

37KW矿用取水泵 铁矿 露天矿坑 自平衡 无轴向力 低噪 大流量 高扬程

产品名称	37KW矿用取水泵 铁矿 露天矿坑 自平衡 无轴向力 低噪 大流量 高扬程
公司名称	天津奥特泵业有限责任公司
价格	23560.00/台
规格参数	品牌:津奥特 型号:QK 驱动方式:电动
公司地址	中国 天津 天津 津南区 双桥河工业园欣旺路2号
联系电话	86 022 60956007 15620568662

产品详情

37KW矿用取水泵是潜水泵一种机械设备，该设备没有轴向力，所以流量、扬程可以很大提高，扩大了选择范围，满足了铁矿、露天矿坑、大型河道开采排水的需要，并且消除了轴向力做到了自动平衡的目的，噪音低、使用时间比较长。

产品满足工况流量：

37KW矿用取水泵可满足125方、140方、150方、200方等流量，其设备外观为短粗型。

产品设备特征：

37KW矿用取水泵是专为水中含泥沙的工况设计的，在水中富含泥沙的工况下排水，使用使用时间是普通潜水泵的5~8倍。全扬程无过载，不用担心烧电机。扩大了水泵应用范围，非常适合扬程变化很大的工况。例如：建井施工排水和矿井抢险排水。

使用条件：

1、37KW矿用取水泵输送介质的温度小于+50 ；

2、介质PH值在6-8之间；

3、水中固体杂质比不超过0.1%粒度不大于0.3mm；

4、电泵应在额定扬程适当范围内使用。工作扬程不能低于额定扬程的85%，低于此时容易引起热保护器工作，使电泵停止运行，影响正常使用；

5、电源频率为50Hz，电压使用范围在342-420V之间，且三相电压平衡，如使用地距电源较远，需加长电源输送线，那么电源线的截面积大于电泵电缆线的截面积（即1.5mm²以上），使电压稳定在342-420之间；

6、37KW矿用取水泵不得缺相使用，请加装过电流和漏电保护器。

37KW矿用取水泵使用时会发生自身爆炸。37KW矿用取水泵拥有多项防护措施——安全阀、储水室、储油室、隔爆管柱、放水管等，37KW矿用取水泵有效规避了普通潜水泵爆炸的隐患，使用安全。