

电梯柱塞式电磁铁型杠杆鼓式制动器排查维保指引

奥的斯电梯（中国）有限公司

批准纪录

REVISION APPROVAL RECORD

文件号 Doc.NO	版本号 Rev.	日期 REV.DATE	编制 EDITED By	批准 APPROVED By	总页数 SHEETS	备注 Remark
柱塞式电磁铁型 杠杆鼓式制动器 排查维保指引	1	2021/6/24	陈诗晓	王井哲	7	
柱塞式电磁铁型 杠杆鼓式制动器 排查维保指引	2	2021/8/10	李春生	王井哲	7	<ol style="list-style-type: none"> 增加如下主机文件和视频： 19BT、JTD-31 更新如下主机文件： DAA20220B*、 DAA20220T*、 DAA20220Y*、 DAA20220W*、 DAA20220C*、 DAA20220D*、
柱塞式电磁铁型 杠杆鼓式制动器 排查维保指引	3	2021/9/15	李春生	王井哲	10	<ol style="list-style-type: none"> 增加 219HT/155HT 视频和文件； 增加 131HT/139HT/156 MST/269HT 机型 视频和文件； 增加 D25 主机保养 的视频和文件；






柱塞式电磁铁型 杠杆鼓式制动器 排查维保指引	4	2021/10/15	李春生	陈志焕	10	1. 增加29CT视频和文件
柱塞式电磁铁型 杠杆鼓式制动器 排查维保指引	5	2021/11/25	李春生	陈志焕	10	1. 增加EXP-GMFYJ245 机型件号
柱塞式电磁铁型 杠杆鼓式制动器 排查维保指引	6	2022/1/11	李春生	陈志焕	10	1. 增加74OH视频和文件
柱塞式电磁铁型 杠杆鼓式制动器 排查维保指引	7	2022/3/23	李春生	陈志焕	10	1. 在19BT类别中增加29CT主机件号； 2. 修改原29CT为63OH，更新视频和文件； 3. 增加YJ245A、YJ275A机型件号，更新文件；
柱塞式电磁铁型 杠杆鼓式制动器 排查维保指引	8	2022/7/7	李春生	陈志焕	11	1. 增加ZTDD-*视频和文件

电梯柱塞式电磁铁型杠杆鼓式制动器排查维保指引




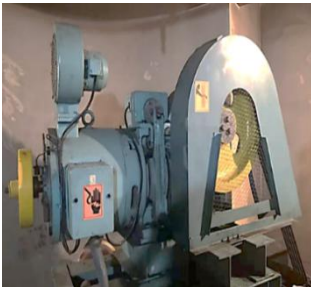
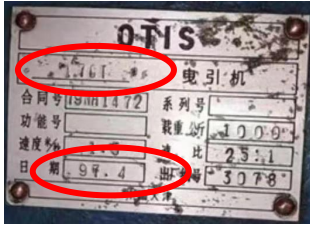


根据国家市场监督管理总局颁布的“关于开展电梯柱塞式电磁铁型杠杆鼓式制动器安全隐患专项排查治理的通知”，现将公司有关产品的维护保养、拆解清洗等信息公示如下，以支持维保单位完成此次排查治理工作。具体拆解保养步骤，请扫描下列相关主机/制动器旁的二维码获取。


如您需要进一步技术支持，请拨打我们的热线电话：400-818-5588，400-651-5588。









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>扫码看视频</p>  <p>扫码看文档</p> 







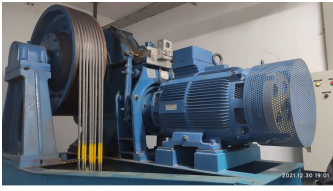



<p>DAA20220C DAA20220C1 DAA20220C2 DAA20220C3 DAA20220C4 DAA20220C5 DAA20220C6 DAA20220D DAA20220D1 DAA20220D2 DAA20220D3 DAA20220D4 DAA20220D5 DAA20220D6 DAA20220D7 DAA20220D8 DAA20220D9 DAA20220D10 DAA20220D11 DAA20220D12 DAA20220D13 DAA20220D14 DAA20220D15 DAA20220D16 DAA20220D17 DAA20220D18 DAA20220D19 DAA20220D20</p>			<p>扫码看视频</p>  <p>扫码看文档</p> 
<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>			<p>扫码看视频</p>  <p>扫码看文档</p> 

