

Air Fold

Перечень комплектующих

Nº	Описание	Спецификация	Кол-во
1	Тренировочный компьютер		1
2	Заглушка		2
3	Кабель сенсора		2
4	Саморез	ST3.5x20	2
5	Датчик пульса		2
6	Поручень	 	1
7	Оплетка поручня		2
8	Втулка скользящая	MOD1 OF16	1
9	Болт с внутренним шестигранником	M8xP1.25x16	14
10	Шайба изогнутая	d8xD19xT2.0	22
11	Регулятор нагрузки		1
12	Стойка поручня		1
13	Заглушка поручня верхнего		2
14	Поручень верхний левый		1
15	Оплетка поручня верхнего		2
16	Поручень верхний правый		1
17	Болт с внутренним	M8xP1.25x16	8
18	шестигранником	PA6 d8xD38xT2.0	2
19	Втулка Втулка	PA6+MoS2	6
20	Шайба волновая	d19.5xD30xT0.3	2
21	Ось центральная	D12x280	1
22	Кабель сенсора верхний	5 .EAE00	1
23	Гайка	M8xP1.25x18	8
24	Ролики транспортировочные передние		2
25	Опора передняя		1
26	Саморез	ST3.5x12	2
27	Трос регулировки нагрузки нижний		1
28	Маховик	8 кг	1
29	Кольцо стопорное	d9.3xD11.5xT1.0	1
30	Подшипник	6300-2RS	1
31	Подшипник	6000-2RS	2
32	Ось маховика		1
33	Кольцо уплотнительное	d10xD13x2T,SBR	1
34	Гайка	3/8"-26xT3.8	2
35	Гайка	3/8"-26xT7.0	2
36	Поручень нижний левый	NO 5405 004 000	1
37	Болт с внутренним шестигранником	M8xP1.25x60LxS20	2
38	Шайба	d8xD19xT2.0	12
39	Гайка самоконтрящаяся	M8xP1.25xT7.0	4
40	Поручень нижний правый		1
41	Болт с внутренним шестигранником	9/16"-20xD16x114.5LxS22.8L,LH	1
42	Втулка поручня нижнего	PA6	4
43	Кронштейн		2
44	Болт с внутренним шестигранником	M8xP1.25x53LxS11	2
45	Шайба	d9.2xD19xT2.0	4
46	Втулка	PA6+MoS2	4
47	Шайба волновая	d17.5xD25xT0.3	4
48	Болт с внутренним шестигранником	M8xP1.25x20	8
49	Кабель сенсора нижний		1
50	Шатун левый		1
51	Гайка самоконтрящаяся	9/16"-20x7.1T-LH	1
52	Шайба	d15xD22xT2.0	2
53	Заглушка	PVC	1
54	Кожух левый	ABS	1
55	Подшипник	6004-2RS	2
56	Рама основная		1
57	Кольцо уплотнительное	d18.5xD22.5xT1.0	2
58	Гайка самоконтрящаяся	M8xP1.25xT7.0	1
59	Шайба	d8xD19xT2.0	1
60	Hex bolt	M8xP1.25x55LxS17	1
	14.		1
61	Магнит в сборе		<u> </u>
61 62	імагнит в сооре Пружина		1

Nº	Описание	Спецификация	Кол-во
64	Гайка	M6xP1.0xT4.0	1
65	Шайба нейлоновая	PA6	1
66	Шайба	d6.5xD14xT1.0	1
67	Гайка самоконтрящаяся	M6xP1.0xT5.5	1
68	Кожух правый		1
69	Гайка самоконтрящаяся	M6xP1.0xT5.5	4
70	Шайба гроверная	d6.1xT1.6	4
71	Шкив	PA66 D260	1
72	Ось шкива		1
73	Сердечник круглый		1
74	Ремень приводной	NO DIO 10	1
75 76	Hex bolt	M6xP1.0x16	2
77	Hex nut Заглушка шатуна	M10xP1.25xT10	2
78	Колпачок		2
79	Гайка самоконтрящаяся	9/16"-20xT7.1	1
80	Шатун правый		1
81	Болт с внутренним	9/16"-20xD16x114.5LxS22.8L,RH	1
	шестигранником		
82	Hex bolt	M10xP1.5x48LxS15	1
83	Втулка	PA66 d6	2
84	Ролик натяжной	MO-DIE-TOO	1
85 86	Гайка самоконтрящаяся	M10xP1.5xT8.0 ST4.2x16	8
87	Саморез	\$14.2x16 \$T3.9x50	1
88	Саморез Палец	ABS	6
89	Фиксатор	PVC	1
90	Фиксатор сенсора	PP	1
91	Болт с внутренним	M6xP1.0x16	4
	шестигранником		
92	Втулка		2
93	Втулка пластиковая	PA6+MoS2	4
94	Опора педали левая		1
95	Заглушка	ABS D34	2
96	Педаль левая	PP PVC	1
97	Заглушка кожуха правого Рычаг ролика левого	PVC	1
99	Втулка	PA6+MoS2	4
100	Пластина опоры педали	17.6 WGG2	1
101	Втулка скользящая	PP+MoS2	4
102	Заглушка	TPE	2
103	Болт с внутренним	M10xP1.5x20	4
	шестигранником		
104	Шайба	d10xD20xT2.0	4
105	Кольцо стопорное	d13.8xD16.8xT1.0	4
106	Ролик рычага	000007	2
107	Подшипник	6002-2Z	4
108	Ось ролика Шайба волновая	D15	2
110	Пластина опоры	DIO	4
111	Опора		4
112	Болт с внутренним	M4xP0.7x10	2
	шестигранником		
113	Опора задняя		1
114	Задняя направляющая		1
115	Саморез	ST4.2x16	4
116	Ограничитель ролика левого		2
117	Ограничитель ролика правого		2
118	Педаль правая		1
120	Опора педали правая Рычаг ролика правого		1
121	— Найба — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	d20.3xD30xT0.5	1
122	Шайба волновая	d20.5xD30xT0.3	1
123	Шайба	d8xD38xT2.0	2
124	Винт	M5x12	4
125	Ключ рожковый	13.15.19	1
126	Ключ шестигранный	6 mm	1
127	Ключ шестигранный	5 mm	2
128	Рукоятка		1
129	Саморез	ST2.9x12	4

Air Fold

Подетальная схема трёнажера

