

QS QDS QJ潜水电泵

产品名称	QS QDS QJ潜水电泵
公司名称	安国市琦达水泵门市部
价格	面议
规格参数	品牌:琦达 型号:250QJ125--144--90 材质:铸钢
公司地址	安国市路景村
联系电话	86 0312 3429803 13032065615

产品详情

工作原理

潜水泵有好几种，电机里的线包有油侵式和水侵式还有是干式在使用前必须先看说明书，不能搞错，长期不用，必须在使用前还得把叶轮弄转，不然会因为长期不用卡死而烧包。开泵前，吸入管和泵内必须充满液体。开泵后，叶轮高速旋转，其中的液体随着叶片一起旋转，在离心力的作用下，飞离叶轮向外射出，射出的液体在泵壳扩散室内速度逐渐变慢，压力逐渐增加，然后从泵出口，排出管流出。此时，在叶片中心处由于液体被甩向周围而形成既没有空气又没有液体的真空低压区，液池中的液体在池面大气压的作用下，经吸入管流入泵内，液体就是这样连续不断地从液池中被抽吸上来又连续不断地从排出管流出。

基本参数

包括流量、扬程、泵转速、配套功率、额定电流、效率、出水口管径等等。

潜水泵成套由控制柜，潜水电缆，扬水管，潜水电泵和潜水电机组组成。

潜水泵主要用途及适用范围

包括矿山抢险、建设施工排水、农业水排灌、工业水循环、城乡居民饮用水供应，甚至抢险救灾等等。

主要分类

就使用介质来说，潜水泵大体上可以分为清水潜水泵，污水潜水泵，海水潜水泵（有腐蚀性）三类。

潜水泵的安装方式

1、立式竖直使用，比如在一般的水井中；

2、斜式使用，比如在矿井有斜度的巷道中；

3、卧式使用，比如在水池中使用。

本产品的品牌是琦达，型号是250QJ125--144--90，材质是铸钢，驱动方式是电动，用途是潜水泵，流量是125（m³/h），扬程是144（m），叶轮数目是17，规格是可来电咨询，类型是深井潜水泵，排出口径是125