

Spiderbeam-byggsats



Nr.	Mängd	Beskrivning
1	20	Rör av glasfiber, längd 1,15 m, diameter 35 mm
2)*	4	aluminiumrör, yttre diameter 40 mm, väggjocklek 2 mm, längd 175 mm
3)*	8	aluminiumrör, yttre diameter 10 mm, väggjocklek 1 mm, längd 35 mm
4)*	2	aluminiumplåt, tjocklek 1 mm, längd x bredd 220 x 220 mm
5)*	2	U-profil, aluminium, 25 x 25 mm, väggjocklek 2 mm, längd 110 mm
6)*	1	U-profil, aluminium, 15 x 15 mm, väggjocklek 1,5 mm, längd 200 mm
7	8	skruv, M6 x 55, rostfri
8	4	skruv, M6 x 30, rostfri
9	2	skruv, M6 x 16, rostfri
10	2	rörklämmare, rostfri, M6, U-diameter 60 mm, skaftlängd 95 mm, gänga 45 mm
11	22	M6 mutter, rostfri
12	30	M6 bricka, rostfri
13	12	M6 låsbricka, rostfri
14	4	skruv, M3x10, rostfri
15	4	M3 mutter, rostfri
16	6	gummitättningsbrickor M6
17	47 m	Kevlar-lina, diameter 1.5 mm
18	82 m	PVDF enkeltrådig (monofilament) fiberlina, diameter 1 mm
19	66	plastisolatorer, svart polyetylen, UV-resistent
20	8	O-ringar 28 x 6mm, EPDM-gummi, UV-resistenta,
21	5 m	kardborreband, dubbelsidigt (krokar/öglor), polyester, UV-resistent, bredd 20 mm
22	1.5 m	kardborreband, (öglor), polyester, UV-resistent, bredd 50 mm
23	1	epoxylim, 25 ml förpackning, 5-min. härdtid el. motsvarande
24	73 m	Wireman CQ-532 mångtrådig Copperweld-ledare, PE-isolering, diameter 1 mm
25	10	kabelskor, M6-hål, förtennt koppar, 6 av dem böjda i 90° vinkel
26	1m	krympslang 6/2 mm med smältlim inuti
27	30 cm	krympslang 3/1 mm med smältlim inuti
28)*	1	väderbeständig vattentät plastbox, 120 x 90 x 55 mm
29	1	koaxialkabel med teflonisolering RG142 (el. RG303), längd 100 cm
30	1	ferritring (toroid) FT-240-61
31	1	PL koaxialkontakt, hona SO239
32	1	gummitätning för koaxialkontakt
33	1	lödöra M3
34	1	tomspole, diameter 20 cm
35	4	tätningshattar för glasfiberrören i pos. 1

)* Position nr. 2, 3, 4, 5, 6, 28: förtillverkade delar, färdigt håltagna enligt specifikation i manualen