

## 电梯柱塞式电磁铁型杠杆鼓式制动器排查维保指引

根据国家市场监督管理总局颁布的“关于开展电梯柱塞式电磁铁型杠杆鼓式制动器安全隐患专项排查治理的通知”，现将公司有关产品的维护保养、拆解清洗等信息公示如下，以支持维保单位完成此次排查治理工作。

其中 GETM5.5A/3.0A/1.9A 机型制动器的松闸顶杆，YTW2-260GF 机型制动器的松闸顶杆因是磁性材料，需进行更换。具体拆解保养及更换松闸顶杆步骤，请扫描下列相关主机/制动器旁的二维码获取。



如您需要进一步技术支持，请拨打我们的热线电话：400-885-0000。

主机型号/件号	主机照片示例	主机铭牌示例	二维码
DAA20220B DAA20220B1 DAA20220B2 DAA20220B3 DAA20220B4 DAA20220B5 DAA20220B6 DAA20220B7 DAA20220B8 DAA20220B9 DAA20220B10 DAA20220B11 DAA20220B12 DAA20220B13 DAA20220B14 DAA20220B15 DAA20220B16 DAA20220B17 DAA20220B18 DAA20220B19 DAA20220B20 DAA20220B21 DAA20220B22 DAA20220B23 DAA20220B24 DAA20220B25 DAA20220B26 DAA20220B27 DAA20220B28 DAA20220B29 DAA20220B30 DAA20220B71 DAA20220B91 DAA20220B92 DAA20220B93			

