

装载机安装破碎锤破碎方

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



装载机安装破碎锤破碎方

R_{wb}/S_{We} 式中R 最大破碎半径，mmS 装载机轮距的一半，mmWb 破碎锤工作质量，kgWe 挖掘装载机质量

式计算的比值小于，则说明破碎锤选小了，破碎锤很容易被损坏；如果比值大于，则说明选大了，须重新选配。此外，装载机安装破碎锤破碎方还须考虑破碎锤与挖掘装载机的工作装置之间的连接尺寸，以及相互配合的孔轴的配合是否合适；破碎锤所需的流量和压力与挖掘装载机的备用阀的输出流量及压力是否相符，如不符，应在备用阀的调整范围内按破碎锤的要求进行调整。主机型号WZ-WZ-WZ-铲斗容量m.0.0.3选配的破碎锤型号SBSBSB一安装由于大多数主机在出厂时都已预留了配装附具的油口接头，所以在安装破碎锤时，只须按说明书的要求将管路接头与破碎锤连接在一起可。操作注意事项有以下几点：每次使用时，首先应检查破碎锤的高压或低压油管是否有松动现象；同时，为小心起见，应随时检查其他地方是否漏油，以免因振动造成油管脱落，从而发生故障。

进行破碎作用时，勿以摇晃钎杆使用，否则主体螺栓与钎杆均有破裂的可能；勿使破碎锤快速坠下或重击在坚硬的石块上，这样会因受过度冲击而损坏破碎锤或主机。勿在水中或泥泞地中进行破碎作业，除钎杆外，破碎锤机体的其他部分均不宜浸在水或泥泞中，否则其上的活塞及其他功能相近的零件会因堆积泥渍而造成破碎锤过早损耗。

装载机破碎锤

当破碎特别坚硬的物体时，应先从边缘处开始，不要在同一点上连续敲打超过min，以防止钎杆烧毁或液压油过热。

不要用破碎锤的护板作为推动重物的工具，由于挖掘装载机均以小型机为主，其本身重量轻，若以其推重物时，轻则损伤破碎锤，重则造成主机吊臂断裂，甚至发生主机翻车事故。维护保养由于破碎锤的工作条件十分恶劣，正确的保养可减少机器发生故障，延长机器的使用寿命，除及时对主机进行保养外，装载机安装破碎锤破碎方还应注意以下几点：外观检查。检查有关螺栓是否松动；各连接销轴是否过度磨损；检查钎杆与其衬套的间隙是否正常，其间是否有油液渗出，说明低压油封已损坏，应请专业人员更换。液压油质的变化因工作环境的不同而有差异，判断油液好坏的简单方法是观察油质的颜色，当油质转劣的情况极为严重时，应将油液放掉，并在清洗油箱滤油器后再注入新油。

收藏此页大中小打印关闭烟台鸿达工程机械有限公司是国内生产破碎锤系列夹板（外壳）的专业厂家,拥有标准生产厂房平方米，年生产能力台,产品为国内多家企业所采用并出口韩国芬兰等国。本公司拥有大型数控切割机台,采用国有钢厂生产的钢板Q34C,D,E为原料,装载机安装破碎锤破碎方可以保证零下4度正常使用不易开裂,同时产品的耐磨性得到了有效提高,并保证了我们的产品破损率低于%,产品质量得到了国内外客户的高度评价。收藏此产品为使破碎锤更好地发挥效率，延长使用寿命，一般应从主机的工作质量及供破碎锤用的备用阀的输出流量和压力等方面加以考虑。

装载机安破碎锤

$R \cdot W_b / S \cdot W_e$ 式中R最大破碎半径，mmS装载机轮距的一半<http://product-suncom/brand/shantui>，mmW_b破碎锤工作质量，kgW_e挖掘装载机质量，kg如果上式计算的比值小于，则说明破碎锤选小了，破碎锤很容易被损坏；如果比值大于，则说明选大了，须重新选配。

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