

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。



### 客服中心

服务时间：24小时服务

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**



## 德国cpc环锤式破碎机

· 压电式冲击波波源压电式冲击波波源是一个半球的内壁安装很多压电晶体见图，当有高频高压电通过压电晶体时，压电晶体就会伸缩产生振动，从而使水介质产生超声冲击波，冲击波在圆球的球心处聚焦，当结石处于焦点处时，就会被强大的冲击波粉碎。若不分析转子工作状态并预测寿命，做到有计划的保养大修，一旦出现突发事件，则对反击锤式破碎机转盘设计改进工作原理简介反击锤式破碎机结构简介反击锤式破碎机主要由转子机壳两部分组成。由于推力板的运动不断改变倾斜角度的结果，于是可动鄂板就围绕悬挂轴作往复运动，从而破碎矿石。破碎机超载时，锥形壳体迫使弹簧压缩而使其自身升高，以便增大排料口，排出非破碎物。

安装后检查各部位螺栓有无松动及主机仓门是否紧固，如有请进行紧固。但由于锤头磨损较快，在硬物料破碎的应用上受到了限制；另外由于篦条怕堵塞，不宜于用德国cpc环锤式破碎机破碎湿度大和含粘土的物料。鄂破机颚破机广泛运用于矿山冶炼建材公路铁路水利和化学工业等众多部门，破碎抗压强不超过兆帕的各种物料破碎机-冲击波波源液电式冲击波波源目前碎石机的波源以液电式居多，因其发展早技术成熟碎石效果好而被广泛采用。当在正常工况下，本机的产量减少电耗增加或出料粒度变粗时，应该检查锤头篦子和其他部件的磨损情况，并进行调整和维修。

德国cpc环锤式破碎机，值得注意的是，采用连杆头上的螺栓或飞轮上的销钉键，作为鄂式破碎机的保险装置是不够合适的。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/rbhxDeGuoMLLQG.html>