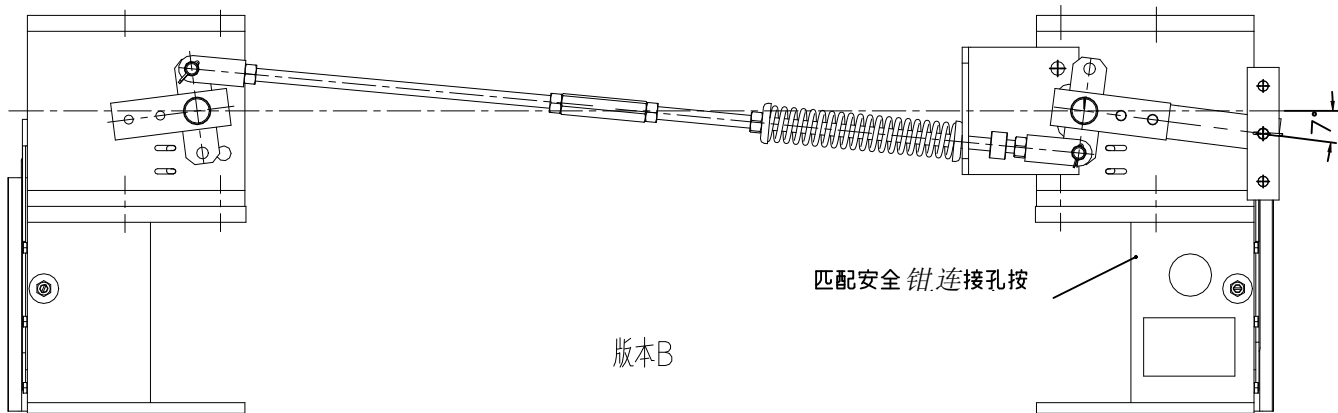


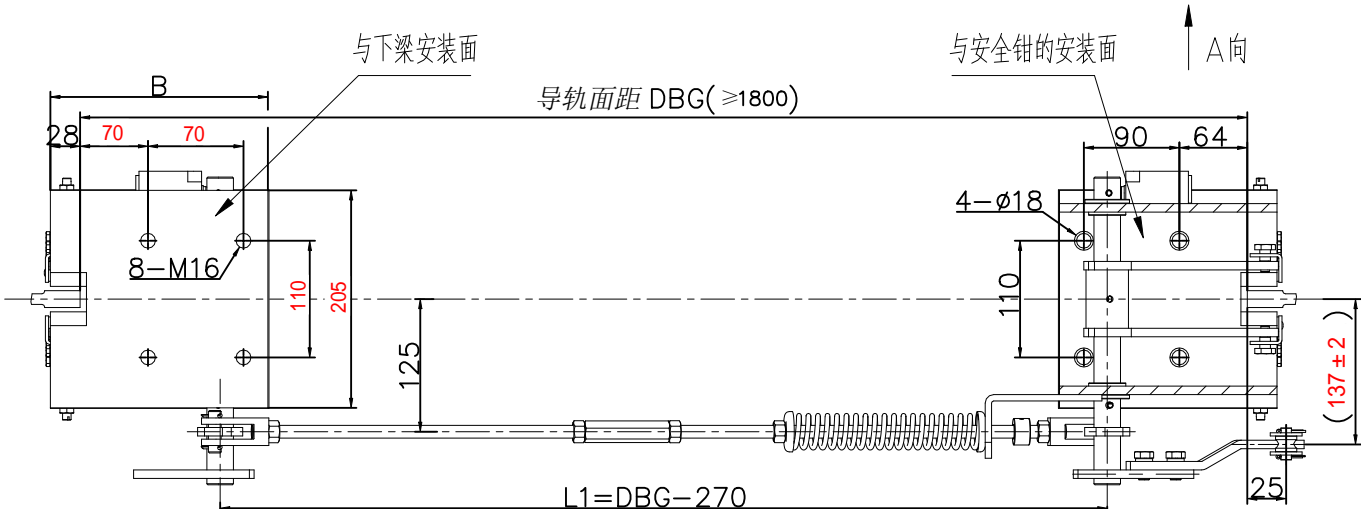
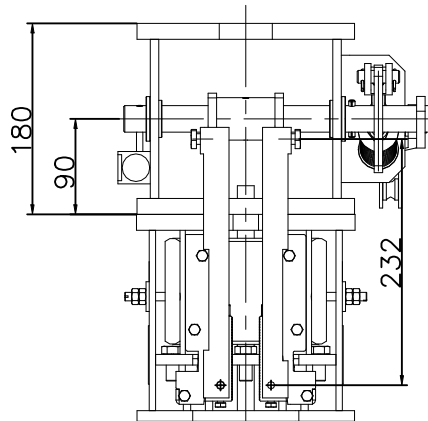
OX188DT

