

耐火材料振动筛砂石筛分的概率筛

产品名称	耐火材料振动筛砂石筛分的概率筛
公司名称	河南省超英机械制造有限公司
价格	18000.00/1台
规格参数	品牌:超英概率筛 型号:2040 产地:新乡市
公司地址	河南省新乡市凤泉区大块镇陈堡工业园区东200米
联系电话	0373-5418918 13523224619

产品详情

耐火材料振动筛砂石筛分的概率筛

概率筛是一种能动地利用概率筛分原理的筛分机。通常所说的概率筛是振动概率筛，其筛面是靠激振装置进行直线振动的。这种概率筛目前已广泛地应用于冶金、建材及煤炭等工业部门，用于对中、细粒物料的粒度分级。振动概率筛与变通振动筛在结构上的主要区别是，振动概率筛采用多层（一般为3~6层）、大倾角（一般为30°~60°）、大筛孔（筛孔尺寸是分离粒度的2~10倍）的筛面。

GLS概率筛产量每小时可以达到80吨以上。

直线筛产量低，筛分精度不达标，须用多台来完成，整个筛分工艺筛分布局很困难成本很高。

案例：一个每小时20吨（成品）的生产线，需要使用粗筛8台，细筛8台，至少16台1235型直线筛来完成多种规格的分级。

目前1台概率筛+2台1235型直线筛可以完成每小时20吨的成品产量。如果您的生产线仅需要5mm~2.36mm~1.2mm~0.6mm的分级，一台概率筛可以满足净产量20吨以上的产量。

另一种是激振器安装在平衡架上，平衡架与筛箱之间是弹性联接，筛箱用弹簧吊挂，这种概率筛是双质量振动系统。概率筛基本上都采用带有弹簧的悬吊装置，重量轻的小筛分机用圆柱螺旋弹簧直接中吊挂装置进行调节。根据厂房条件和配置的需要，概率筛也可安装成座式，和直线振动筛一样，筛箱通过一组弹簧支承在机座上