

大口径不锈钢混流泵 强能水泵公司

产品名称	大口径不锈钢混流泵 强能水泵公司
公司名称	石家庄强能工业泵制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	石家庄东开发区学苑路师大街9号
联系电话	13780311187

产品详情

大口径不锈钢混流泵是依靠离心力和轴向推力的混合作用来输送液体的，所以称为混流泵。混流泵工作原理来说，当原动机带动叶轮旋转后，对液体的作用既有离心力又有轴向推力，是离心泵和轴流泵的综合。因此它是介于离心泵和轴流泵之间的一种泵。混流泵的比转速高于离心泵，低于轴流泵，一般在300-500之间。它的扬程比轴流泵高，但比离心泵低流量比轴流泵小，比离心泵大。

大口径不锈钢混流泵常见问题:立式混流泵在启动之后没有水或者是出水量很少。大口径不锈钢混流泵叶轮转向不正确。混流泵的叶片定位销断裂或者是叶片被损坏了。泵入口或叶轮被杂物给堵塞了。

大口径不锈钢混流泵解决方法:可能是叶轮浸没在水中的深度不够,我们加深这个深度就可以了。调整电机的转向。更换叶片定位销或者是叶片。将堵塞的杂物给清理干净,并做好一定的防护措施。

大口径不锈钢混流泵本身就属于是一种“拉出”式结构泵。一般来说混流泵它装有精密加工的泵轴以及稀油润滑的轴承,然后在填料函盖中还有防护轴套,我们可以通过恒位油杯来控制轴承箱的油位。大口径不锈钢混流泵泵体的支脚是可以承受来自管路的任何载荷的.并且它还可以直接将这个荷载给传递给基础.这样的话转子就不会因为泵承受过大的负荷而产生弯曲.从而保证它的基本的使用寿命。由于混流泵具有较大的过流面积.所以它在很大的程度上减少了阻塞.同时泵的旋转方向为顺时针方向。为了能够有效的防止液位的服饰,所以泵采用的是耐腐蚀材质制作而成，具有较强的耐腐蚀性能。