	SO035-025-63	SO035-025-93
	7	12950	SO035-025-54	SO035-025-64	SO035-025-94
		15350	SO035-025-55	SO035-025-65	SO035-025-95
		17750	SO035-025-56	SO035-025-66	SO035-025-96
	8	15350	SO035-025-57	SO035-025-67	SO035-025-97
		17750	SO035-025-58	SO035-025-68	SO035-025-98
304S	8	15450	SO042-031-51	SO042-031-61	SO042-031-91
		17850	SO042-031-52	SO042-031-62	SO042-031-92
	10	15480	SO042-031-53	SO042-031-63	SO042-031-93
		17880	SO042-031-54	SO042-031-64	SO042-031-94
		20280	SO042-031-55	SO042-031-65	SO042-031-95
404S	12	17700	SO052-038-51	SO052-038-61	SO052-038-91
		20100	SO052-038-52	SO052-038-62	SO052-038-92
		22500	SO052-038-53	SO052-038-63	SO052-038-93
	14	20100	SO052-038-54	SO052-038-64	SO052-038-94
		22500	SO052-038-55	SO052-038-65	SO052-038-95

Basic készlet



A Basic készlet, korlátság, vitorla bevezető, felhúzókötélt vezető, Torx csavarok nélkül.



Rozsdamentes acél burkolat rendelhető:

[SO549-228-10](#) (204S)

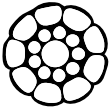
[SO549-328-10](#) (304S)

[SO549-428-10](#) (404S)

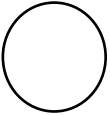
Furlex	forstag átm. Ø mm	Max. forstag hossz, mm	Basic készlet, választott rögzítővel:		
			Sta-lok terminál (Standard) Cikkszám	Sta-lok terminál & állítócsavar Cikkszám	Csapos terminál préselt Cikkszám
104S	4	8100	SO030-020-510	SO030-020-610	SO030-020-910
		10500	SO030-020-520	SO030-020-620	SO030-020-920
	5	8100	SO030-020-530	SO030-020-630	SO030-020-930
		10500	SO030-020-540	SO030-020-640	SO030-020-940
		12900	SO030-020-550	SO030-020-650	SO030-020-950
	6	10500	SO030-020-560	SO030-020-660	SO030-020-960
12900		SO030-020-570	SO030-020-670	SO030-020-970	
204S	6	10550	SO035-025-510	SO035-025-610	SO035-025-910
		12950	SO035-025-520	SO035-025-620	SO035-025-920
		15350	SO035-025-530	SO035-025-630	SO035-025-930
	7	12950	SO035-025-540	SO035-025-640	SO035-025-940
		15350	SO035-025-550	SO035-025-650	SO035-025-950
		17750	SO035-025-560	SO035-025-660	SO035-025-960
	8	15350	SO035-025-570	SO035-025-670	SO035-025-970
		17750	SO035-025-580	SO035-025-680	SO035-025-980
		17750	SO035-025-580	SO035-025-680	SO035-025-980
304S	8	15450	SO042-031-510	SO042-031-610	SO042-031-910
		17850	SO042-031-520	SO042-031-620	SO042-031-920
	10	15480	SO042-031-530	SO042-031-630	SO042-031-930
		17880	SO042-031-540	SO042-031-640	SO042-031-940
404S	12	20280	SO042-031-550	SO042-031-650	SO042-031-950
		17700	SO052-038-510	SO052-038-610	SO052-038-910
		20100	SO052-038-520	SO052-038-620	SO052-038-920
	14	22500	SO052-038-530	SO052-038-630	SO052-038-930
		20100	SO052-038-540	SO052-038-640	SO052-038-940
		22500	SO052-038-550	SO052-038-650	SO052-038-950



