

qj系列不锈钢深井潜水泵

产品名称	qj系列不锈钢深井潜水泵
公司名称	广州通辉泵业有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:HTD90-3.5 流量:185 扬程:99
公司地址	广州经济技术开发区永丰2号自编二栋1号厂房
联系电话	02032064599 13169387297

产品详情

广州通辉泵业QJ系列深井潜水泵：100QJ,150QJ,200QJ,250QJ,300QJ等。井用潜水泵的选型非常重要，若选型不当，将会造成潜水泵使用寿命的减少及电能的损耗，故选购前与本公司专业人员详细沟通。

深井泵的安装与检查工作：

一.潜水深井电泵尚应作下列检查：

- 1.电接头应浸入水中6小时，用5000伏摇表测量，绝缘电阻不应低于5兆欧;
- 2.法兰上保护电缆的凹槽，不得有毛刺或尖角，并应清理干净;
- 3.电机定子绕组在室温水浸渍48小时后，对机壳绝缘电阻不应低于40兆欧

二.泵试运转前尚应作好下列工作：

1.潜水深井电泵：

- (1)计算电缆的电压降，应保证潜水电机引出电缆接头处电压不低于潜水电机的规定值;

(2)每次启动前，均应使井部分扬水管内充满空气;

(3)潜水电泵应在规定的范围内使用。

2.长轴深井泵;

(1)按设备技术文件的规定调整叶轮与导流壳之间的轴向间隙;

(2)检查止退机构是否灵活、可靠;

(3)启动前;应按设备技术文件的规定用水预润橡胶轴承。

3.长轴深井泵启动后20分钟，应停泵再次调整叶轮与导流壳之间的轴向间隙。

对未能在入井前检查电机转向的潜水电泵，应根据启动电流的变化情况确定电机的正确转向。

当扬水管中的水尚未全部流回井内时，泵不得重新启动，停泵至重新启动的时间间隔应符合设备技术文件的规定