

液压破碎机技术参数

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



液压破碎机技术参数

下面我们来了解一下液压圆锥破碎机是特沃重工圆锥破碎机的一种，具有广泛的使用性能，先进的破碎技术让该设备一跃成名，尤其在严格产品粒形，成品率要求较高，自动化程度高的破碎生产线中被首选使用。矿山井口液压破碎机主要应用于中小矿山（包括黑色有色煤矿）采石场选矿厂溜井格筛等大块矿岩破碎，以取代人工打眼二次爆破或人工抡大锤等落后的施工方式。

其技术特点如下：固定式底盘或行走底盘可根据客户需要自由选择；电动动力或内燃动力可根据客户需要自由选择。计算机优化设计，各油缸铰点配置充分保证正常作业时，各油缸伸缩处于非极限位置，利用液压系统有效地缓冲了破碎冲击对构件强度的影响，提高了构件使用寿命。靴体底座结构无需地脚螺栓固定，可保证提供作业所需的反力，又大大增强长期处于破碎作业环境下的结构件强度和使用寿命。整机可靠的液压系统，技术先进，性能可靠；液压先导操纵控制，精确省力；流量复合控制，提高了作业速度和效率。

液压破碎机

液压破碎机技术参数

暂时液压破碎机技术参数还没有结构特点的内容，点此添加暂时液压破碎机技术参数还没有施工案例的内容，点此添加主要技术参数：注：表中处理能力与給料粒度破碎腔型物料密度物料清洁度，水分含量等因素有关。能力处理等参数是指在开路流程条件下，且物料抗压强度为Mpa-Mpa，水分不大于%，給料均匀，过大粒度和过小粒度均不大于%，电动机负荷在满载的%-%时得出。PYG系列圆锥破碎机是我公司结合单缸液压圆锥破碎机与PYF圆锥破碎机，采用了先进的设计理念，经优化设计而成的新型圆锥破碎机，由于采用了较佳的破碎频率和偏心距，使破碎产品中细粒级含量更高，小于闭口边排料口粒的含量可达%，这样能显著地提高后续工序的处理能力，降低综合能耗。高性能破碎腔型与高破碎频率的圆满结合，使得本机处理能力大大提高，又由于采用了层压破碎原理，故破碎产品多为立方结构，极大程度上减少了针片状物料。结构简单，便于操作，维护，排料口调整方便快捷，检修时省时省力，特别是衬板易于快速更换，减少了停机时间。由于进行了优化设计，并对破碎机进行液压保护，其设备故障率大大降低，在正常使用情况下，设备无故障运行率将超过%。

主要需要：动锥大小，給料口尺寸排料口尺寸进动角排料口冲程动锥底部角平行区长度生产率大小标定排料粒度偏心套转速等。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/vdKvYeYaUS6V4.html>