

# 大流量下吸矿用潜水泵 奥斯特泵业 不锈钢高压潜水电机

产品名称	大流量下吸矿用潜水泵 奥斯特泵业 不锈钢高压潜水电机
公司名称	天津奥斯特泵业有限公司
价格	28000.00/件
规格参数	品牌:奥斯特泵业 型号:多种可选 驱动方式:电动
公司地址	天津市静海县北环工业区朝阳道149号
联系电话	15022029991

## 产品详情

QSKP自平衡双吸矿用潜水电泵，适用于从深井、矿井中提取地下水，可用于金矿、银矿、铁矿、煤矿抢险、工地排水使用。流量大100-1500立方/时，扬程高200-2000米 它可以垂直、倾斜、甚至水平使用，同时还配备了煤矿井下排水专用恒压导流罩，更好冷却电机，延长使用寿命。潜水电泵由充水式高压或低压潜水三相异步电动机与双吸或单吸多级离心泵直接相连组成一个整体，在潜水电泵外面安装有吸水罩，整体潜入水中运行。具有不怕水淹、结构紧凑、效率高、温升低、噪声小、运行性能稳定、安全可靠、易于自动控制、安装使用维护方便、节省费用等特点。

双吸潜水泵两个吸入口，两组叶轮背靠背对向分布，两组叶轮数量相等、方向相反，产生的水推力大小相等方向相反，总轴向水推力为零；单吸潜水泵一个吸水口，两组叶轮背靠背对向分布，叶轮总级数为偶数时，每组叶轮数量相等，方向相反，轴向水推力为零，叶轮级数为奇数时，下泵末级叶轮被设计为带有平衡孔的双口环（平衡）叶轮，于是两组叶轮产生轴向水推力仍然为零。

轴向水推力为零、自平衡是本公司潜水泵的特点，由此能确保潜水泵长期安全稳定运行。

湿式（充水式）潜水电机，根据不同的功率，在电机内部设置不同的散热系统（如泵轮、螺旋槽等），使电机内部的充水不断循环冷却。下吸式矿用潜水泵，降低水泵对\*低水位的要求，它可使井下水完全排净。具有结构合理，安装、维护方便，使用可靠等特点。