

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



雷蒙机械配件

雷蒙磨磨环，因为雷蒙磨在工作过程中磨辊和磨环都是受磨损比较严重的部件，而且因为雷蒙磨本身运转的影响，两者之间也会产生巨大的摩擦，本来因为要加大耐磨性而选择的耐磨材质，因为两者的挤压和摩擦反而更加剧了雷蒙机械配件们的磨损，所以就这点来说磨环就比预期使用寿命缩短了很多。对于低速平稳载荷且要求不高的较大齿轮，单个齿折断后可将断齿根部锉平，根据齿厚厚度及齿宽情况，在其上面栽上一排与齿轮材质相似的螺钉，包括钻孔攻螺纹拧螺钉，并以堆焊联接各螺钉，然后再按齿形样板加工出齿形。雷蒙磨配件的各部位都是紧密相连的，无论损坏程度轻重时间长短，都与平常的维护保养有关，雷蒙机械配件适用于重晶石方解石大理石等保温材料中。雷蒙磨在长时间的工作下回受到磨损，那么随之而来的问题就是机器负荷，时间上的情况下回严重影响到机器的正常工作。

鑫源机械是专门生产雷蒙磨的厂家，我们在这里为大家将一些关于减速机方面的信息，希望可以帮助那些初识雷蒙磨的人对雷蒙磨有一些多一点的了解，当然了，对于非常熟悉的人也可以回顾一下。雷蒙磨粉机的减速机是一种动力传动机构，在雷蒙磨中扮演着必不可少的角色，主要是降速同时提高输出扭矩，减速的同时降低了负载的惯量。雷蒙磨上减速机在使用过程中应该在运转-个小时后，进行第一次换油，换油时要等待减速机冷却下来无燃烧危险为止，在雷蒙磨运行当中应该对减速机的运转情况进行检验，合理维护。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/MV5dLeiMengoMtb0.html>