

# 陕西延安ABS4373中煤筛聚氨酯抗砸钢制冲孔筛板

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 陕西延安ABS4373中煤筛聚氨酯抗砸钢制冲孔筛板     |
| 公司名称 | 安平县鑫顿矿山筛网有限公司                 |
| 价格   | 300.00/块                      |
| 规格参数 | 规格:610*610<br>产地:河北<br>用途:选煤厂 |
| 公司地址 | 河北安平高新技术产业开发区经四路21号           |
| 联系电话 | 7983885 13315805552           |

## 产品详情

陕西延安ABS4373中煤筛聚氨酯抗砸钢制冲孔筛板。鑫顿冲孔筛板记者语录：忍别人所不能忍的痛，吃别人所别人所不能吃的苦，是为了收获得不到的收获。筛分是利用筛子的筛孔将不同尺寸物料截留或透过筛面，而完成粗、细粒物料分离的过程。该分离过程分为物料分层和细粒透筛两个阶段。在筛分过程中，外加机械力使物料和筛面之间出现相对运动，从而使物料按颗粒大小分层：粗粒位于上层，细粒则处于下层并透过筛孔。其中，粒度小于筛孔尺寸3/4的颗粒，易通过粗粒形成的间隙到达筛面而透筛，称为“易筛粒”；而粒度大于筛孔尺寸3/4的颗粒，较难通过间隙，称为“难筛粒”。分选机械按作用原理分为重力选矿机械、磁选机、浮选机和特殊选矿机械。分选机械中出现较早的是重力选矿机械，\*初的活塞式跳汰机于1830~1840年在德国出现，用于金属矿分选；首台磁选机(带式弱磁选机)于1888年问世；浮选机出现较晚，首台机械搅拌式的浮选机出现于1910年。