

## CRZ06G 附件2: 电动座椅前后调节电机驱动轴加装防护装置

一、目的:避免用户误操作,导致电动座椅前后调节电机驱动轴脱落。

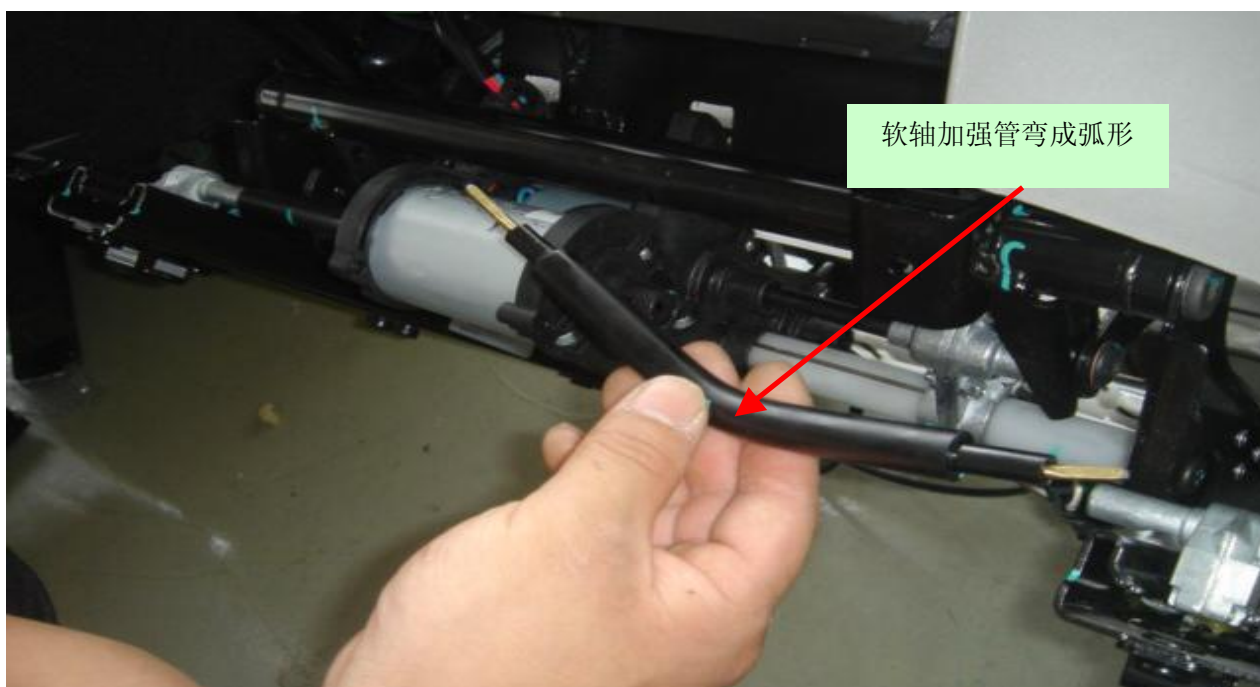
二、本工艺适用车辆:见附件车辆清单。

三、操作步骤:

