

多级离心泵 多级泵 灵谷水泵

产品名称	多级离心泵 多级泵 灵谷水泵
公司名称	河北灵谷水泵制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北安国市南阳工业区
联系电话	13400251003 13400251003

产品详情

故障五泵消耗功率过大原因：1.填料压得过紧.并发热 2.流置过大 3.回转体与壳体有碰擦 4.泵轴承磨损
5.泵轴弯曲解决方法：1.适当放松填料压力 2.关小闸阀开度 3.修整回转体与壳体位置 4.更换轴承
5.更换或校正故障六泵振动加大原因：1.叶轮局部有堵塞 2.叶轮破损 3.流量过小 4.泵轴与电动机不同心
5.轴承破损 6.混入空气.发生汽蚀解决方法：1.拆卸清除异物 2.更换叶轮 3.稍开出口阀 4.定点找正
5.改变吸入位.改善吸水管

多级泵的基本构造是由进水段、出水段、中段、尾盖、叶轮，泵体，泵轴，多级离心泵，轴承，密封环，填料函等部件构成。1、叶轮是多级泵的核心部分，单级多级泵，它转速高出力大，多级泵，叶轮上的叶片又起到主要作用，叶轮在装配前要通过静平衡实验。叶轮上的内外表面要求光滑，以减少水流的摩擦损失。2、进水段、出水段、中段也称泵壳，它是多级泵的主体。起到支撑固定作用，并与安装轴承的托架相连接。3、泵轴的作用是借联轴器和电动机相连接，将电动机的转矩传给叶轮，所以它是传递机械能的主要部件。4、轴承是套在泵轴上支撑泵轴的构件，有滚动轴承和滑动轴承两种。滚动轴承使用牛油作为润滑剂加油要适当一般为2/3 ~ 3/4的体积太多会发热，太少又有响声并发热！滑动轴承使用的是透明油作润滑剂的，加油到油位线。太多油要沿泵轴渗出并且漂贱，太少轴承又要过热烧坏造成事故！在水泵运行过程中轴承的温度在85度一般运行在60度左右，如果高了就要查找原因（是否有杂质，油质是否发黑，是否进水）并及时处理！多级离心泵-多级泵-灵谷水泵(查看)由河北灵谷水泵制造有限公司提供。河北灵谷水泵制造有限公司(linggubytz1288.com)拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！