

矿用泵 矿用泵价格 矿用泵厂家 天津矿用泵

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 矿用泵 矿用泵价格 矿用泵厂家 天津矿用泵 |
| 公司名称 | 天津天诚思源供水设备有限公司 |
| 价格 | 2000.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:天诚思源 型号:QJ |
| 公司地址 | 天津市津南区葛沽镇滨海民营经济成长示范基地 会展经济中心610室13号 |
| 联系电话 | 022-88824768 13388086378 |

产品详情

qj矿用潜水泵

联系人：胡经理

微信：13388086378 / huzhenxin8995

手机：13388086378 / 13752519178

qq：535254532

电话、传真：022-88284768

天诚思源qj系列矿用潜水泵材质

叶轮导流壳：

qj矿用潜水泵用于普通无腐蚀介质：铸铁ht200

qj矿用潜水泵用于轻微腐蚀介质：防腐涂层、化学处理防腐法

qj矿用潜水泵用于中等腐蚀介质：不锈钢304

qj矿用潜水泵用于较重腐蚀介质：不锈钢316、不锈钢316L、锡青铜3861

qj矿用潜水泵泵轴：冷拉钢镀铬或不锈钢

qj矿用潜水泵电机密封：橡胶密封o形环

qj矿用潜水泵电机膨胀调节囊：橡胶材质

qj矿用潜水泵使用范围：

适用于从深井、矿中提取地下水，河流，水库，水渠等提水工程，农田灌溉及高原山区的人畜用水，城市，工厂，铁路，工地供、排水，矿山抢险，海水提升，喷泉景观及金矿、银矿、铁矿、煤矿抢险，工地排水使用。

qj矿用潜水泵设备优点

1. qj系列矿用潜水泵设计科学特别适合高扬程的需要，运转平稳，噪声极低。
2. qj系列矿用潜水泵选用上等铸造生铁为原料，采用科学方法铸造，保证了铸件分子结构的致密性。
3. qj系列矿用潜水泵数控车床精密加工，保证了部件的平行度与垂直度，所以也保证泵体的高度同心延长了使用寿命。
4. qj系列矿用潜水泵在工厂严格检验，精心组装，全负荷性能试验，用户可放心使用。

综述：

我厂生产的矿用隔爆型排污排沙潜水电泵严格根据煤炭行业标准mt/t671-2005《煤矿用隔爆型潜水电泵》、中华人民共和国国家标准gb3836-2000《爆炸性气体环境用电气设备》设计制作，电动机采用y型干式隔爆型三相异步电动机，具有优良的隔爆结构和较高的防护等级，启动转矩大、运行性能好、噪声低、体积小、重量轻、维护方便，适用于含有甲烷或煤尘等爆炸性气体环境、有爆炸危险的矿井下采掘面及巷道等场所与水泵配套使用。

qj系列矿用潜水泵是泵和电动机组合一体的电力排灌设备，外型美观，结构简单，密封性好，性能稳定，使用寿命长，安装方便，且可以长期在水下连续作业，被广泛用于煤矿立井、斜井及井底散煤泥地自动化排水。

内装式电泵，水由电动机夹层中流过，有效的延长了电泵的使用寿命；外装式电泵，叶轮采用双流道大过流结构，具有运行平稳，排污能力强，防缠绕，无堵塞现象，并且有体积小，重量轻，携带方便的特点。

售后服务：

一、我公司所生产的产品均达到严格的企业标准和国家机械部标准。

二、公司接到定单通知后，严格按照合同条款的有关规定进行发，保证产品完好无损，按要求的时间，地点送到。

三、在保修期内，产品确因质量问题而引起损坏或不能正常工作，我公司负责免费修理或调换，并提供有关的保养维修知识；如因用户使用不当或在保修期外，而引起坏损或不能正常工作，公司对产品提供终身维修服务。用户如有需要公司免费提供咨询，现场指导安装调试。

四、用户在使用我公司产品过程中如出现问题请及时反馈，公司会尽快解决。

包装说明：

机组长度小于3.2米的，机泵联体包装方便客户安装，机组总长度大于3.2米以上的采用电机与泵体分体包装，以免运输途中折断。客户无特殊要求，采用上述包装方式。为保护电缆在运输途中不被挤压，产品

出厂时采用木箱包装。

我厂的矿用潜水泵具有运行平稳，排污能力强，防缠绕，无堵塞现象，并且有体积小，重量轻，携带方便的特点。

参数表：

| 序号 | 型号 | 流量(t)m ³ /h | 扬程(h)/m | 配用功率kw | 外径 | 出水口径 |
|----|---------------|------------------------|---------|--------|-----|-------|
| 1 | 250qj150-20/1 | 150 | 20 | 13 | 233 | dn150 |
| 2 | 250qj150-h/2 | | 40 | 25 | | |
| 3 | 250qj150-h/3 | | 60 | 37 | | |
| 4 | 250qj150-h/4 | | 80 | 55 | | |
| 5 | 250qj150-h/5 | | 100 | 63 | | |
| 6 | 250qj150-h/6 | | 120 | 75 | | |
| 7 | 250qj150-h/7 | | 140 | 90 | | |
| 8 | 250qj150-h/8 | | 160 | 110 | | |
| 9 | 250qj150-h/9 | | 180 | 125 | | |
| 10 | 250qj150-h/10 | | 200 | 132 | 235 | |
| 11 | 250qj150-h/11 | | 220 | 150 | | |
| 12 | 250qj150-h/12 | | 240 | 185 | | |
| 13 | 250qj150-h/13 | | 260 | 185 | 280 | |
| 14 | 250qj150-h/14 | | 280 | 200 | | |
| 15 | 250qj150-h/15 | | 300 | 200 | | |

| | | | | | | |
|----|---------------|--|-----|-----|-----|--|
| 16 | 250qj150-h/16 | | 320 | 220 | | |
| 17 | 250qj150-h/17 | | 340 | 240 | 360 | |
| 18 | 250qj150-h/18 | | 360 | 260 | | |
| 19 | 250qj150-h/19 | | 380 | 300 | | |
| 20 | 250qj150-h/20 | | 400 | 300 | | |

| 序号 | 型号 | 流量(t)m ³ /h | 扬程(h)/m | 配用功率kw | 外径 | 出水口径 |
|----|---------------|------------------------|---------|--------|-----|-------|
| 1 | 250qj200-20/1 | 200 | 20 | 18.5 | 233 | dn150 |
| 2 | 250qj200-h/2 | | 40 | 37 | | |
| 3 | 250qj200-h/3 | | 60 | 55 | | |
| 4 | 250qj200-h/4 | | 80 | 75 | | |
| 5 | 250qj200-h/5 | | 100 | 90 | | |
| 6 | 250qj200-h/6 | | 120 | 100 | | |
| 7 | 250qj200-h/7 | | 140 | 125 | | |
| 8 | 250qj200-h/8 | | 160 | 132 | 235 | |
| 9 | 250qj200-h/9 | | 180 | 150 | | |
| 10 | 250qj200-h/10 | | 200 | 185 | | |