

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



WGU可逆双反击锤式破碎机

wgu可逆双反击锤式破碎机,"PCFK系列破碎机技术说明PCFK系列可逆双反击锤式破碎机是一种新型破碎设备，主要是靠冲击作用来破碎物料的，破碎过程大体是这样的：落下的物料进入破碎机进口后，遇到高速旋转的锤头冲击而被打击到破碎机进口处的可调耐磨齿板上，进行首次破碎，破碎后颗粒基本相同的物料均匀的进入主破碎腔内，进行二次主破碎，在主破碎腔内已被均匀的物料颗粒从锤头再次获得动能，高速冲向反击腔内部的锯齿形衬板而被破碎，由于衬板特殊的锯齿形结构。

破碎的物料又一次向上反弹，再次被锤头破碎，与此同时物料WGU可逆双反击锤式破碎机还受到彼此间的撞击而破碎，如此反复循环，在反腔内多次破碎，最后被破碎的物料从出料口排出，细碎了的物料为产品。

结构上采用了大转子短销轴组合式锤上下同步调节装置并且在机体进口处添加了耐磨齿板，增长了破碎有效面积，提高了破碎比。

锤头连接处带有加wgu可逆双反击锤式破碎机,郑州未来机械制造有限公司供应反击式破碎机各种型号系列，可逆反击锤式破碎机是未来机械的破碎机械设备之一。未来机械推出的可逆双反击锤式破碎机是一种新型破碎设备，主要是靠冲击作用来破碎物料的，破碎过程大体是这样的：落下的物料进入破碎机进口后，遇到高速旋转

的锤头冲击而被打击到破碎机进口处的可调耐磨齿板上，进行首次破碎，破碎后颗粒基本相同的物料均匀的进入主破碎内，进行二次主破碎，在主破碎腔内已被均匀的物料颗粒从锤头再次获得动能，高速冲向反击腔内部的锯齿形衬板而被破碎，由于衬板特殊的锯齿形结构。破碎机主轴由优质合金锻造钢制造，该材料及其热处理技术数十年来，在大断面轴类零wgu可逆双反击锤式破碎机,锤式破碎机入料粒度大，出料粒度小，变三级破碎为一级破碎，彻底实现了一破顶两破的低成本运营。我公司生产的锤式破碎机采用最为精良的配件，特别是耐磨件的选材上，采用铬合金的锤头，是目前国内最为先进的技术和最为耐磨金属件。

然而在矿山设备中，锤破机不仅仅需要锤头的抗冲击性，WGU可逆双反击锤式破碎机还需要保证其有着良好的耐磨效果，由于物料直面打击锤头表面和物料与锤头相对运动的摩擦都会造成较大的磨损，从而降低锤头的使用寿命。采用复合锻打技术，材质方面为高品质奥式高锰钢和高铬合金，高铬合金其已较强的耐磨性著称，材料经过淬火处理并且运用复wgu可逆双反击锤式破碎机,锤式破碎机是直接将最大粒度为-毫米的物料破碎至或毫米以下的一段破碎用破碎机。

锤式破碎机WGU可逆双反击锤式破碎机适用于在水泥，化工，电力，冶金等工业部门破碎中等硬度的物料，如石灰石，炉渣，焦炭，煤等物料的中碎，细碎作业。锤式破碎机分类锤式破碎机分为：单段锤式破碎机高效锤式破碎机打砂机立轴锤式破碎机可逆锤式破碎机。锤式破碎机（复合锤式破碎机）单段锤式破碎机为重锤式破碎机，主要用于石灰石的破碎作业，大型单段锤破可以将米直径的石灰岩直接破碎到mm左右，具有强大的破碎能力。但是wgu可逆双反击锤式破碎机,PCFK系列破碎机技术说明PCFK系列可逆双反击锤式破碎机是一种新型破碎设备，主要是靠冲击作用来破碎物料的，破碎过程大体是这样的：落下的物料进入破世界进口后，遇到高速旋转的锤头冲击而被打击到破碎机进口处的可调耐磨齿板上，进行首次破碎，破碎后颗粒基本相同的物料均匀的进入主破碎内，进行二次主破碎，在主破碎腔内已被均匀的物料颗粒从锤头再次获得动能，高速冲向反击腔内部的锯齿形衬板而被破碎，由于衬板特殊的锯齿形结构。锤头连接处带有加强筋wgu可逆双反击锤式破碎机,PFCM系列可逆双反击锤式破碎机构造赢得的权利：PFCM系列可逆双反击锤式破碎机具有打击力度大，操作维修方便，易损件使用寿命长等优点。PFCM系列可逆双反击锤式破碎机主轴由优质合金锻造钢制造，该材质及热处理技术数十年来，在大段面轴类零件应用中是非常成熟的破碎机。锤头连接处带有加强筋，打击端宽度加宽，增加了锤头强度破碎机，改变了原有机型掉锤头的现象，大大提高了安全性和锤头使用寿命。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/gl69WGLKwRD.html>