

# 津奥特 QW大口径撕裂式污水泵 无堵塞 高压 耦合装置 防洪排涝用

产品名称	津奥特 QW大口径撕裂式污水泵 无堵塞 高压 耦合装置 防洪排涝用
公司名称	天津奥特泵业有限责任公司
价格	16500.00/台
规格参数	品牌:津奥特 型号:QW 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

QW大口径撕裂式污水泵配备有耦合装置，一般用于防洪排涝、抢险救灾的场所，通常情况下是多台并行使用，我司--津奥特，是生产撕裂伤污水泵的厂商，污水泵种类多、型号多，电压等的都可以根据工况需求提供。

### 一、QW大口径撕裂式污水泵参数范围：

撕裂式污水泵流量10-1000m<sup>3</sup>/h，扬程20-1000m，功率5.5KW-2200KW，电压等级380V、660V，1140V，6KV，10KV等的选择，外径100mm-800mm，材质有铸铁、球铁、镍铁、铸钢、不锈钢等可选。

### 二、QW大口径撕裂式污水泵结构：

大口径撕裂式污水泵采用叶轮结构和机械密封，输送含有固体物和长纤维。叶轮与传统叶轮相比，撕裂式污水泵叶轮采用单流道或双流道形式，它类似于一个截面大小相同的弯管，具有非常好的过流性，配以合理的蜗室，使得该泵具有、叶轮经动静平衡试验，使泵在运行中无振动。

### 三、QW大口径撕裂式污水泵特征：

- 1、大口径撕裂式污水泵外壳采用球墨铸铁材质脱蜡铸造制成，抽取有微酸弱碱之污物废水。
- 2、电缆线基台及芯线均经特殊断漏防水处理，内单芯线采用剥离封装处理，很好的防止水气从电缆线缝或芯线渗入马达，充分达到防漏、防潮湿的密封效果。
- 3、大口径撕裂式污水泵，锥型泵壳流路及涡流式Vortex叶轮，经特殊无堵塞设计，抽取污泥、污物均可事半功倍。

- 4、泵壳流道可加装“消气螺栓”，以避免“气栓”现象产生，确保抽排放水之管路系统稳定。
- 5、高压撕裂式污水泵机械轴封部位搭载双组式机械轴封，并配置SiC碳化硅机械轴封。
- 6、电动机采用绝缘等级F级（155℃）之干式感应电动机，外壳防护等级为IECIP68。
- 7、防洪排涝用泵电动机配置温度或马达过载保护器，可以防止马达异常超载时的烧毁。
- 8、全系列可选购搭配自动耦合装置设备，由简便的安装施工将输水管固接于耦合装置的主体安座上，遇泵保养、维护时可轻易的由吊链顺由导杆进行升降、脱离、接合等作业，工程人员无须入水槽拆装，可以提升作业的便利性安生性。

QW大口径撕裂式污水泵配套的潜水电机是全密封干式异步电动机，电机上端电缆出线处有静密封安装，电机下端盖出轴处有转动密封安装，潜水电机具有一切潜水运转的平安牢靠功能。对密封渗漏、线圈和轴承温升均有监测和维护安装，不影响电机正常运转的晚期渗漏。