

36槽2级电机绕组图

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



36槽2级电机绕组图

以后各极各相均按此顺序排列，但电流方向在极的均向上，而在极的均向下。就是说第二相绕组的进线应是由第槽开始，并按第一相绕组相同的方法接线。槽级电机绕组图，如下图所示 第二相绕组的进线及其绕组画法计算每槽电角度（极数度）度求度后的第一槽槽由于第一相进线是从第槽进槽，每槽度，计度，度后的第一槽则是第槽。

同时可根据每相邻二相电流必定相反，按此标出电流方向，在第一磁极里三槽为相，电流向上。首先应在槽里找出按交叉链式绕组排列且能右向画的第个线圈，很显然这个线圈应是第槽（若选第槽，且也是右向画，用也是可用。三相异步电动机原本是极槽单层链式的绕组要是换成了单层只要接线布线等没有错误，不会有什么后果，没有什么区别同样运行。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/GUFH36ejAPN.html>