

配0X-188A(A02)孔位

30

2-4xM16

12

安全销器间距AS+103

技术要求

技术要求	1、安全钳及联动装置安装在下梁上出厂，导靴及连接标准件另包装出厂；
2、联动装置的安装和调整根据安全钳随机技术资料，要求两个方向的提拉力150~200N。	
3、AS、DBC、电梯速度v由配方指定。	

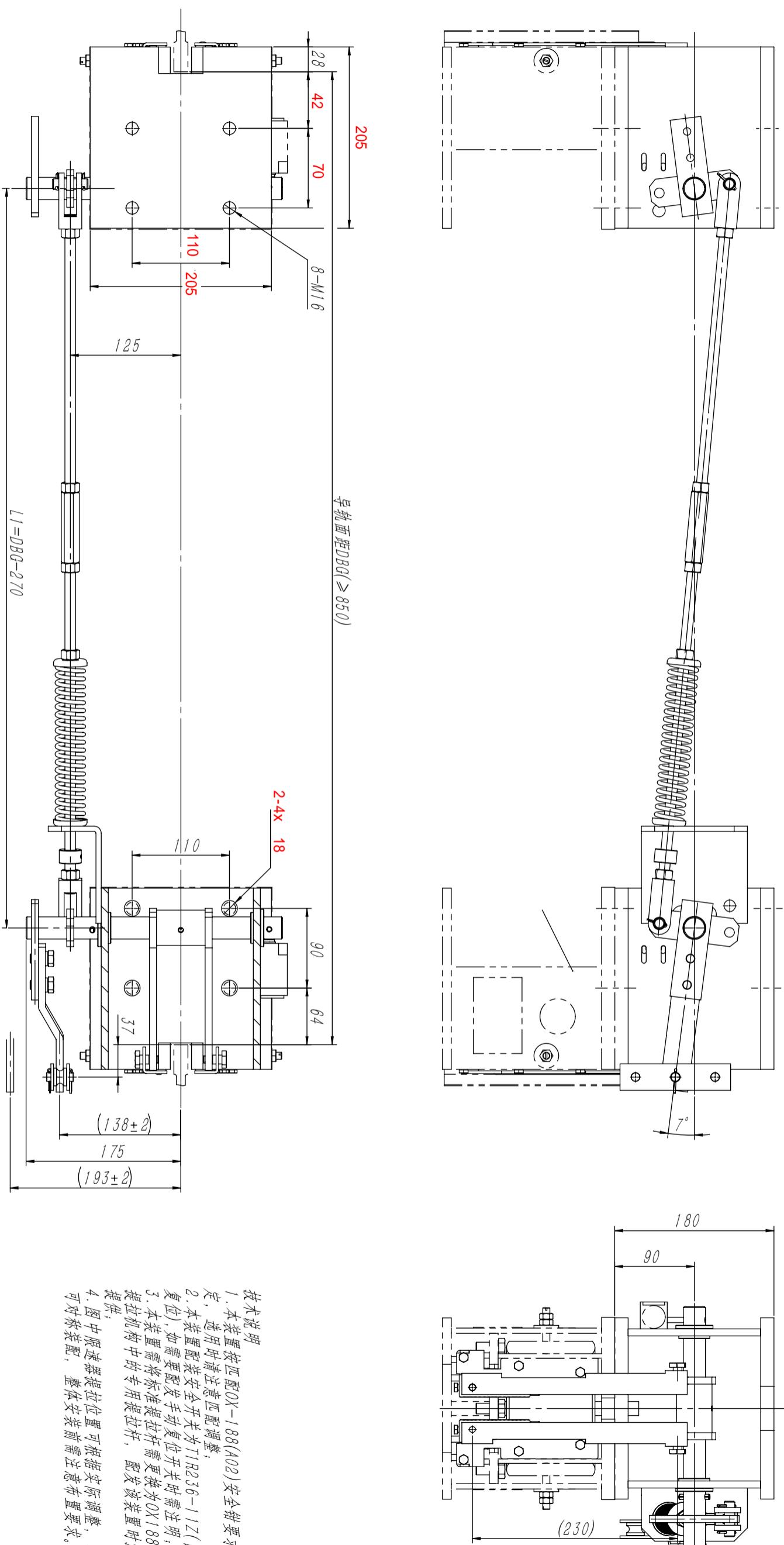
1、安全销及联动装置安装在下梁上出厂，
导靴及连接标准件另包装出厂；
2、联动装置的安装和调整根据安全销

部件 K403-30-10D

⑤、RS、DS、电梯速度Vt值配方指定。

80009098 0X-188DT安全制动装置(K403-30-10D) DBG=见备注 本色RAL6005 中英文 江苏立达 P2

GB/T 1804-m									
线性尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000	半径/高度尺寸	0.5~3
线性公差	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2.0	倒圆/倒角公差	± 0.2
角度尺寸	$>3~6$		$>6~30$		>30		≤ 10		$>10~50$
								$>50~120$	
				$>120~400$				>400	
角度公差	$\pm 1^\circ$		$\pm 30'$		$\pm 20'$		$\pm 10'$		$\pm 5'$



旧底图总号					
底图总号					
型 号	A	B	C	D	E
A01	205	205	90	64	
A02	205	205	110	70	-
设计			标准化		
校 对					
审核					
工 艺		批 准			
物料编号:					
安全制动装置					
0X188DT			1:5	00.00	00.00