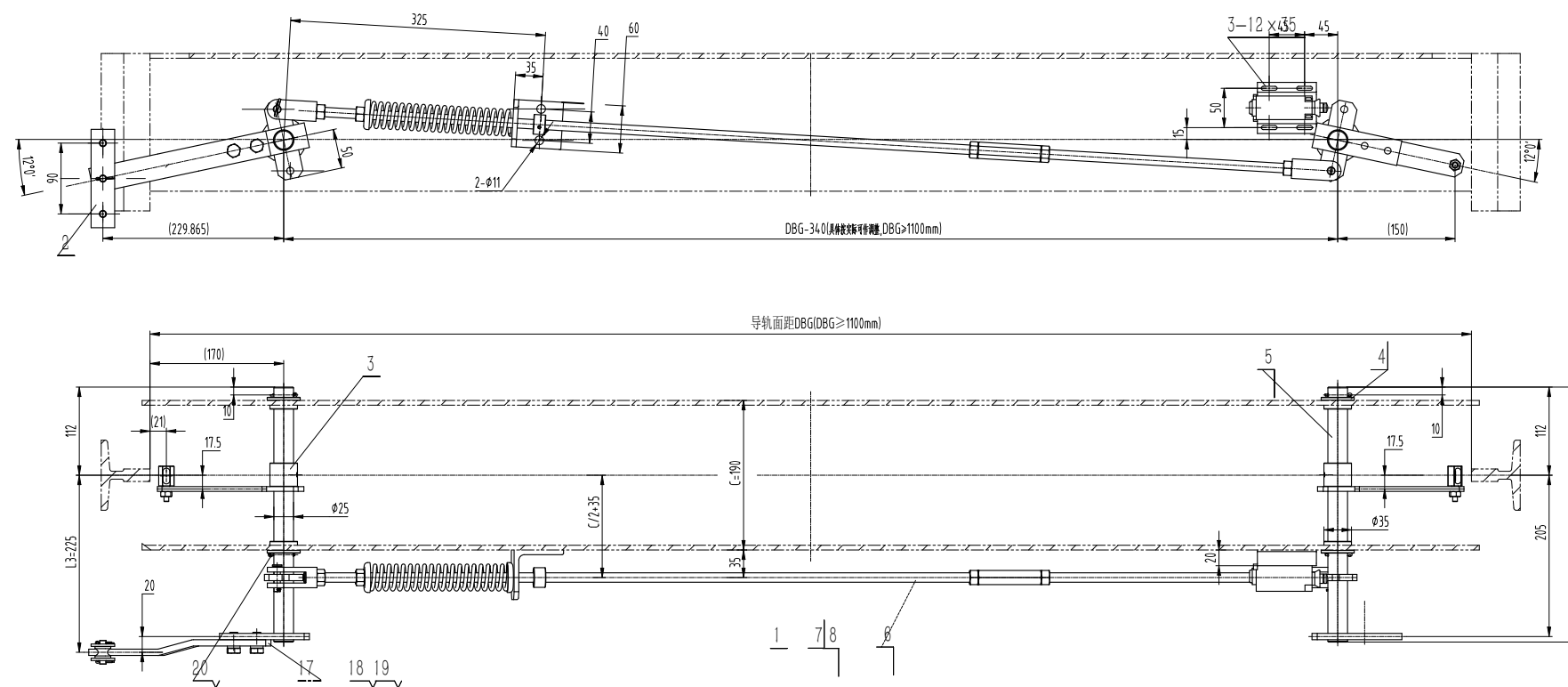


基本尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000
公差	0.1	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2.0



本装置适用单提拉结构形式。

19	OX100H-8	轴套	2	45	0.01	0.02		8	GB/T 97.3	平垫6	9		1.01	9.09	
18	OZ108-9	安装支架	2	Q235A/5.0	0.62	1.24		7	GB/T 6170	螺母M6	9		0.50	4.5	
17	GB/T 6170	螺母M10	4		10.66	42.64		6	GB/T 5783	螺栓M6×16	9		2.66	23.94	
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	6.15	55.35	
15	GB/T 97.1	平垫圈	4		3.55	14.2		4	OX100H-3	弹簧底座	2	Q235A/3.0	0.05	0.1	
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		4	OX100H-1	主体弯板	1	Q235A/3.0	1.2	单提拉联动机构	
11		轴用弹性挡圈	2		0.91	1.82		3		标准化					
序号	代号	名 称	数量	材料说明	重量	总重	备注	履历	代 号	名 称	阶段标记	重量	比例		
								审核		名 称	数量	材料说明			
											12.70	1.6			
								工艺		批准				共 1 张	第 1 张
														OX-188BT	

借(通)用件登记

旧底图总号

底图总号

签 字

日 期