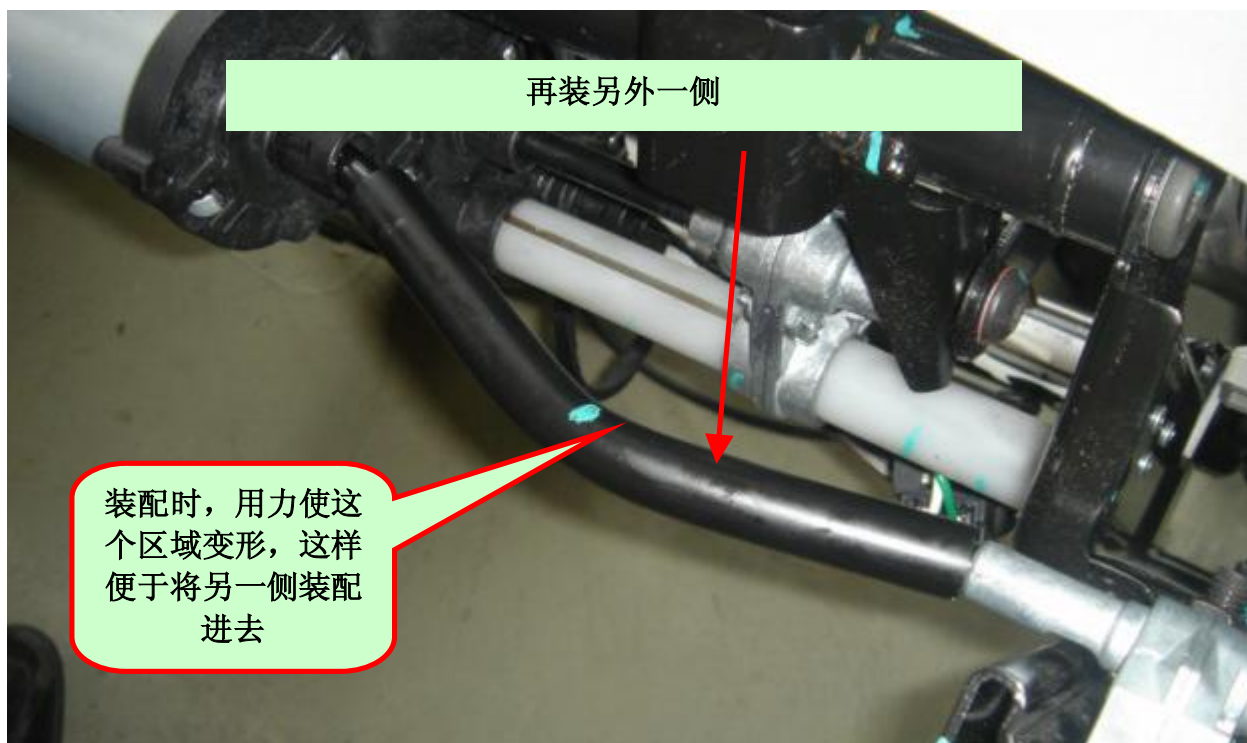
- 1、检查电动座椅前后调节电机驱动轴是否脱落,若脱落,实施步骤2和3,若没有脱落,直接实施步骤3。
- 2、重新安装电动座椅前后调节电机驱动轴,操作步骤如下:
  2. 1、调节电动座椅开关,将座椅前部升至最高位置。
  2. 2、调节开关按钮将可以滑动的一侧滑轨移动到与软轴脱落侧滑轨同步平行的位置(可以用目测的方式或者用直尺进行测量)。



2. 3、将电机软轴加强管用力弯成弧形,再将软轴穿入加强管。



2. 4、将电机软轴装入座椅骨架。先装靠近电机的一侧（这样装配另一侧时相对容易一些），再装另外一侧。注意软轴一定要与电机/滑轨都连接上。



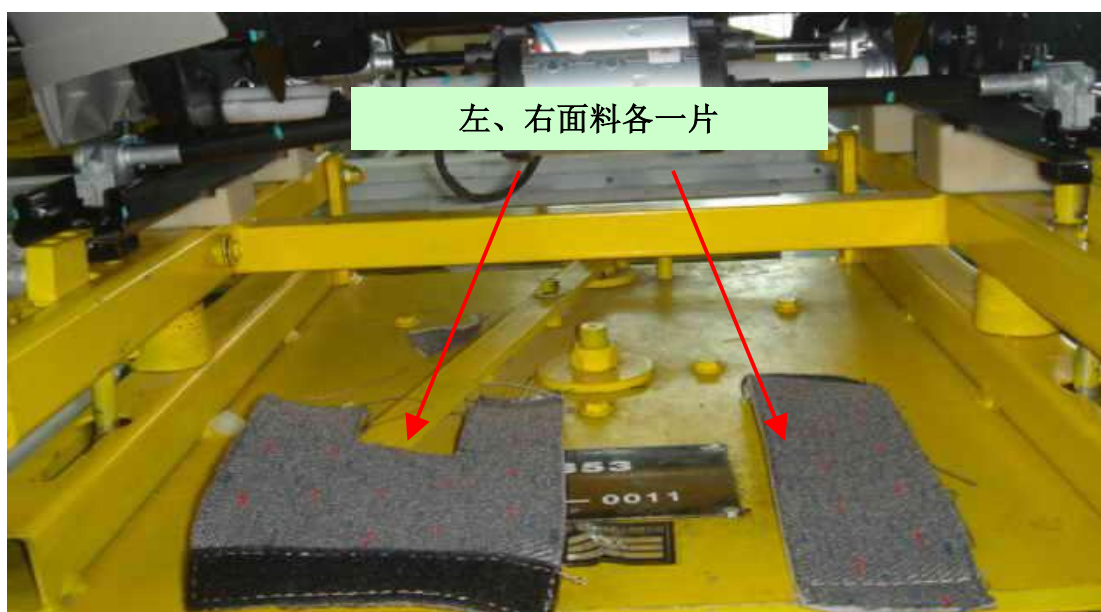
2. 5、调节开关运行座椅，检查两侧滑轨运行是否同步。若同步：进行步骤 2.6，若不同步：返回步骤 2.2 重新操作。

