

高压 1140V深井潜水泵 饮水 喷泉用 水塔供水 地热水井

产品名称	高压 1140V深井潜水泵 饮水 喷泉用 水塔供水 地热水井
公司名称	天津奥特泵业有限责任公司
价格	25610.00/台
规格参数	品牌:津奥特 型号:QJ 驱动方式:电动
公司地址	天津市津南区双桥河工业园欣旺路2号
联系电话	15620568660

产品详情

一、奥特泵业产品介绍：

天津奥特泵业厂商长期供应满足电压380V、660V、1140V高压深井潜水泵，这种泵型型号规格为QJR，常使用在饮水、喷泉用、水塔供水、地热水井、温泉、冶金、化工、纺织、木材加工、造纸以及饭店、锅炉高温热水增压循环输送以及城市住房采暖循环用泵，使用温度120 以下。

二、特点：

1、高压深井潜水泵由于电机与水泵构成一体，现场无需进行耗工、耗时、复杂的轴线对中装配程序，安装十分方便、快捷，因此可不预留备用泵的机位，将备用泵存于库房，节省泵站进水池的投入。高压深井潜水泵由于潜入水中运行，可简化泵站及建筑结构工程，减少安装面积，节约泵站总造价的30~40%。

2、泵在水中运行，水流从电机周围流过，噪声低，电机冷却条件好。可以建为地下泵站，保持地面的环境风貌。

3、采用高压深井潜水泵，是解决在水位涨落大的沿江、湖泊地区建泵站和防洪问题的方法，省去了机泵间的长轴，提升了运行性。我公司专注制造潜水泵，型号多种供客户选择。工期快，发货迅速，满足客户对于设备采购时效的要求。

三、产品展示图：

四、配套电机说明：

高压深井潜水泵泵型结构是由潜水泵和潜水电机组成潜水电泵，长期潜入水中工作，适用于在深井中提取地下水，供农业灌溉、城市工矿企业及居民用水，也可用于矿井抢险排水。

五、案例如下：

六、使用中应注意的事项：

(1) 不同型号的高压深井潜水泵，应按规定的扬程使用，配用的钢管、橡胶管或帆管内径应符合技术要求。

(2) 出水管尽可能不要弯曲，及时发现并修补输水管的破裂处，以减少功率损失。

(3) 高压深井潜水泵不能抽排污水或含砂量大的水，尤其是采用机械密封的潜水泵应注意这一点。

(4) 高压深井潜水泵电源应按规定选用，电源与水泵的距离不能过远，电压应在正常值的 $\pm 5\%$ 之内，并在电源或水泵处埋设一根1m以上的铁棍作地线，电源接地可靠，加装漏电保护器。另外，尽量避免在电源电压过高或过低时开机，电压过高，会引起电动机过热而烧坏绕组；电压过低，则电动机转速下降，会造成起动绕组长时间发热，甚至烧坏绕组。

高压深井潜水泵由多级离心式叶轮分段串联组成。泵级间由扁拉筋或螺栓联接，由橡胶（或铜）轴承支撑，泵的顶端设有逆止阀。YQS型潜水电机为密闭充水式三相异步电机，绕组采用耐水连续密封结构。