

## 关于电梯鼓式制动器安全隐串专项排查治理方案说明

尊敬的分公司、代理商、安装维保公司：

关于国家市场监管总局 2021-4-14 发布的《市场监管总局办公厅关于开展电梯鼓式制动器安全隐患专项排查治理的通知（市监特设函[2021]564 号）》中所述的：“1. 关于拆解保养鼓式制动器电磁铁 2. 更换鼓式制动器松闸顶杆。针对鼓式采用铁质等导磁材料的松闸顶杆在电磁力作用下产生摆动，易引起制动器卡阻的问题，要将鼓式制动器采用铁质等导磁 材料的松闸顶杆更换为铜质等非导磁材料的松闸顶杆”。对此我司对照历年电梯产品清单对以下系列制动器说明如下：

序号	曳引机型号	曳引机厂名	制动器型号	是否需要更 换松闸顶杆	是否需要拆解 保养
1	YJ200	宁波欣达	DZS900	是（根据现场 实际情况更 换，如是铁质 导磁体顶杆 需要更换，请 提供制动器 铭牌及数量	需要
2	YJ200A		DZS900		
3	YJ336		DZS900		
4	YJ360		DZS900		
5	YJ245-B		DZS800		
6	YJ240		DZS800		
7	WJ	金泰德胜	ZTW	否	需要
8	WTY1				
9	WJC				
10	WYJ103-02	宁波申菱	ZLZ02	否	需要
11	WYJ103-05		ZLZ05		
12	WYT	广东合普动力	GZD	否	需要
13	WYT1		GZD		
14	WTD1		GZD		
15	WYT-S	沈阳蓝光	DZE	否	需要
16	WYT-Y		DZE		
17	YJ210	顺达、登导	DZ250	否	需要
18	YJ225		DZ250		
19	YJ300		DZ250		
20	YJ250		DZ250		

注如现场制动器型号与上图对照表不相符，请与我司售后联系

1. 关于拆解保养鼓式制动器电磁铁：我司就上述制动器型号，通过我司网站公示“<http://www.gdfuji.com/>”，公开电梯鼓式制动器维护保养技术文件、电磁铁拆解清洗过程演示视频、专项排查治理方案等资料，并指导相关维保单位做好制动器拆解保养和安全性能确认工作。对于拆解如需要专用工装的，由我司免费提供。
2. 关于更换鼓式制动器松闸顶杆：
  - (1) 针对鼓式制动器采用铁质等导磁材料的松闸顶杆在电磁力作用下产生摆动，易引起制动器卡阻的。我司向维保单位免费提供铜质等非导磁材料松闸顶杆，并指导相关维保单位对铁质等导磁材料松闸顶杆进行更换。
  - (2) 针对鼓式制动器采用铁质等导磁材料的松闸顶杆。在电磁力作用下不会产生摆动的，且设计有限位装置能有效防止制动器开闸时松闸顶杆转动的，松闸顶杆则不需要更换，我司可以提供原理及说明。

详细资料请到我司网站查阅，工作中遇到问题，请与我司售后服务部联系。



广东富士电梯有限公司  
2021年9月16日