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 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>SHEAVE DIA. 滑轮直径</td> <td>mm</td> </tr> <tr> <td>RATED POWER 额定功率</td> <td>kW</td> </tr> <tr> <td>RAISED SPEED 提升速度</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>1</td> </tr> <tr> <td>RATED CURRENT 额定电流</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>WEAP 制动站</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 ROTATE SPEED 额定转速</td> <td>rpm</td> </tr> <tr> <td>PHASES 相数</td> <td></td> </tr> <tr> <td>RATED TORQUE 额定转矩</td> <td>Nm</td> </tr> <tr> <td>INERTIA 转动惯量</td> <td>kg·m²</td> </tr> <tr> <td>ROPING 绳径</td> <td>mm</td> </tr> <tr> <td>ROPE DIAMETER 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>MANUFACTURER NAME 制造商名称</td> <td>奥的斯电梯有限公司 (中国) 有限公司</td> </tr> <tr> <td>MANUFACTURER ADDRESS 制造商地址</td> <td>天津经济技术开发区泰达大街71号</td> </tr> <tr> <td>OTIS 奥的斯</td> <td>JAM102B13</td> </tr> </tbody> </table>	AC GEARLESS MACHINE 交流无齿曳引机		TYPE 型号	30T	SERIAL NO. 序列号		PART NUMBER 零件号		CONTRACT NO. 合同号		SHEAVE DIA. 滑轮直径	mm	RATED POWER 额定功率	kW	RAISED SPEED 提升速度	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	1	RATED CURRENT 额定电流	A	WEAP 制动站		RATED FREQUENCY 额定频率	Hz	WEIGHT 重量	kg	RATED ROTATE SPEED 额定转速	rpm	PHASES 相数		RATED TORQUE 额定转矩	Nm	INERTIA 转动惯量	kg·m ²	ROPING 绳径	mm	ROPE DIAMETER 绳径	mm	STANDARD NUMBER 标准号	JB	DATE 生产日期		MANUFACTURER NAME 制造商名称	奥的斯电梯有限公司 (中国) 有限公司	MANUFACTURER ADDRESS 制造商地址	天津经济技术开发区泰达大街71号	OTIS 奥的斯	JAM102B13	<p>扫码看视频</p>  <p>扫码看文档</p> 
AC GEARLESS MACHINE 交流无齿曳引机																																																											
TYPE 型号	30T																																																										
SERIAL NO. 序列号																																																											
PART NUMBER 零件号																																																											
CONTRACT NO. 合同号																																																											
SHEAVE DIA. 滑轮直径	mm																																																										
RATED POWER 额定功率	kW																																																										
RAISED SPEED 提升速度	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	1																																																										
RATED CURRENT 额定电流	A																																																										
WEAP 制动站																																																											
RATED FREQUENCY 额定频率	Hz																																																										
WEIGHT 重量	kg																																																										
RATED ROTATE SPEED 额定转速	rpm																																																										
PHASES 相数																																																											
RATED TORQUE 额定转矩	Nm																																																										
INERTIA 转动惯量	kg·m ²																																																										
ROPING 绳径	mm																																																										
ROPE DIAMETER 绳径	mm																																																										
STANDARD NUMBER 标准号	JB																																																										
DATE 生产日期																																																											
MANUFACTURER NAME 制造商名称	奥的斯电梯有限公司 (中国) 有限公司																																																										
MANUFACTURER ADDRESS 制造商地址	天津经济技术开发区泰达大街71号																																																										
OTIS 奥的斯	JAM102B13																																																										
<p>17CT (2005年11月之前)</p>			<p>扫码看视频</p>  <p>扫码看文档</p> 																																																								