19-szálás sodrony

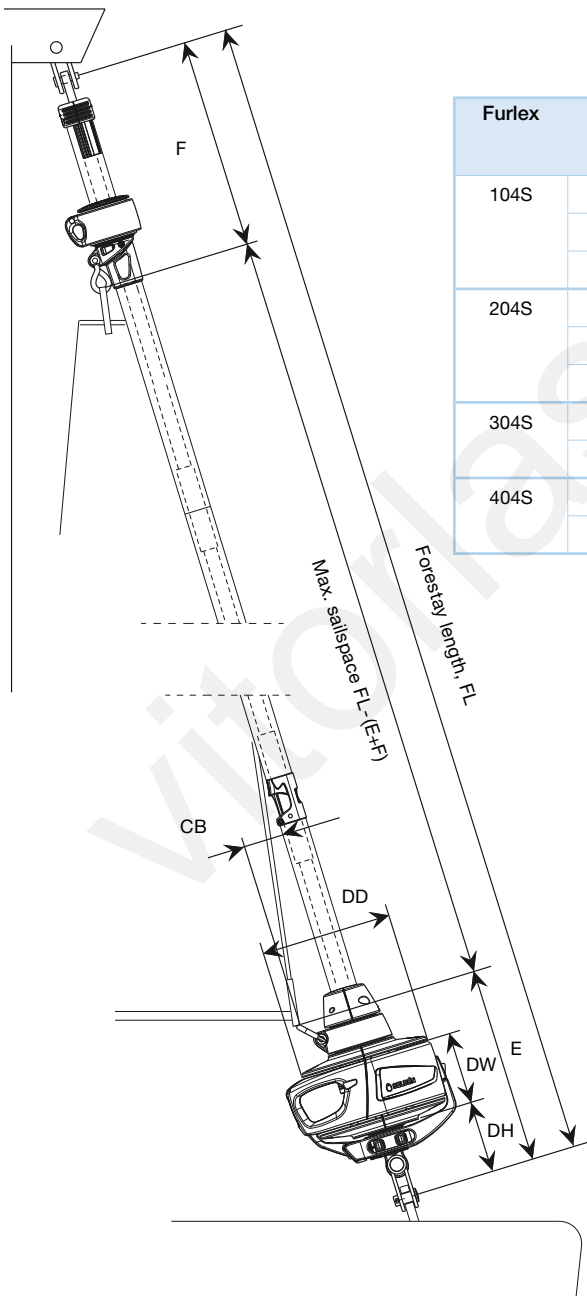


Compact sodrony (Dyform®)



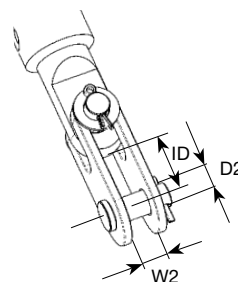
Rúd

Amennyiben a meglévő forstag nem hagyományos 19-szálás acél sodrony, hanem Compact sodrony (Dyform®), vagy rúd, [érdeklődjön](#) a megfelelő Seldén Furlex cikkszámával kapcsolatban!



Furlex	Forstag átm. mm	DH mm	DW mm	DD mm	CB mm	E mm	F mm	ID mm	W2 mm	D2 Villa csap átm. mm	Forestay adjustment dia., mm
104S	4	85	65	155	60	205	410	17	8.5	8	60
	5	90	65	155	60	205	410	19	11	10	60
	6	100	65	155	60	220	425	24	11	10	60
204S	6	115	90	185	60	265	425	24	11	10	60
	7	115	90	185	60	265	425	24	12.5	12	60
	8	115	90	185	60	275	425	31	15.5	14	60
304S	8	125	105	220	60	310	430	31	15.5	14	80
	10	125	105	220	60	315	530	34	16	16	80
404S	12	170	135	205	80	390	630	40	21	19	100
	14	188	135	205	80	410	630	50	23	22	100

Furlex	Internal diameter of luff groove (DLG), Ø mm	Width of luff groove (WLG), mm
104S	6.0	2.75
204S	6.0	3.0
304S	7.0	3.0
404S	8.0	3.0



Furlex standard toggle.

