

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



PCM110型破碎机说明书,PCM110型破碎机资料

离合器用于控本公司主要生产经营以下产品：SGZ\SZZ系列刮板机及配件：矿用刮板机，刮板输送机，刮板转载机，锯齿环，高强度圆环链，链条，接链环，开口销，刮板，中部槽，JS系列减速机，有36链轮，半滚筒，机尾滚筒，机尾轴，轴圆弧齿轮，圆弧散齿轮，二轴斜齿轮，三轴正齿轮，四轴，斜齿轮，正齿轮，箱体，链条，连接环，刮板，架体，护住板，分离器，机头架，机尾架，中部槽，过度槽等，减速机系列，齿轮系列，链轮系列，滚筒系列，对轮系列及其他配件。公司通过了ISO9001国际质量管理体系认证及各种煤安认证，并与国家煤总院和多家科研单位建立了良好的合作关系。结合我国矿用设备实际使用的情况进行技术嫁接，自主创新研制出结构科学先进，在耐久性可靠性和产品性能上均优于同类的矿用设备产品。

公司开发研制的产品自动化程度高，动力强劲结构科学先进性能优良，操作灵敏方便省力，可进行多维度大工作量作业等性能领先全国水平。公司成立以来先后向国内西山晋城阳泉兖州等大型国有煤矿和亚北大宁蓝焰集团长宁煤矿等合资及民营企业，制造和修理了减速机链轮及各种过渡槽中部槽，整机及零部件。产品不仅受到国内用户的认同，PCM110型破碎机说明书,PCM110型破碎机资料还得国外朋友的青睐，并已远销俄罗斯蒙古哈萨克斯坦巴基斯坦印度越南孟加拉国等多个国家和地区。

中煤嘉益机械制造有限公司秉承质量第一用户至上的经营理念，建立了严格完备的产品质量管理体系流程，全部产品出厂前均进行严格测试检验，确保合格率为%目前产品推广应用于国内外七十多个城市和地区，经售后的普及和推广赢得良好的声誉。

刮板输送机：刮板输送机是我公司最主要产品，按不同中部槽宽度已有个系列，根据装机功率中部槽结构链条规格卸载方式与采煤机配套的牵引方式及与液压支架不同的配套方式有百余种机型可供用户选择。小时运量从吨到吨，装机功率从千瓦到千瓦，中部槽内宽从毫米到毫米，整体铸焊结构输送机整机寿命（过煤量）达到~万吨，按输送能力及电机功率可分为轻型中型重型及超重型。目前产品输送能力小时运量从吨到吨，装机功率从千瓦到千瓦，中部槽内宽从毫米到毫米。

整体铸焊结构转载机整机寿命（过煤量）达到~万吨，整体性能及可靠性可满足普采高档普采及综合机械化开采工作面的顺槽运输要求。破碎能力从t/h到t/h，输入块度从到mm，分锤式颚式齿辊式三种形式。

刨煤机：刨煤机组主要PCM110型破碎机说明书,PCM110型破碎机资料适用于顶底板较稳定的缓倾斜采煤工作面(煤层厚度在~m之间，煤质中硬以下)。目前我公司已经形成了年产综采设备台(套)高档普采设备台普采设备台配件吨的生产能力。

任何人应与所有运动的部件及机器保持一定距离，在破碎机运行中检查时，应保证不穿宽松的衣物（尤其是衣领袖口裤管等处）。第二章用途及使用范围PCM型锤式破碎机与SZZ/型转载机配套使用，并与配套的胶带式输送机及行走部工作面刮板输送机采煤设备及液压支架配套作业，实现综合机械化采煤及破碎运输工作。

提示内容.1危险！.1.1锤式破碎机在运行中，任何人不得站在入料口出料口横跨或越过锤式破碎机，否则将导致受伤或死亡。警告！.1除了破碎煤炭和少量矸石外，锤式破碎机不得携运和破碎任何其PCM110型破碎机说明书,PCM110型破碎机资料物品，否则将造成设备损坏及人员的严重伤亡。泵运转时，不要拆卸液压零部件，当需要拆卸或更换液压零部件时，要确定压力已被隔离，液体被排回乳化液箱或大气中，否则，将导致人身伤害或其PCM110型破碎机说明书,PCM110型破碎机资料危害。小心！确保传动装置联接罩皮带轮保护罩皮带保护罩和电动机上无煤岩石和其PCM110型破碎机说明书,PCM110型破碎机资料杂物，否则可能由于设备过热点燃煤和其PCM110型破碎机说明书,PCM110型破碎机资料可燃性材料。PCM型锤式破碎机使用说明书PK—SY安全常识.1锤式破碎机正常运行时不要打开检修观察盖板。

PCM型锤式破碎机使用说明书第六章使用与保养PK-SY锤式破碎机必须在无负载下启动，首先启动破碎机，然后

启动转载机。每日检查锤头与锤体的联接，在工作时不允许有松动或丢失现象；定时检查轴承温度，不允许在高于 情况下工作，温度高于 时应检修轴承等部位；在润滑系统内每日注锂基润滑脂（GB/T-）一次。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/wjq2PCAf6wH.html>