

# 液下渣浆泵报价 盛士华泵业

产品名称	液下渣浆泵报价 盛士华泵业
公司名称	河北盛士华泵业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市南郊工业区
联系电话	13832262270

## 产品详情

该泵属于AH型渣浆泵，引进国外先进技术制造而成

设计理论先进，性能，可多级并联串联使用，承受压力较大

该泵的托架属于垂直中开形式、双泵壳结构渣浆泵

其过流部件有高铬耐磨金属及耐磨橡胶材质

泵的出口方向可按8个角度旋转安装

但随着中国选矿业不断发展，规模不断增大，产能不断提高，此类小型渣浆泵正逐渐退出历史舞台

就近几年市场需求来说，此类小型渣浆泵需求量正逐年下降

换之8寸以上渣浆泵市场需求不断增加也证实了我国选矿行业正在逐年健康发展

渣浆泵首要用来运送含有硬质颗粒的固液混合物，广泛用于煤炭、冶金、矿山、火电、化工、水利等行业。被运送的固液混合物在高速旋转的叶轮中出现非规则的运动，泵的过流部件在这种“液体砂轮”的工况条件下工作，经受激烈地磨损，还要承受介质的腐蚀，致使过流部件的寿命缩短。因此，渣浆泵的规划与清水泵的规划有根本性的不同。清水泵规划首要寻求功率汽蚀目标，而渣浆泵则应当在寻求功率的一起侧重考虑气蚀、耐磨、耐腐蚀性等。

如何提高渣浆泵叶轮使用效率和运转效率？

由于渣浆泵叶轮经常接触于腐蚀性液体，这就决定需要给渣浆泵叶轮进行定时定期的全mian检查。在使用过程中由于渣浆泵壁面、叶轮轴承在高速运转的情况下，金属表面很容易相互碰撞，造成渣浆泵表面金属层剥落，一些腐蚀性液体也会加剧对设备的危害，所以除了定期的检查外，还需针对叶轮铸

造的材质进行选择，不使用低质量、成分不足的材料铸造叶轮，这样会影响机械的正常工作，现在许多厂家都使用高铬合金材料，这种材料耐磨性极高，有很好的抗压强度。

## 渣浆泵容易堵塞的解决方法

从渣浆泵堵塞的原因来看，液下渣浆泵报价，要想不让渣浆泵堵塞有三种办法：一不让铁口变大，很难解决；二增大水渣处理能力，工艺改变太大，得不偿失三增加水量，降低渣水比，但是渣浆泵能力下降，新乡卧式渣浆泵，再多的水也没有用。所以说，从根本上解决渣浆泵堵塞是不可能的。根据流体力学理论，水中含渣量越多，水的流速就越慢，通过测量水流量就会大概知道渣量的大小，但是苦于没有合适的流量计。因为，各种流量计，不是因为水中含渣影响准确度，就是因为水中含渣易磨损。

液下渣浆泵报价-盛士华泵业(推荐商家)由河北盛士华泵业有限公司提供。液下渣浆泵报价-盛士华泵业(推荐商家)是河北盛士华泵业有限公司(www.hbsshby.com)升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：赵经理。同时本公司(www.yljbcj.cn)还是从事压滤机入料泵，压滤机入料泵厂家，压滤机专用入料泵价格的厂家，欢迎来电咨询。