

破碎锤结构分解图

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



破碎锤结构分解图

破碎锤结构分解图，注意：随着油温的升高，气压上升，进而超过气压的范围，影响机器的正常操作及使用。气液破碎锤原理气液锤的工作原理和全液锤几乎完全一致，但在活塞顶部设置了一个氮气室。上图可以一目了然看清破碎锤机芯的结构，主要有破碎锤活塞破碎锤换向阀破碎锤导向套也叫定位套油堵油封破碎锤中缸体排气阀组成，大型破碎锤破碎锤结构分解图还要增加蓄能器皮碗等。操作装备使破碎器垂直立起，通过实施一定的压力，钎杆能够自由的上下移动。

二通体螺栓的检查与更换注意事项在旋松通体螺栓之前，应完全释放上体内的气体压力。

二保修期间编号配件名称保修期备注活塞个月或小时油缸个月或小时上缸体个月或小时下缸体个月或小时阀体个月或小时蓄能器个月或小时通体螺栓个月或小时侧板个月或小时内外衬套个月或小时易损件根据操作手册正常使用下进行保修，操作不当引起的不在保修范围之列。类似于娇马破碎锤原装进口机芯的厂家屈指可数，从而在源头上控制了产品的品质。

选定液压破碎锤时，一定要使液压破碎锤的流量要求与挖掘机备用阀的输出流量相符。

破碎锤结构分解图

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/JaPPPoSuiR1Ei5.html>