<p>DAA20220C DAA20220C1 DAA20220C2 DAA20220C3 DAA20220C4 DAA20220C5 DAA20220C6 DAA20220D DAA20220D1 DAA20220D2 DAA20220D3 DAA20220D4 DAA20220D5 DAA20220D6 DAA20220D7 DAA20220D8 DAA20220D9 DAA20220D10 DAA20220D11 DAA20220D12 DAA20220D13 DAA20220D14 DAA20220D15 DAA20220D16 DAA20220D17 DAA20220D18 DAA20220D19 DAA20220D20</p>		 <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">OTIS 永磁同步无齿轮电梯曳引机</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>型号: DAA20220C1</td> <td>额定负载: kg</td> </tr> <tr> <td>曳引轮直径: mm</td> <td>出厂编号: 合同号</td> </tr> <tr> <td>额定电压: 110 V</td> <td>额定电流: A</td> </tr> <tr> <td>额定转速: 33.2 Hz</td> <td>悬挂方式: 2:1</td> </tr> <tr> <td>防护等级: IP41</td> <td>工作制: S5</td> </tr> <tr> <td>额定转矩: 40%</td> <td>额定功率: kW</td> </tr> <tr> <td>轴轴电压: 17.33 mV</td> <td>绝缘电阻: MΩ</td> </tr> <tr> <td>轴轴重量: 32.8 Kg/m<sup>2</sup></td> <td>重量: kg</td> </tr> <tr> <td>出厂日期:</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	OTIS 永磁同步无齿轮电梯曳引机		型号: DAA20220C1	额定负载: kg	曳引轮直径: mm	出厂编号: 合同号	额定电压: 110 V	额定电流: A	额定转速: 33.2 Hz	悬挂方式: 2:1	防护等级: IP41	工作制: S5	额定转矩: 40%	额定功率: kW	轴轴电压: 17.33 mV	绝缘电阻: MΩ	轴轴重量: 32.8 Kg/m <sup>2</sup>	重量: kg	出厂日期:		
OTIS 永磁同步无齿轮电梯曳引机																							
型号: DAA20220C1	额定负载: kg																						
曳引轮直径: mm	出厂编号: 合同号																						
额定电压: 110 V	额定电流: A																						
额定转速: 33.2 Hz	悬挂方式: 2:1																						
防护等级: IP41	工作制: S5																						
额定转矩: 40%	额定功率: kW																						
轴轴电压: 17.33 mV	绝缘电阻: MΩ																						
轴轴重量: 32.8 Kg/m <sup>2</sup>	重量: kg																						
出厂日期:																							
<p>DAA20220T DAA20220T1 DAA20220T2 DAA20220T3 DAA20220T4 DAA20220T5 DAA20220T6 DAA20220T7 DAA20220T8 DAA20220T9 DAA20220T10 DAA20220T11 DAA20220T12 DAA20220T13 DAA20220T14 DAA20220T15 DAA20220T16 DAA20220T17 DAA20220T18 DAA20220T19 DAA20220T20 DAA20220T21 DAA20220T22 DAA20220T23 DAA20220T24 DAA20220T25 DAA20220T26 DAA20220T27 DAA20220T28 DAA20220T29 DAA20220T30 DAA20220T31 DAA20220T32 DAA20220T33 DAA20220T34 DAA20220T35 DAA20220T36 DAA20220W DAA20220W1 DAA20220W2 DAA20220W3 DAA20220W4</p>		 <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">OTIS 永磁同步无齿轮电梯曳引机</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>型号: DAA20220T1</td> <td>额定负载: 1000 kg</td> </tr> <tr> <td>曳引轮直径: 613 mm</td> <td>出厂编号: 合同号</td> </tr> <tr> <td>额定电压: 110 V</td> <td>额定电流: 8.8 A</td> </tr> <tr> <td>额定转速: 33.2 Hz</td> <td>悬挂方式: 2:1</td> </tr> <tr> <td>防护等级: IP41</td> <td>工作制: S5</td> </tr> <tr> <td>额定转矩: 40%</td> <td>额定功率: 6.7 kW</td> </tr> <tr> <td>轴轴电压: 17.33 mV</td> <td>绝缘电阻: MΩ</td> </tr> <tr> <td>轴轴重量: 4.4 Kg/m<sup>2</sup></td> <td>重量: kg</td> </tr> <tr> <td>出厂日期:</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	OTIS 永磁同步无齿轮电梯曳引机		型号: DAA20220T1	额定负载: 1000 kg	曳引轮直径: 613 mm	出厂编号: 合同号	额定电压: 110 V	额定电流: 8.8 A	额定转速: 33.2 Hz	悬挂方式: 2:1	防护等级: IP41	工作制: S5	额定转矩: 40%	额定功率: 6.7 kW	轴轴电压: 17.33 mV	绝缘电阻: MΩ	轴轴重量: 4.4 Kg/m <sup>2</sup>	重量: kg	出厂日期:		
OTIS 永磁同步无齿轮电梯曳引机																							
型号: DAA20220T1	额定负载: 1000 kg																						
曳引轮直径: 613 mm	出厂编号: 合同号																						
额定电压: 110 V	额定电流: 8.8 A																						
额定转速: 33.2 Hz	悬挂方式: 2:1																						
防护等级: IP41	工作制: S5																						
额定转矩: 40%	额定功率: 6.7 kW																						
轴轴电压: 17.33 mV	绝缘电阻: MΩ																						
轴轴重量: 4.4 Kg/m <sup>2</sup>	重量: kg																						
出厂日期:																							

DAA20220W5 DAA20220W6 DAA20220W7 DAA20220W8 DAA20220W9 DAA20220W10 DAA20220W11 DAA20220W12 DAA20220W13 DAA20220W14 DAA20220W15 DAA20220W16 DAA20220W17 DAA20220W18 DAA20220W19 DAA20220W20 DAA20220W21 DAA20220W22 DAA20220W23 DAA20220W24 DAA20220W25 DAA20220W26 DAA20220W27 DAA20220W28 DAA20220W29 DAA20220W30 DAA20220W31 DAA20220W32 DAA20220W33 DAA20220W34 DAA20220W35 DAA20220W36 GETM3.0M DAA20220Y DAA20220Y1 DAA20220Y2 DAA20220Y3 DAA20220Y4 DAA20220Y5 DAA20220Y6 DAA20220Y7 DAA20220Y8 DAA20220Y9 DAA20220Y10 DAA20220Y11 DAA20220Y12 DAA20220Y13 DAA20220Y14 DAA20220Y15 DAA20220Y16 DAA20220Y17 DAA20220Y18 DAA20220Y19 DAA20220Y20 DAA20220Y21 DAA20220Y22 DAA20220Y23 DAA20220Y24 DAA20220Y25 DAA20220Y26 DAA20220Y27			
--	--	--	--