GB/T 1804-m

线性尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000	直径/高度尺寸	0.5~3	>3~6	>6~30	>30	短边尺寸	≤10	>10~50	>50~120	>120~400	>400
线性公差	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	圆/倒角公差	±0.2	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	±1°	±30′	±20′	±10′	±5′

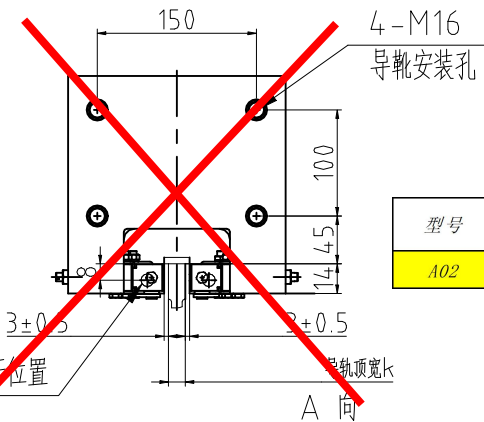


版本B



导轨面距 DBG (≥1800)

L1=DBG-270



件号	导轨轨距	载重	P+Q	备注
PVKS3H041C01/V22N006654	2230	5000	6600	右置

型号	A	B	C	D	E
A02	205	205	110	70	70

技术说明

1. 本装置按匹配OX-188(A02)安全钳要求确定, 选用时请注意匹配调整;
2. 本装置配安全开关为T1R236-11Z(自动复位), 如需要配发手动复位开关时需注明;
3. 本装置需将标准提拉杆更换为OX188T下提拉机构中的专用提拉杆, 配发该装置时注意提供;
4. 图中限速器提拉位置可根据实际调整, 本件可对称装配, 整体安装前需注意布置要求。

匹配OX-188AJ安全钳

技术要求

1. 本产品用于适用导轨工作面宽15.88, 速度1.0m/s。
2. 产品装配前, 各零、部件应清理干净。
3. 装配后应转动灵活, 部件在钳体中沿导板移动自如。
4. 将各外露表面擦拭干净, 损伤处进行修补。
5. 供应商为奥德普, 型号为OX-188AJ。
6. 图示提拉位置为右置, 左置与之镜像对称。

