

## 立轴冲击式破碎机CAD图

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**



## 立轴冲击式破碎机CAD图

型号：PE × PE × PE × PE × PE × 等等关键字：破碎机描述：采用了国际最先进的破碎技术和制造水平的PE系列欧版鄂式破碎机。型号：PF-PF-PF-PF-PF-PF-关键字：反击式破碎机描述：广泛用于水电高速公路人工砂石料破碎等行业。型号：PFW PFW PFW PFW I PFW II 等等关键字：反击式破碎机描述：PFW欧版系列反击式破碎机的三腔破碎，在细碎，超细碎作业中表现非凡。特点：破碎比大，处理量高，产量高能耗低磨耗低级配连续，粒型好，针片状含量低一机多用，应用灵活运行可靠自动检测液压装置，易于维护注重环保。立轴冲击式破碎机CAD，标签：我们供立轴冲击式破碎机上海机械有限提供：工业用高压磨粉机 雷蒙磨 鄂式破碎机 反击式破碎机 振动筛 冲击式破碎机（制砂机）及相关行业机械的设计加工生产和销售，货物及技术的进出口业务。上海机械有限生产的PCL立轴冲击式破碎机系列制砂机，立轴破碎机，制砂机，石料整形机，砂机，砂机破碎机，冲击破，环保制砂机，冲击破上海的立轴冲击式破碎机本系列产品在吸取了国内外的先进技术后优化设计制造。产品粒型呈立方体，针片状含量低，特别适合石料整形生产机制砂比例高，可广泛应用于岩石鹅卵石非矿石细碎作业。立轴冲击式破碎机CAD，该机采用高速回旋转盘，将物料从中间向四周甩出，利用物料自身离心力冲击四壁的反击板，从而实施石打石或石打铁的破碎，破碎锤头上镶有合金刀片，大大延长使用时间。

### 立式冲击破碎机

PCL立轴冲击式破碎机工作原理：物料由进料斗进入PCL系列立轴冲击式破碎机，制砂机，冲击破，制砂机，石料整形机，经分料器将物料分成两部分，一部分由分料器中间进入高速旋转的叶轮中，在叶轮内被迅速加速，其加速度可达数百倍重力加速度，然后以秒的速度从叶轮三个均布的流道内抛射出去，首先同由分料器四周自收落下的一部分物料冲击破碎，然后一起冲击到涡支腔内物料衬层上，被物料衬层反弹，斜向上冲击到涡动腔的顶部，又改变其运动方向，偏转向下运动，从叶轮流道发射出。产品粒形呈立方体，针片状含量低，特别适合石料整形生产机制砂，可广泛应用于水电公路建筑水泥金属矿山等行业的细碎作业。工作原理坚实的机壳底座，两端对称布置安装的两台法兰式立装电动机，由多槽皮带轮传动共同驱动高速旋转的转子，将石料从抛料口切线方向抛出打击砧环，石料自身被破碎。

上海机械厂是集设计制造销售为一体的现代制造企业，全系列产品包括破碎筛分环境治理等成套设备，通过了ISO：质量管理体系认证并被浦东新区人民政府命名为“文明单位”。

上海生产的冲击式破碎机（制砂机）是由上海公司技术工程部在多年研制粉体机器设备经验的基础上，融合立轴冲击破碎机制砂机的原理，开发成功的新型破碎制砂设备。上海重工机械公司生产的冲击式制砂机广泛用于各种矿石的细破，目前上海生产的冲击式破碎制砂机已经替代锤式破碎机对辊破碎机棒磨机等传统设备，上海牌制砂机成为制砂行业的主流设备。用途：上海生产的立轴冲击式破碎机制砂机广泛应用于各种矿石水泥耐火材料玻璃原料等高硬特硬物料的中细碎领域。型号：xxxxxx1关键字：破碎机描述：颚式破碎机(鄂破)广泛运用于矿山冶炼建材公路铁路水利和化工等行业。

摘要为了提高加工效率,本课题设计了一种出料粒度为 ~ mm的立轴式破碎机,根据要求设计了锤击部分和反击部分。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/AVOfLiZhouHSNkk.html>