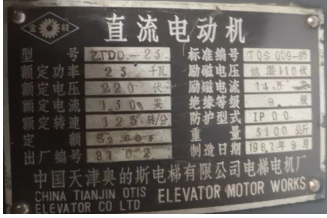

<p>21HT 22HT 60HT FYJ245 YJ200 YJ245D YJ200A YJ275D EXP-GMFYJ245 YJ245A YJ275A</p>			<p>扫码看视频</p>  <p>扫码看文档</p> 
<p>19BT JTD-31 29CT</p>			<p>扫码看视频</p>  <p>扫码看文档</p> 

<p>219HT</p>		 <p>OTIS ELEVATOR COMPANY GEARLESS MACHINE TYPE 219HT SALES 081782 SERIAL 241140820 VOLTS NL 135 VOLTS FL _____ AMPS 115 HP 27 RPM _____ °C RISE _____ TIME RATING HR _____ MATERIAL LISTS A ARMATURE 2032500 FIELD 22304 INTERPOLE 194E1 BRUSH 24003 MACHINE & MOTOR PTS. 20456502 BRAKE COIL 20456501 OTIS</p>	<p>扫码看视频</p>  <p>扫码看文档</p> 
<p>131HT 139HT 156MST 269HT</p>		 <p>LR 69787 GEARLESS MACHINE TYPE 131HT SALES 081782 SERIAL 24035 VOLTS NL 135 DC FL 150 DC AMPS FL 110 A HP 22.2 RPM 121 INS 8 TIME RATING HR _____ °C MAX AMBIENT TEMP 30 °C FIELD VOLTS 113 DC AMPS 1.8 A MATERIAL LISTS ARMATURE 2032500 FIELD 22304 INTERPOLE 194E1 BRUSH 24003 MACHINE & MOTOR PTS. 20456502 BRAKE COIL 20456501 WAVE RATING VOLTS _____ DC VARIATOR W GUY _____ DB OTIS ELEVATOR CO.</p>	<p>扫码看视频</p>  <p>扫码看文档</p> 

<p>D25</p>			<p>扫码看视频</p>  <p>扫码看文档</p> 
<p>63OH</p>			<p>扫码看视频</p>  <p>扫码看文档</p> 
<p>74OH</p>			<p>扫码看视频</p>  <p>扫码看文档</p> 

注：非鼓式制动器类似件号，不适用于此范围。

文件所有知识产权归奥的斯集团所有，未经过书面许可，任何人不得以任何形式侵犯奥的斯电梯知识产权

<p>ZTDD-*</p>		 <table border="1"> <caption>直流电动机</caption> <tr> <td>型号</td> <td>ZTDD-23</td> <td>标准编号</td> <td>GB 608-83</td> </tr> <tr> <td>额定功率</td> <td>2.3 kW</td> <td>励磁电压</td> <td>220V</td> </tr> <tr> <td>额定电压</td> <td>220V</td> <td>励磁电流</td> <td>1.5A</td> </tr> <tr> <td>额定转速</td> <td>1300 r/min</td> <td>绝缘等级</td> <td>F</td> </tr> <tr> <td>出厂编号</td> <td>31022</td> <td>防护型式</td> <td>IP00</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>重量</td> <td>1100g</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>制造日期</td> <td>1982.12</td> </tr> </table> <p>中国天津奥的斯电梯有限公司电机厂 CHINA TIANJIN OTIS ELEVATOR MOTOR WORKS</p>	型号	ZTDD-23	标准编号	GB 608-83	额定功率	2.3 kW	励磁电压	220V	额定电压	220V	励磁电流	1.5A	额定转速	1300 r/min	绝缘等级	F	出厂编号	31022	防护型式	IP00			重量	1100g			制造日期	1982.12	<p>扫码看视频</p>  <p>扫码看文档</p> 
型号	ZTDD-23	标准编号	GB 608-83																												
额定功率	2.3 kW	励磁电压	220V																												
额定电压	220V	励磁电流	1.5A																												
额定转速	1300 r/min	绝缘等级	F																												
出厂编号	31022	防护型式	IP00																												
		重量	1100g																												
		制造日期	1982.12																												

注：1. 非鼓式制动器类似件号，不适用于此范围。

2. “*”代表词位空缺或数字。