宁波奥德普电梯部件有限公司

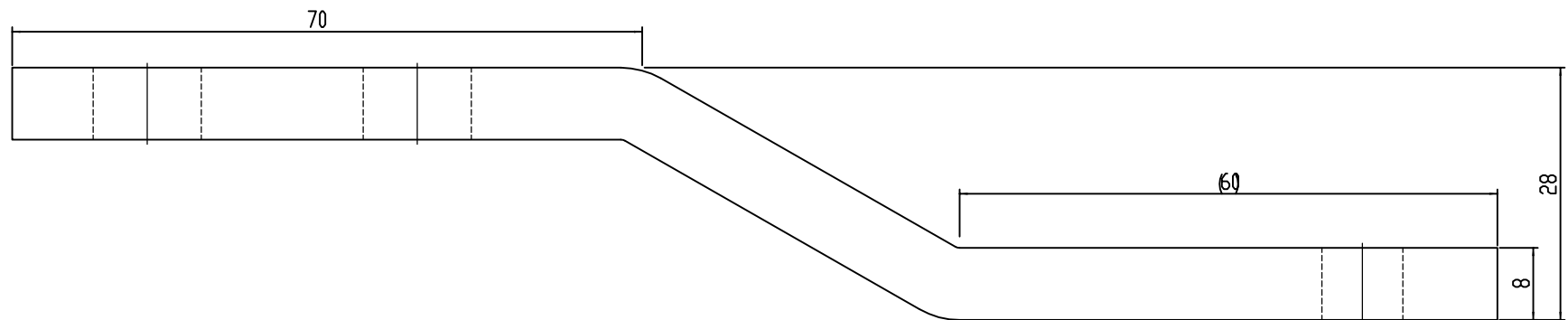
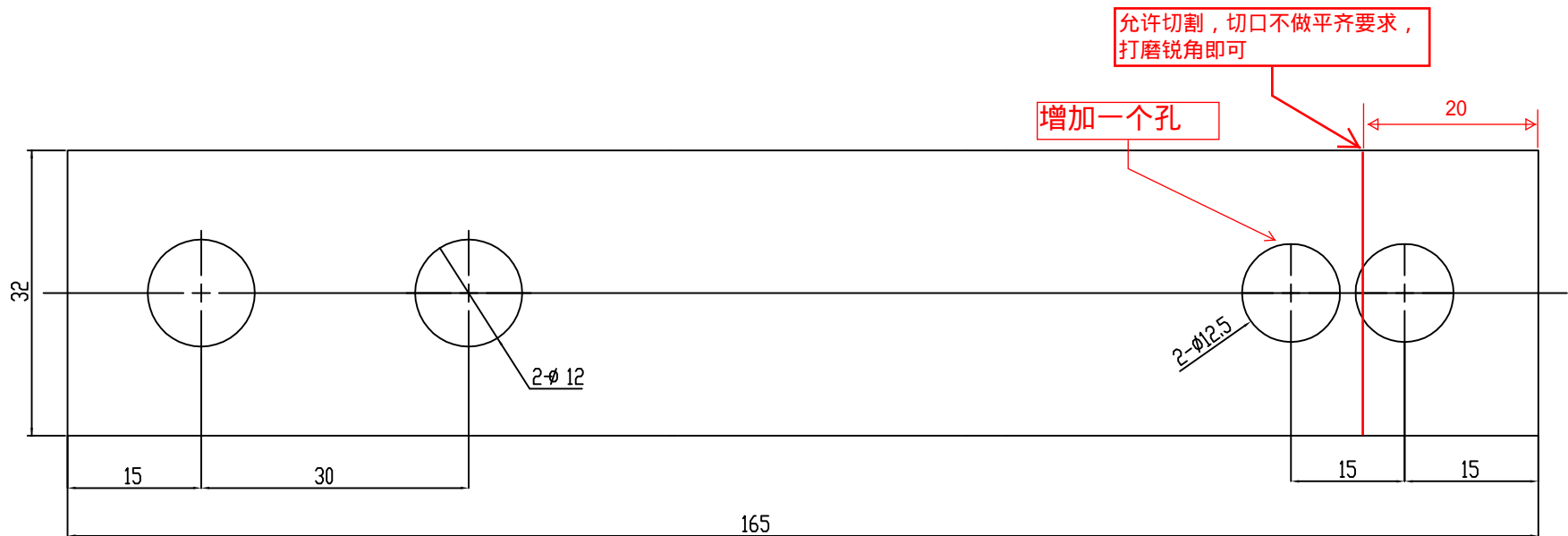
安全联动装置

OX188DT

标记	处数	分区	文件更改号	签名	年月日
设计			标准化		
校对					
审核					
工艺			批准		

阶段标记	重量	比例
		1:5
物料编号:		

图(通)用件登记
旧底图总号
底图总号
签字
日期



						Q235A/8.0			宁波奥德普电梯部件有限公司	
									拉手杆	
标记	处数	分区	文件更改号	签名	年、月、日	阶段标记		重量	比例	□X188BT-4
设计			标准化					0.32	2:1	
校对										
审核										
工艺			批准			共 张		第 张		