<p>30T</p>		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">AC GEARLESS MACHINE 交流无齿轮曳引机</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TYPE 型号</td> <td>30T</td> </tr> <tr> <td>SERIAL NO. 序列号</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PART NUMBER 零件号</td> <td></td> </tr> <tr> <td>CONTRACT NO. 合同号</td> <td></td> </tr> <tr> <td>SHAFT DIA. 轴径</td> <td>mm</td> </tr> <tr> <td>RATED POWER 额定功率</td> <td>kW</td> </tr> <tr> <td>RATED SPEED 额定速度</td> <td>m/s</td> </tr> <tr> <td>POLES 极数</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DUTY LOAD 额定负载</td> <td>kg</td> </tr> <tr> <td>INSULATION 绝缘等级</td> <td>F</td> </tr> <tr> <td>RATED VOLTAGE 额定电压</td> <td>V</td> </tr> <tr> <td>TIME RATING 工作制</td> <td>I</td> </tr> <tr> <td>RATED CURRENT 额定电流</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>WRAP 绕绳圈数</td> <td></td> </tr> <tr> <td>RATED FREQUENCY 额定频率</td> <td>Hz</td> </tr> <tr> <td>WEIGHT 重量</td> <td>kg</td> </tr> <tr> <td>RATED BREAK SPEED 额定制动速度</td> <td>rpm</td> </tr> <tr> <td>PHASES 相数</td> <td></td> </tr> <tr> <td>RATED TORQUE 额定转矩</td> <td>N.m</td> </tr> <tr> <td>INERTIA 惯量</td> <td>kg-m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>ROPING 绳径</td> <td>mm</td> </tr> <tr> <td>ROPE DIA. 绳径</td> <td>mm</td> </tr> <tr> <td>STANDARD NUMBER 标准号</td> <td>JB</td> </tr> <tr> <td>DATE 生产日期</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">MANUFACTURER NAME 制造商名称: 苏州通力电梯有限公司 (中国) 通力</td> </tr> <tr> <td colspan="2">MANUFACTURER ADDRESS 制造商地址: 苏州市吴江区盛泽镇盛泽大街71号</td> </tr> <tr> <td colspan="2">OTIS 苏州 吴峰</td> </tr> </tbody> </table>	AC GEARLESS MACHINE 交流无齿轮曳引机		TYPE 型号	30T	SERIAL NO. 序列号		PART NUMBER 零件号		CONTRACT NO. 合同号		SHAFT DIA. 轴径	mm	RATED POWER 额定功率	kW	RATED SPEED 额定速度	m/s	POLES 极数		DUTY LOAD 额定负载	kg	INSULATION 绝缘等级	F	RATED VOLTAGE 额定电压	V	TIME RATING 工作制	I	RATED CURRENT 额定电流	A	WRAP 绕绳圈数		RATED FREQUENCY 额定频率	Hz	WEIGHT 重量	kg	RATED BREAK SPEED 额定制动速度	rpm	PHASES 相数		RATED TORQUE 额定转矩	N.m	INERTIA 惯量	kg-m <sup>2</sup>	ROPING 绳径	mm	ROPE DIA. 绳径	mm	STANDARD NUMBER 标准号	JB	DATE 生产日期		MANUFACTURER NAME 制造商名称: 苏州通力电梯有限公司 (中国) 通力		MANUFACTURER ADDRESS 制造商地址: 苏州市吴江区盛泽镇盛泽大街71号		OTIS 苏州 吴峰		
AC GEARLESS MACHINE 交流无齿轮曳引机																																																											
TYPE 型号	30T																																																										
SERIAL NO. 序列号																																																											
PART NUMBER 零件号																																																											
CONTRACT NO. 合同号																																																											
SHAFT DIA. 轴径	mm																																																										
RATED POWER 额定功率	kW																																																										
RATED SPEED 额定速度	m/s																																																										
POLES 极数																																																											
DUTY LOAD 额定负载	kg																																																										
INSULATION 绝缘等级	F																																																										
RATED VOLTAGE 额定电压	V																																																										
TIME RATING 工作制	I																																																										
RATED CURRENT 额定电流	A																																																										
WRAP 绕绳圈数																																																											
RATED FREQUENCY 额定频率	Hz																																																										
WEIGHT 重量	kg																																																										
RATED BREAK SPEED 额定制动速度	rpm																																																										
PHASES 相数																																																											
RATED TORQUE 额定转矩	N.m																																																										
INERTIA 惯量	kg-m <sup>2</sup>																																																										
ROPING 绳径	mm																																																										
ROPE DIA. 绳径	mm																																																										
STANDARD NUMBER 标准号	JB																																																										
DATE 生产日期																																																											
MANUFACTURER NAME 制造商名称: 苏州通力电梯有限公司 (中国) 通力																																																											
MANUFACTURER ADDRESS 制造商地址: 苏州市吴江区盛泽镇盛泽大街71号																																																											
OTIS 苏州 吴峰																																																											
<p>17CT (2005年11月之前)</p>																																																											
<p>YTW2-260GF (需要更换松闸顶杆)</p>																																																											
<p>EXP-PM S2.0D</p>																																																											
<p>21HT 22HT 60HT FYJ245 YJ200 YJ245D YJ200A YJ275D</p>																																																											

