

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



反击式破碎机1412

PF-42反击式破碎机操作规程—主要技术参数转子直径×转子宽度进料口尺寸最大进料粒度生产能力电动机出料粒度主轴转速重量（不包括电机）二结构与工作原理本机主要有底座中箱体。但时间又不允许等到所有的图纸都输入了计算机之后，因此，首先要做的是输入零件的外形及其配套相关部分，然后在计算机上将所有零件按部装或总装图装一遍。这一工作比起在计算机上输入正式图纸的时间，至少可以减少一半之多，甚至是三分之二！经过这样简单校对的图纸再下发到生产部门，就不会出现零件图对不上总装图相关配合尺寸相差达几十毫米的现象。

而且，这样做的好处反击式破碎机1412还有：尽可能快地熟悉整台机器的结构，做到心中有数；可以准确地发现图纸中存在的拼装拼焊过程中的问题；可以在发现问题后立找到相关图纸加以修正。在生产部门下料备料的时间里则可进行图纸的进一步校对，此时的工作重点应放在图纸的加工精度加工方法上了。主管固然应了解产品的图纸，但也应指定另一人来一同了解，以备自己由于客观原因不能详细说明时予以补充，或在自己的指导下能查出资料说明问题，做到相互协助相互补充，以避免工作出现漏洞。以上所述，只是本人的一些浅陋见解，限于能力，难免有失之偏颇和有失客观之处，希望领导和同仁给以斧正！
下载文档文档分类：研究报告>教育PF-42反击式破碎机.doc
在线文档经过高度压缩，下载原文更清晰。以下是文档介绍：PF-反击式破碎机PF-反击式破碎

机操作规程一主要技术参数转子直径#;转子宽度#;mm进料口尺寸#;mm最大进料粒度 mm生产能力t/h电动机yM-KWr/min出料粒度 主轴转速40r/min重量(不包括电机)-#;#;mm二结构与工作原理本机主要有底座中箱体。

(一)检查机器运转点平稳,当机器振动量突然增加时,应立停车查检原因消除之在正常情况下,轴承的温度不应超过摄氏度,最高温度不超过摄氏度时,应立停车,查明原因消除之板锤磨损时应调头使用或及时更换。

(一)检查机器运转点平稳,当机器振动量突然增加时,应立停车查检原因消除之在正常情况下,轴承的温度不应超过摄氏度,最高温度不超过摄氏度时,应立停车,查明原因消除之板锤磨损时应调头使用或及时更换。

汇集和整理大量word文档,专业文献,应用文书,考试资料,教学教材,办公文档,教程攻略,文档搜索下载下载,拥有海量中文文档库,关注高价值的实用信息,我们一直在努力,争取提供更多下载资源。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/WAKIFanJiLpW8N.html>