

石打石立式冲击破碎机

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



石打石立式冲击破碎机

"石打石"立式冲击破碎机工作原理及机器性能该机有一个高速回转(ω , $\omega = \frac{v}{r}$, $v = \omega \cdot r$)的转盘式转子，物料通过专门设计的特殊给料装置，给入转子中心物料受离心力场和转子的冲击作用而飞溅，像子弹一样。与另一部分以伞状方式分流而下在转盘周围环形物料相碰击而产生第一次破碎，并共同飞溅到反击环板上而产生第二次子弹式的转子射出物料流和耙石式的伞状落下物料流形成强烈的"石打石"高速度高能量的碰击产生高强度粉碎。机器内壁和转子出流喷射侧壁在运转中自形成抛物线型物料紧贴自衬层，使机器部件无磨损物料在互相打击后又会在转子与机壳之间破碎腔内再次作回转弧的回流运动，而形成多次"石打石"作用。物料块如此多次打击由大变小而破碎和磨碎转子有三个物料喷抛孔，孔口装有可更换的耐磨金属衬，拆装非常方便。特别需要指出的是，立式冲击破碎机在"石打石"破碎过程中能自然形成空气对流，粉尘不会污染环境，生产车间空气清爽场地洁净。VI系列立式冲击破碎机有"石打石"和石打铁二种形式，石打铁型比石打石型成砂率高-%该机广泛用于金属和非金属矿石建筑骨料水泥耐火材料磨料玻璃原料人工砂石料及各种冶金渣的细碎和粗磨作业，也可用于高等级公路路面石料的整形。

立式冲击破碎机

特别对中硬特硬及磨蚀性物料如河卵石石英岩砂岩玄武岩碳化硅金刚砂烧结铝钒土等物料的破碎比其石打石立式冲击破碎机类型的破碎机更具有优越性。

立式冲击破碎机也可以称之为石打石破碎机，该机有“石打石”和石打铁二种形式，石打铁型比石打石型成砂率高-%该机广泛用于金属和非金属矿石建筑骨料水泥耐火材料磨料玻璃原料人工砂石料及各种冶金渣的细碎和粗磨作业，也可用于高等级公路路面石料的整形。根据物料的进料方式，离心冲击破碎机工作形式可分为完全中心进料和中心进料伴随瀑落进料；根据物料的抗压强度磨蚀性，离心冲击破碎机的工作形式可分为“石打石”和“石打铁”两种破碎形式。所以离心冲击破碎机的工作形式可分为四种：中心进料伴随瀑落进料“石打石”和“石打铁”，完全中心进料“石打石”和“石打铁”。主要生产国际上最新型的立式冲击破碎机系列；反击式破碎机系列；圆锥破碎机系列；整套破碎系统；矿山类设备及进口矿山设备配件。制造加工机械破碎和分选设备详细说明本公司生产的ROR系列石打石立式冲击破碎机，石打石立式冲击破碎机适用于磨料刚玉人造石英砂陶瓷原料铝钒土水泥铬矿铁矿花岗岩等物料的细碎和粗磨，物料脆性越大，破碎效果越好。主要部件及结构特点：转子借鉴国际上先进技术，经专门设计使转子上下板外侧由特殊材料制成避免了转子外端因堆焊层有限而引起的失效且转子的设计采用开放式能承受极硬物料对转子的多次冲击。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/mF5zShiDalqw1s.html>