

ZKJ-D叠层高频振动细筛

产品名称	ZKJ-D叠层高频振动细筛
公司名称	威海市海王旋流器有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:海王 型号:zkj-d 叠层:5
公司地址	威海市惠河路95号
联系电话	0631-5779169 18615167102

产品详情

简介：ZKJ-D叠层高频振动细筛可用于铁矿、铅锌矿、锡矿、钨矿等黑色、有色金属矿选矿厂闭路磨矿分级工艺，代替螺旋分级机、或与旋流器组合分级，分级效率高，可显著降低有用矿物过磨

ZKJ-D叠层高频振动细筛产品详情 海王ZKJ-D叠层高频振动细筛是由海王矿机引进国外先进技术研制出的湿式细粒物料筛分设备，它采用先进的叠层设计，最大可以实现五路并联给料，占地面积小，处理能力大；采用原装进口振动电机、国际先进的直线运动轨迹、15-25度的筛面倾角、重复造浆技术，筛分物料传递速度快，筛分效率高；筛框采用原装进口弹簧悬挂支撑，噪音低、功耗小、设备动负荷小，使用寿命长；采用原装进口柔性聚氨酯防堵筛网（筛孔细达0.1mm），高效率、高开孔率，防堵，耐磨，使用寿命长。

海王ZKJ-D叠层高频振动细筛产品特点 进口振动电机，单层筛装机功率仅1.8kw,叠层筛仅3.6kw; 进口柔性聚氨酯防堵筛网，开孔率高达35%-45%；筛网实用寿命长，一般为6-12个月；筛分效率高达80%-90%。

海王ZKJ-D叠层高频振动细筛应用范围 ZKJ-D叠层高频振动细筛可用于铁矿、铅锌矿、锡矿、钨矿等黑色、有色金属矿选矿厂闭路磨矿分级工艺，与旋流器组合分级，分级效率高，可显著降低磨机循环负荷和过磨，提高选矿回收率。ZKJ-D叠层高频振动细筛可用于选煤厂，与旋流器、FBSTM粗煤泥复式流化分选机或LXA煤用螺旋分选机组合分选粗煤泥。ZKJ-D叠层高频振动细筛也可用于长石、石英、高岭土等非金属矿选矿厂的分级、脱泥、脱水等工艺。

海王ZKJ-D叠层高频振动细筛技术参数 给矿浓度：40-60% 给矿路数：一路、三路、五路
筛网孔径：0.074-1.00 mm