

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



反击锤破

生产能力-mm,可调整应用范围用于破碎一般的脆性矿石，如石灰石煤泥质粉砂岩页岩石膏等。

产品简介单段锤式破碎机广泛应用于水泥陶瓷玻璃人工砂石煤炭非金属矿山和新型绿色建材等行业。查看次数次详细介绍：单段锤式破碎机广泛应用于水泥陶瓷玻璃人工砂石煤炭非金属矿山和新型绿色建材等行业。主要用于破碎一般的脆性矿石，如石灰石煤泥质粉砂岩页岩石膏等，此系列破碎机是水泥生产专用破碎机，适合破碎石灰石(泥灰岩)和粘土质混合料，反击锤破还可用于煤块破碎。在转子下部，设有筛板粉碎物料中小于筛孔尺寸的粒级通过筛板排出，大于筛孔尺寸的粗粒级阻留在筛板上继续受到锤子的打击和研磨，最后通过筛板排出机外。单段锤式破碎机具有以下显著特点：用三腔曲面形破碎腔，使物料打击次数增多，形成空中自身打击，实现石打石解离破碎。反击锤式破碎机也是我公司的主导产品之反击锤破反击锤破适用于破碎抗压强度MPa的石灰石泥灰岩砂岩页岩石膏煤等原料。

反击锤式破碎机可以将采场的大块矿石一次破碎到入磨需要的粒度，从而可以取代传统的两段破碎，简化工艺流程节约基建投资和生产费用。

DPX系列单段锤式破碎机技术参数：~~我厂生产的单段锤式破碎机转子尺寸设计合理，机身适当，物料能够

充分破碎，能够由原来的两段破碎节省成一段破碎，从而节省整个系统的设备投资和基建投资。PFCK可逆反击锤式破碎机进料粒度： ≤ 100 mm生产能力-吨/小时产品简介：惠帮机械生产的PFCK可逆反击锤式破碎机集锤破和反击破优势于一体，最大的特点就在于转子可正反转，能够对湿度较大的物料进行破碎，被广泛应用于水泥电厂煤矿等领域。产品介绍郑州惠帮重工生产的PFCK可逆反击锤式破碎机是集锤破和反击破优势于一体，最大的特点就在于转子可正反转，提高了破碎机锤头的利用率，而且对湿度较大的物料也能够破碎，具有破碎比大,生产能力高,产品粒度均匀等特点，在水泥生产线的原煤煤矸石破碎环节应用效果十分显著，被广泛应用于水泥电厂煤矿等领域。工作原理落下的物料进入破碎机后，遇到高速旋转的锤头；中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化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上，经过锯齿衬板的向上反弹，再次被锤头破碎，与此同时物料反击锤破还受到彼此间的撞击而破碎，如此反复循环，在反击腔内多次破碎，最后被破碎的物料从出料口排出，细碎了物料为产品。性能特点煤泥粉碎机结构设计合理运行稳定操作方便节能低耗处量能力大对物料水分适应性强成品粒度可以自由控制移动灵活反击锤破适用范围广泛后期维护成本低。可逆反击锤式破碎机的维护保养维护保养注意事项拆卸具有精密配合的零件表面时，应特别小心保护这些零件的表面，以防损坏。

拆开的零件具有会生锈的加工表面，并且打算在机外存放数小时以上时，必须很好的保护并在表面涂油，或涂防锈剂。

反击式破碎机主要技术参数：-反击式锤破反击式破碎机反击式破碎机制造商反击破破碎机是大山机械核心产品，可以根据各用户的不同要求，特殊设计，制造。<http://nimeihongganji.com/products/0.html>很多人都知道，颚式破碎机和反击式破碎机是石料生产线中不可缺少的破碎设备，颚式破碎机作为第一道粗破程序，而反击式破碎机紧接其后是第二道破碎设备，两者是相辅相成，共同协调工作。破碎机设备有很多，反击式破碎机能够脱颖而出在石料生产线中发挥着巨大的作用，肯定有反击锤破的优势和特殊性，这是不容置疑的。首先就是反击式破碎机的反击锤破适用范围很广，既反击锤破适用于软的物料又反击锤破适用于硬度非常大的物料，反击锤破还可以有效处理含湿量较大的物料，并且很少会出现设备的堵塞现象。或许是看到了反击锤破的影响和效果，自年后，国家也开始明确的规定大型建筑工程使用的石料必要是经过反击式破碎机生产出来的，这是反击式破碎机受到关注的又一个原因。

任何时候，工业的发展都是经济进步的决定性因素，国家对经济的重视从城市和农村的基础建设中也可以看出来，从另一个角度来看，石料生产线的明天是被看好的，而破碎机的发展前景很乐观也是明朗的。可逆式锤式破碎机反击锤破适用于破碎中等硬度脆性物料，如炼焦配合煤燃煤无烟煤等，一般进料 ≤ 100 mm，出料 < 10 mm占 $\sim 10\%$ 。多年实践证明，该机是焦化厂顶装和捣固焦炉碎煤的最佳选择，我公司可对各种煤质及出料粒度进行针对性

的设计，以达到不同用户对破碎机的要求，如电厂燃煤和无烟煤的破碎。由于其不同于普通破碎机的设计理念，结构上采用了大转子短销轴可逆式旋转组合锤头，具有打击力度大，操作维修方便，运行成本低等优点。可逆式锤式破碎机配有减振平台供用户选择，我公司负责减振平台的设计和加配阻尼弹簧复合减振器，配置减振平台可降低至少%的振动载荷，同时能减少土建投入。无蓖条可逆反击锤式破碎机结构组成无蓖条可逆反击锤式破碎机主要由壳体反击板转子传动装置弹簧箱液压系统等组成。(1)壳体由上下两部份组成,下机体主要支撑转子体,上机体由中间和左右两侧机体组成,中间部份支撑进料斗,左右两侧可以分别液压开启,左右每侧分别各安装两组液压缸及油路部分另加液压站,其目的,为了便于更换锤头及维修方便,左右两侧内固定有反击板,外部有弹簧箱,壳体由厚度~,并有加强筋板的碳素结构钢钢板制造,壳体各接合面加工有凹槽,凹槽内设有防尘橡胶条,用螺栓将橡胶条与壳体固定,上壳体左右用快卸螺栓紧固。

转子是整台机器的核心,钢制的轴承座固定双列滚柱球面自动调心轴承,反击锤破的两端采用双舌丁形橡胶密封,两只双舌丁形橡胶密封中间有隔环储存油脂,这种两道双舌橡胶中间加一道注入油脂的油封是可以非常有效达到密封目的的,轴承座的上盖装有透气螺塞,以便在温度大的环境中将高速动转的热流排放,这样轴承内温度大的气体不会产生冷凝,有效的保护了油脂中的承载油膜,主轴是由CrM。优质合金钢锻造,该材质合热处理,郑州佰辰机械数十年来用于大断面轴类零件是非常成熟的,固定于锤盘上的销轴为氮化用合金钢,反击锤破是由短销轴组成,而不是与转子宽度对应的mm长的销轴,锤头是组合的,采用高抗犁削耐磨损合金采料制造,并按螺旋线排列,这对提高打击力度,降低风量和降低堵塞都是有利的。

传动装置无蓖条可逆反击锤式破碎机为直联式,电机与转子主轴由液力偶器联接,可以有效吸收启动冲击负荷降低安装误差,增加附载荷。佰辰系列新型无蓖条可逆反击锤破自投产以来,设备先后被应用于焦化厂碎煤场制砂厂化工等领域,得到了广泛的认可。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/LTM0FanJivnTrL.html>