

QKS水仓取水电泵 高扬程 充水式 电动 应急救援 大型 可移动

产品名称	QKS水仓取水电泵 高扬程 充水式 电动 应急救援 大型 可移动
公司名称	天津奥特泵业有限责任公司
价格	19500.00/台
规格参数	品牌:津奥特 型号:QKS 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

QKS水仓取水电泵下水注意：

- 1、水仓取水电泵下水前，先空转数秒钟(不得超过60s)。
- 2、检查启动，运转是否正常（三相电泵严禁缺相运转）。
- 3、转向是否正确，三相电泵如转向不对，则调接电源线路任两根即可。
- 4、提绳把电泵吊放到水中，放水度不宜超过3m，深不超过5m。
- 5、水仓取水电泵离水底1250px以上（排污泵可放到水底），但不可陷入泥中。
- 6、水仓取水电泵为防止电机散热不好而烧坏，外用竹篮或铁丝网罩住，以防水草堵塞滤网。

我司供应QKS水仓取水电泵，是满足了矿山资源开采排水的需要，并且消除了轴向力，做到了自动平衡的目的，噪音低，QKS水仓取水电泵扬程500m³/h、扬程500多米，200m³/h、800米扬程都可以实现，而且运行非常稳定。

QKS水仓取水电泵适应用途：

QKS水仓取水电泵适用于矿山，坑道，应急排水用，安装方式有立式，卧式。安装在矿山坑道低点

集水池内运行。还可用于坑道抢险，使用方便。

QKS水仓取水电泵工作原理：

QKS水仓取水电泵启动前，先由注水漏斗向泵内灌注引水，然后启动水泵，叶轮随轴旋转，叶轮中的水也被叶片带动旋转。在离心力的作用下，水从叶轮进口流向出口。在此过程中，水的动能和力能均被提高。被叶轮排出的水经螺旋形扩散室后，大部分动能转变为压力能，然后沿排水管输送出去。这时叶轮进口处则因水的排出而形成真空。