2.6、校直软轴加强管

备注：如果是两侧软轴都脱落，重复以上步骤两次，分别装好两侧的软轴。

3、加装电动座椅前后调节电机驱动轴防护装置：

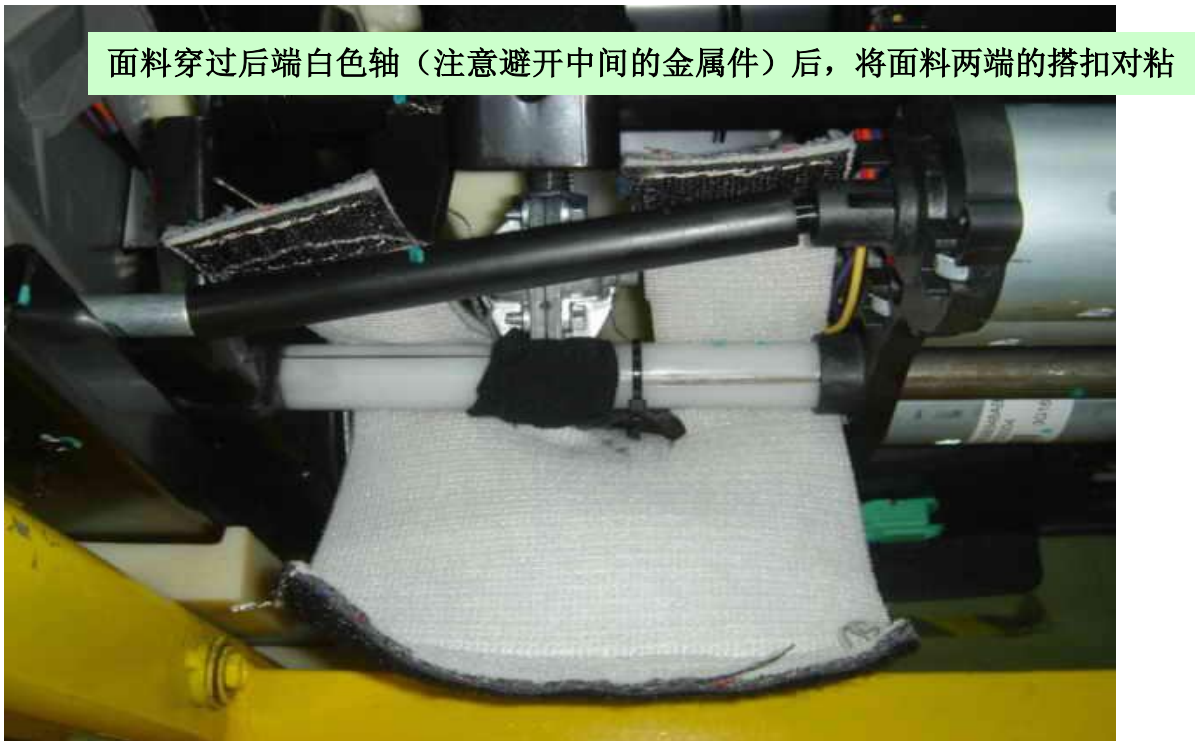
3. 1、取左、右面料各一片。



3. 2、将面料包覆住电机驱动轴（短轴侧）



3. 3、将面料包覆住电机驱动轴（长轴侧）





---

3. 4、检查驱动轴长、短轴端的搭扣是否粘牢



加装电动座椅前后调节电机驱动轴防护装置：工时代码：891L 0959 工时：0.2h

备注：因用户误操作导致的零件损坏和电机驱动轴脱落所需的安装工时，不在此质量预防行动的结算范围内。