<p>GETM5.5A GETM3.0A GETM1.9A</p> <p>(需要更换松闸顶杆)</p>		<table border="1"> <tr> <td colspan="3">OTIS 制动器</td> </tr> <tr> <td>主制动器</td> <td>GETM5.5A</td> <td>额定速度</td> <td>86 r/min</td> </tr> <tr> <td>件号</td> <td>XAA20221A540</td> <td>极数</td> <td>16P</td> </tr> <tr> <td>额定电压</td> <td>1000V</td> <td>频率</td> <td>22.5Hz</td> </tr> <tr> <td>额定扭矩</td> <td>1100N.M</td> <td>次级轴电感</td> <td>17.77mH</td> </tr> <tr> <td>额定电压</td> <td>290V</td> <td>绝缘等级</td> <td>F</td> </tr> <tr> <td>额定电流</td> <td>24A</td> <td>气引体直径</td> <td>450mm</td> </tr> <tr> <td>绝缘阻20(°C)</td> <td>0.490</td> <td>重量</td> <td>860Kg</td> </tr> <tr> <td>防护等级</td> <td>IP40</td> <td>编号</td> <td>0000000</td> </tr> <tr> <td>总轴次数</td> <td>240F/h</td> <td>出厂日期</td> <td>年 月 日</td> </tr> <tr> <td colspan="3">百子奥的斯电梯有限公司</td> </tr> </table>	OTIS 制动器			主制动器	GETM5.5A	额定速度	86 r/min	件号	XAA20221A540	极数	16P	额定电压	1000V	频率	22.5Hz	额定扭矩	1100N.M	次级轴电感	17.77mH	额定电压	290V	绝缘等级	F	额定电流	24A	气引体直径	450mm	绝缘阻20(°C)	0.490	重量	860Kg	防护等级	IP40	编号	0000000	总轴次数	240F/h	出厂日期	年 月 日	百子奥的斯电梯有限公司			
OTIS 制动器																																													
主制动器	GETM5.5A	额定速度	86 r/min																																										
件号	XAA20221A540	极数	16P																																										
额定电压	1000V	频率	22.5Hz																																										
额定扭矩	1100N.M	次级轴电感	17.77mH																																										
额定电压	290V	绝缘等级	F																																										
额定电流	24A	气引体直径	450mm																																										
绝缘阻20(°C)	0.490	重量	860Kg																																										
防护等级	IP40	编号	0000000																																										
总轴次数	240F/h	出厂日期	年 月 日																																										
百子奥的斯电梯有限公司																																													

注：非鼓式制动器类似件号，不适用于此范围。