

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



环辊磨系统图图纸

环辊磨系统图图纸，按轴承盖所钻-孔的位置，钻出底座上-底孔，配镗-销孔。传动部：该部由主电机圆锥行星减速器慢速辅助传动减速器和辅助传动电动机组成。辊压磨机也叫立磨机，主要由两个辊子轴承液压系统传动装置及机架等部分组成。液压系统的设计筒辊磨是一种新型的卧式挤压磨，环辊磨系统图图纸主要是由筒体和圆柱形辊子组成。查阅液压设计手册，初选型液压缸，参数见下表：表 - 液压缸参数表额定工作压力额定工作拉力速比由 - ，圆整速比取 ，则 (" -) 故 " 缸油缸壁厚 取 所以，液压缸外径 。

轮毂磨辊轴和轴承的装配轮毂轮毂的准备工作轮毂内清洁无污物。多点压力表开关可以使压力表和液压系统个被测油路相通,分别测点的压力。环辊磨系统图图纸，通过计算确定管子的内径和壁厚，如下:取流量则,管内径,取管壁厚,取所以,管外径,参数如表-表-金属管参数表接头连接螺纹公称压力推荐管路流量软管软管是用于连接两个相对运动不见之间的管路。

环辊磨系统图图纸，拉力系统由个液压拉力杆和个水平扭力杆组成，见附图和。凡涉及调节控制的各项具体参数值，各位客户必需参照史密斯公司提供给各该客户的英文说明书中所列举的数据执行。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/k50fHuanGunRPdG5.html>