

隔膜跳汰机 炉渣分选机跳汰机选矿设备厂家 钨锡重选跳汰机

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 隔膜跳汰机 炉渣分选机跳汰机选矿设备厂家 钨锡重选跳汰机 |
| 公司名称 | 石城县浩鑫矿山机械制造厂 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:浩鑫 型号:JT4-2 |
| 公司地址 | 石城县章山工业园 |
| 联系电话 | 0797-5712751 15697971006 |

产品详情

产品名称：1.旁动隔膜跳汰机的构造：旁动隔膜跳汰机又称上动隔膜跳汰机。双斗旁动隔膜跳汰机由相连的两个跳汰室以一定的落差构成，每室的构造相同，主要由机架、传动及鼓动机构、跳汰室、角锥形底箱四大部分组成。2.双斗旁动隔膜跳汰机的工作过程。原矿由给矿槽给入跳汰室，隔膜在偏心连杆机构的作用下产生垂直交变水流，而使物料按密度分层，其原理如前所述。3.双斗旁动隔膜跳汰机的几个主要部件的作用：(1)偏心连杆机构：偏心连杆机构是带动隔膜产生上、下运动，并推动跳汰室产生上、下脉动水流的关键部件，两室的隔膜分别交替上升、下降以产生交变脉动水流。(2)床层：在跳汰机中筛网的上面需放一定粒度的人工床石或自然床石，以形成一定厚度的床层，床石随水流升降而起落，用以调节精矿的质量及数量。(3)筛下补加水：在跳汰选矿过程中可连续或间断给入筛下补加水。(4)精矿的排出：跳汰室内位于下层的重矿物，可视其不同情况分别采用筛下排矿，筛上中心排矿、壁窗排矿、尾部排矿方法将精矿排出。

国产旁动隔膜跳汰机的技术性能：项目数值项目数值筛面尺寸(mm)300×450耗水量(吨/时)2~4跳汰室数(个)2筛下水压(大气压)0.6~2筛板总面积(米²)0.27电动机功率(千瓦)1.1隔膜冲程(mm)0~26机重(千克)745隔膜冲次(次/分)260~340外形尺寸(mm)长1230，给矿粒度16宽1270处理量(吨/台时)2~6高1705