

155kw液压圆锥破碎电机控制线路图

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



155kw液压圆锥破碎电机控制线路图

如果配上（可编程序控制器），则可以实现消防泵定时（如半个月）自动检测，定时自动关闭；加上相应的控制逻辑，则可以对消防泵及各个系统运转是否正常实施平时检测时，定时低速低水压（不出水）运行；在灭火时，则实施全速满载运行。运用不同的方法，控制三相反并联闸管的导通角，使被控电机的输入电压按不同的要求而变化，就可实现不同的功能。同时，选用不同的破碎腔型，选用不同的偏心套也能够改变物料的出料大小。

软起动器能实现在轻载时，通过降低电机端电压，提高功率因数，减少电机的铜耗铁耗，达到轻载节能的目的；负载重时，则提高电机端电压，确保电机正常运行。单缸液压圆锥破碎机采用先进的液压技术，实现了液压保护和液压调整排矿口，简化了破碎机结构，减轻了重量，并且易于实现破碎机的自动控制。空机运行的时候，偏心套组件“抱着”主轴组件和随大齿轮一同公转，当物料加入到破碎腔后，主轴总成主轴内锥在物料的阻力下在偏心铜套内缓慢的自转。

圆锥式破碎机主要由机架传动部偏心套部系列多缸液压圆锥破碎机，单缸液压圆锥破碎机和圆锥破碎机。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/zj0g150vavH.html>