

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



PLM3000破碎机用

本使用说明书包含了有关设备的安全操作规范及正确详细的使用说明和有关建议，认真仔细地阅读使用说明书将有助于预防事故，降低维修成本，节省维修时间，延长设备的使用寿命从而提高设备的可靠性。

在安装设备的现场应备有使用说明书，操作中除遵守安全方面的规定PLM3000破碎机用还要遵守起吊运输电工钳工等方面的有关规定。随机供应的备件是按正常工作状态提供的，是可以使设备处于长久良好运行状态，在特殊情况下损坏和提前失效的零部件必须用同样的零部件更换。一定要遵守使用说明书的规定限定要求，否则违反使用说明书的约束所造成的设备人员等损失，将由使用者自行负责。本机是按国家相关标准行业标准及企业标准制造的，主要有：MT/T-顺槽用破碎机通用技术条件第页共页西北奔牛实业集团有限公司 PLM----使用说明书
破碎机简介PLM破碎机简介.1结构特点PLM轮式破碎机是我厂综合国内外同类产品的优点并结合我国煤矿的具体情况而研制的一种新型破碎机。d)破碎粒度调节机构采用手压泵 千斤顶 垫块结构，可在不拆除破碎箱和不使用外部起重设备的情况下进行调节作业，操作方便安全可靠省时省力。e)破碎机的小皮带轮组采用储油箱稀油润滑，破碎轴组上的轴承采用手动干油站集中润滑，延长了加油周期，减少了加油工作量，且润滑可靠，消除了一些不安全因素。外廓尺寸总长-----mm总宽-----mm
总高-----mm破碎机一般安装在转载机中间，PLM3000破碎机用与转载机溜槽连接的

破碎槽的有效长度为 m ，被破碎的原煤是由转载机运至破碎机破碎后，再经转载机运走。

分解后为了便于吊装和运输，在一些部件上预设了吊装孔或吊装用吊环，这些吊装孔或吊装环都是与相应部件配套使用的。

(见图破碎箱的组成)a)功能与结构)是动力部破碎轴皮带轮罩出入口防尘帘破碎槽等零件的安装基础。

PLM3000破碎机用利用该部件较高的转动惯量在额定转速时储存的动能通过安装在破碎机轴上的刀体与被破碎物料短暂的接触时间而形成的冲击力击裂煤炭，再由刀齿座与刮板链破碎机间的速度差，进一步对被破碎煤炭进行碾压和搓拉，而达到破碎煤炭的目的。)将破碎轴平稳地放于缺口内，并将两端螺纹部分涂以满螺纹高度的润滑脂的 $M4 \times 96$ 螺栓从轴承座上方穿入，从豁口底面的下平面穿出。d)检查在安装工作完成后，安装负责人进行以下检查项目：)破碎轴组旋转部分在箱体内容与其PLM3000破碎机用任何机件不得接触。第页共页西北奔牛实业集团有限公司 PLM----使用说明书主要零部件功能结构特点及安装维护)破碎轴组旋转部分的任一特定点在破碎箱内的圆周上与侧箱壁之间的距离必须相等。

当磨损到极限状况或已出现裂纹时，必须及时更换，否则将使刀齿座上安装刀体的部分受损，以至再也无法将刀体紧固在刀齿座上。

缺少刀体的破碎轴将失去平衡，由此而产生的强烈振动会急剧地缩短破碎轴的使用寿命，更换刀体应按以下顺序进行：)去掉防转垫片拆除旧刀体。f)大皮带轮的拆卸(见图大皮带轮拆卸示意图)皮带轮是动力传递中的最终零件，也是整个破碎轴的动力输入件。由于其线速度高，再加上材料组织不完全一致，有产生裂纹的可能，所以在使用中应经常观察其运行情况，一旦发现裂纹，立更换。

)均匀地拧动条 $M \times$ 螺栓，由止退垫推动涨套向右移动，测量轴承的径向间隙为 $\sim 0.0mm$ 时，停止调整。破碎槽

) PLM----使用说明书主要零部件功能结构特点及安装维护c)日常维护初期投入使用时,每天紧固紧固件一次。

d)破碎槽的更换更换破碎槽时，先将螺栓拆除，再将破碎箱组件顶起，可沿破碎机长度方向抽出破碎槽及底板。动力部a)功能与结构(见图动力部)动力部主要由电动机液力耦合器小皮带轮组等组成，安装在输出顶盖上面。其主要参数为：电动机输出转速-----r/min额定负载下小皮带轮的输出转速-----r/min电动机型号-----YBSS-G动力部与输出顶盖上的电机托架相连接，与输出顶盖上的底座形成浮动状态。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/svE6PLWRL3s.html>