

报关报检业务请联系李工

行业资讯：

B：洗涤时内桶逆时针跟转

原因分析： 单向轴承与脱水轴之间配合松动，出现打滑现象， 单向轴承与壳体之间配合松动，出现打滑现象， 单向轴承坏。

维修方法：更换离合器。

故障二：洗涤波轮单向转/反转异响

原因分析： 在洗涤时，棘轮组件未打开一定余量，使离合套不能在棘轮抱簧内自由旋转。 棘轮内孔收缩。 单向轴承在壳体内打滑。

维修方法：检查拨叉组件在洗涤初始状态时是否变形，若已变形，更换拨叉组件;若没有变形，则为棘轮内孔收缩，更换棘轮组件。若为原因 ，在洗涤的时候会伴随有跟转的现象产生。

故障三：脱水无动作

原因分析： 拨杆与牵引器连接板之间的间隙过大导致棘爪没完全脱离棘轮。 拨叉组件调节螺钉与拨杆间隙过大，导致刹车带与拨叉组件不能完全打开。 棘轮抱簧断裂 其他原因，由于漏水导致轴承损坏，刹车带生锈与刹车盘咬死。

维修方法： 调整拨杆与连接板至合适位置。 调整调节螺钉与拨杆间隙为0~0.2mm之间。 更换棘轮抱簧组件。 更换离合器。