

高效节能锤式破碎机 顺凯机械 烟台锤式破碎机

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 高效节能锤式破碎机 顺凯机械 烟台锤式破碎机 |
| 公司名称 | 河南顺凯重工机械有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河南省巩义市工业园区 |
| 联系电话 | 13607666236 15037134000 |

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：河南顺凯重工机械有限公司

锤式破碎机

锤式制砂机也叫锤式破碎机，烟台锤式破碎机，它是冶金、建材、化工和水电等工业部门中细碎石灰石、煤或其他中等硬度以下脆性物料的主要设备之一本产品经高速转动的锤体与物料碰撞面破碎物料，锤式制砂机具有结构简单，破碎比大，生产效率高，产品粒度均匀等特点，锤式制砂机因有蓖条筛板所以只能做干式破碎，适用于矿山、水泥、煤炭、冶金、建材、公路、燃化等部门对中等硬度及脆性物料进行细碎。该锤式制砂机设备可根据用户要求调整蓖条间隙，改变出料粒度，以满足不同用户的不同需求。如需要粉碎湿料可使用新型锤式制砂机也叫双级锤式粉碎机。

锤式制砂机是直接将大粒度为600-1800毫米的物料破碎至25或35毫米以下的一种破碎机，锤式制砂机适用于破碎各种脆性材料的矿物，如花岗岩、玄武岩、青石、河卵石、建筑垃圾、煤等等，锤式破碎机厂家，进行中、细碎处理，锤式制砂机不仅可用于破碎生产线、制砂生产线，高效节能锤式破碎机，还可以根据用户需求，调整改变出料粒度，以满足更多需要。锤式破碎机

锤式破碎机

不管你买的是反击式破碎机，鄂式破碎机、圆锥式破碎机仍是锤式破碎机都少不了锤头，但是锤头又是破碎机上最简略磨损的部件之一，所以锤头的好坏影响着锤式破碎机的质量的好坏，我们在购买锤式破碎机之前必定要对锤头做个详细的比较。下面我们来具体分析下锤头的制作工艺：铸造锤头：液态金属

锻炼满意必定要求，倒入模具，锤式破碎机的供应，冷却凝结的，最终一个预订的形状，尺寸和功能的铸造工艺。铸造毛坯形状到达意图自由加工或少数加工降低成本和削减在必定程度上因为邻近的。铸造是一个基本技术的现代制作业。铸造锤头：锻压机械施加压力的金属坯发生塑性变形的处理办法，以便取得必定的机械功能，具有必定形状和尺寸的锻件。锻（铸造和冲压），一个首要的组成部分。铸造疏松等缺点能够消除铸造金属的锻炼工艺，优化安排结构，一起保存完整的线路金属流动，力学功能遍及优于铸锻件材料相同。相关的机械负荷高，严峻的工作条件的重要组成部分，除了相对简略的形状的轧制板材，型材或焊接件，锻件的运用。锤式破碎机

锤式破碎机是选矿、制砂工艺中常用的细碎设备，尤其是关于破碎脆性的物料具有极端大的破碎比。关于新手来说，咱们在选购锤式破碎机的时分，咱们该怎样判断锤式破碎机的质量呢？

转子的转速。锤式破碎机的转子转速按其所需的线速度来断定，而锤子的线速度则根据矿石性质、产品粒度、锤子的磨损量等因历来断定。转子的线速度愈高，破碎比就愈大，但锤头的磨损以及功耗也愈大。因而，在满足产品粒度要求的前提下，线速度应偏低选取。

锤式破碎机的转子的直径和长度。转子的直径与长度的比值一般取0.7~1.5。当需求的处理量较大、物料较难碎时，应选取大值。

锤头质量。锤头质量对破碎效果和能耗影响很大。假定质量过小，则或许破碎不了物料，或是在冲击物料时锤头向后倾斜过度，破碎效果变差；假定质量过大，则能耗增加，并且在相同的空间内锤头数目减少。所以，锤头质量要在足以破碎物料的前提下，使无用功耗抵达小值，同时保证锤头在冲击物料时不过度向后倾斜。锤式破碎机

高效节能锤式破碎机-顺凯机械-烟台锤式破碎机由河南顺凯重工机械有限公司提供。河南顺凯重工机械有限公司（www.skzgjx.com）为客户提供“制砂机设备,破碎机设备,烘干机设备”等业务，公司拥有“顺凯机械”等品牌。专注于节能设备等行业，在有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：于经理。同时本公司（www.shunkaijx.com）还是从事河卵石制砂机厂家，鹅卵石制砂机价格，玄武岩制砂机型号的厂家，欢迎来电咨询。