贵州井用潜水泵 朝阳井用潜水泵图片 井用潜水泵价格

产品名称	贵州井用潜水泵 朝阳井用潜水泵图片 井用潜水泵价格
公司名称	北京市朝阳潜水泵厂河北分厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北临城经济开发区临城大道中段北侧
联系电话	18931923168

产品详情

深井泵排水的安装步骤有凿井、井管安装、深井泵安装三步,接下来进行详细的介绍:

1.凿井

- (1)深井泵排水,凿井一般用冲击钻机泥浆护壁钻孔。在比较密实且砾石直径较小的砂砾石层,或夹有黏性土的砂砾石层,也可采用清水钻孔。
- (2) 凿井的终孔直径应根据井管口径和含水层的种类来确定:在砾石、粗砂层中,贵州井用潜水泵,终孔直径应比井管外径大150mm;在中、细砂层中,井用潜水泵型号,应大于200mm。
- (3)井孔应圆整、垂直,且深度偏差不得超过20cm,过深时应用砂砾石填实。
- (4)在凿井过程中,应记取有关的水文地质资料。含水层可每2m进行一次土取样,非含水层可每3m进行一次土取样。

电动机冷却

- (1) 电动机的冷却介质可以是泵所输送的液体或其他冷却介质。
- (2) 如冷却介质是泵所输送的液体并需外接管路时,管路系统(包括所有附件)由

泵制造厂家提供,并将它们完全装好在泵上,管路系统设计和配置都可以拆下清洗和 维修。管路材料耐输送液体和环境条件引起的腐蚀。

电动封

(1) 泵腔与电动机内腔间的密封

泵腔与电动机内腔之间设置可靠的密封装置,以防止泵所输送的液体进入电动机内腔。

(2) 各配合面有可靠的密封,以防止电动机内腔进入外界杂质和介质。泵组装后,

电动机侧的密封装置和电动机内腔内能承受试验压力1.5倍的泵可潜入深度下液体压

力, 井用潜水泵价格, 但不低于2.0MPa的气压试验, 在保压时间内, 无泄漏或其他异常现象。

结构特点

- 1、泵的工作部分是机组的核心。由叶轮、泵轴、吸入泵、中壳、压出壳、轴瓦等零件组成。
- 2、叶轮装在泵轴上,由轴传递扭矩,当电机旋转时,通过套筒联轴器带动与泵轴一起转动,井用潜水泵 视频,水流经在吸入壳上的滤水网吸进,在叶轮的作用下,速度能和压力能同时增加。
- 3、并通过中壳、压出壳、逆止阀经扬水管流出,水压与叶轮的个数成正比增加。

贵州井用潜水泵-朝阳井用潜水泵图片-井用潜水泵价格由北京市朝阳潜水泵厂河北分厂提供。贵州井用潜水泵-朝阳井用潜水泵图片-井用潜水泵价格是北京市朝阳潜水泵厂河北分厂(www.cybeng.cn)升级推出的,以上图片和信息仅供参考,如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话,业务联系人:李经理。同时本公司(www.cybeng2.cn)还是从事不锈钢井用潜水泵,不锈钢深井泵,不锈钢井用泵的厂家,欢迎来电咨询。