



本装置适用单提拉结构形式。

								10	GB/T 97.3		平垫6		9			1.01	9.09		
								9	GB/T 93		弹性垫圈6		9			0.50	4.5		
19	OX100H-8	轴套	2	45	0.01	0.02		8	GB/T 6170		螺母M6		9			2.66	23.94		
18	OZ108-9	安装支架	2	Q235A/5.0	0.62	1.24		7	GB/T 5783		螺栓M6×16		9			6.15	55.35		
17	GB/T 6170	螺母M10	4		10.66	42.64		6			弹簧		2			0.05	0.1		
16	GB/T 93	弹性垫圈	4		2.16	8.64		5	OX100H-4		弹簧导向杆		2	焊接件		0.19	0.38		
15	GB/T 97.1	平垫圈	4		3.55	14.2		4	OX100H-3		弹簧底座		2	Q235A/3.0		0.08	0.32	宁波美诺机电有限公司	
14	GB/T 5783	螺栓M10×20	4		26.11	104.44		3	OX100H-5		护罩		1	Q235A/1.0		0.20	0.2		
13	UKS	行程开关	1		0.09	0.09	外购件	2	OX100H-2		支撑板		1	Q235A/3.0		0.87	0.87		
12	OX100H.1	绳轮组件	1	组装件	2.00	2		1	OX100H-1		主体弯板		1	Q235A/3.0		1.2	1.2	单提拉联动机构	
11		轴用弹性挡圈	2		0.91	1.82		统计		文件更改号		名称		阶段		重量		比例	
								代号		名称		数量		材料说明		重量		总重	
								图号		图名		图量		图注		图重		图备	
								工艺		批准		共 1 张		第 1 张		OX-188BT			