

## 可逆锤式破碎机的型号

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**



## 可逆锤式破碎机的型号

一产品用途技术特点及原理介绍用途：我公司生产的KX-系列可逆摆锤式细粒破碎机，是我公司引进和消化美国先进破碎机设计结构和原理的基础上，并结合当前国内用户的实际使用情况进行优化设计生产的一种较为先进的破碎设备，由于可逆锤式破碎机的型号的各项性能及技术指标，均达到了国内外同类产品的较高水平，因此可逆锤式破碎机的型号是一种理想的进口替代产品，同时也是老型国产设备的更新换代产品。由于该产品是针对矿山电力冶金化工建材焦化等行业对物料进行粗中细破碎而专门开发设计的产品，所以破碎后的出料粒度及均匀性相当稳定且粒度级配十分合理。特点：本公司开发研制的该产品与以往常用的老型式如反击破鄂破锤破环锤破相比具有以下明显的优点： 节省投资简化系统：当物料（或煤质）水份较大粘性较强时，入料口前完全可以取消筛选设备，使系统大大简化，减少了初投资，解决了筛选设备在物料（或煤质）较湿时而经常出现的粘堵卡等老大难问题，提高了系统运行的安全可靠，进一步降低了事故率和运行维护成本。 性能稳定可靠：由于采用了有效灵活的可调节破碎间隙结构，破碎粒度均匀级配合理，出料粒径的大小，可在调节机构调节范围内任意调整，最小粒径可达 $\sim$ mm之间，最大粒径可达 $\sim$ mm之间，中间粒径在 $\sim$ 1mm之间，在该设备实际生产中粒径效果极佳，中破细破时较细粒径 mm的含量可达8%以上。因此，可使破碎粒度一次完成（无需二次破碎），解决了由于一次破碎粒度达不到要求而采取的二级破碎过程，减少了设备的初投资，降低了建设和生产中的

各项费用。

对物料（或煤种）水份的适应性很强：设备出料口的设计，采用了开口可调式的双通道结构，使出料通道的阻力降到了最小，有效的解决了较湿物料以及湿煤泥煤经常粘堵通道的难题。

当物料及煤的全水份达%时，破碎机工作状态仍然正常，并能较好的满足出力及粒径的要求，解决了多数用户及电厂因选用老型式破碎机，由于物料湿度大粘性强而带来的粘堵卡等难题。由于该设备采用了较先进的设计结构，破碎比大，冲击力强，转子顶端圆周速度可达m/s，技术性能十分优越，所以设备出力完全可以保证，如果设备额定为或t/h出力，实际运行中便可达到（指物料水份偏高时），不打折扣，解决了其可逆锤式破碎机的型号国产老型设备因物料湿度变化较大而出现的额定出力与实际出力偏差较大的问题。

### 可逆锤式破碎机

设备易损件寿命长：由于主要磨损件如锤头破碎板等选用了优质的耐磨合金钢材料，采用先进的锻造加工和热处理工艺，因此使备件寿命大大延长，锤头可磨损量达mm（一般为mm以下）。良好的环保节能性能，本设备整体结构设计先进，密封性能良好，噪音低，避免了设备运行中所带来的鼓风扬尘，满足了环保及文明生产的要求。检修方便维护量很小：设备运行中除锤头破碎板磨损外，其可逆锤式破碎机的型号构件几乎不磨损，因此检修维护极少，由于结构设计先进合理，在维护更换磨损件时，拆装十分方便。独特实用的杂物收集箱：本设备低部中央安装有收集不可破碎的铁质等杂物收集箱，能收集大量杂物（如铁木块杂草等），而后定期清除。工作原理：本设备结构简图如下：可逆锤式破碎机的型号双侧装备带有破碎板的壳体和可逆运行的转子，实现正反两个方向转动，相当于两个破碎设备在一台机器内工作，当所破碎的物料从一定高度经入料口垂直进入旋转锤头轨道时，可逆锤式破碎机的型号首先被锤头击碎，被锤头击碎的物料依靠在锤头锤击过程中获得的动力，冲向对侧的破碎板产生第二次破碎，然后落到筛板上受到锤头的剪切挤压研磨以及物料与物料之间的相互碰撞击打作用进一步破碎，并透过上部筛孔及底部排料口排出所需粒径的合格产品。该设备转子在顺时针方向上运行一定时间后（一般为一小时），反方向逆时针运行同样长的时间，这样保证了锤头端面的锋利，又保证了两侧壳体上的破碎板筛板磨损均匀一致。本设备设计的破碎间隙调节系统，可根据所需产品粒径及筛分特性的要求，自由调节，破碎物料的粒度大小可以随锤头顶端速度变化而变化，本设备正好满足了这样的要求，可采用不同长短的锤子悬挂在不同半径上而获得。二产品技术标准和规范技术标准： KX-系列摆锤可逆式细粒破碎机的设计制造安装运输储存试验验收调试均采用相应的JBGB国家标准。设备规范： 设备型号：KX-~型 设备出力：~ t/h 入料粒度： mm 出料粒度： ~mm（细碎） ~1mm（中碎） ~mm（粗碎） 出料粒

度分布：~mm占%，~mm占%，~mm占.%。

### 锤式破碎机

(见细碎曲线附图) 沈阳科翔电力环保设备有限公司郑州生产的PCK可逆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，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。物料经给料斗进入可逆锤式破碎机后，遇到高速旋转的锤头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齿形衬板上，经过齿衬板的向上反弹，再次被锤头破碎，与此同时物料可逆锤式破碎机的型号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，细碎了物料为成品。

年月日，某水泥厂湖南客户一次性签下郑州个高铬复合小锤头，原来该客户先前曾使用郑州生产的高铬复合锤头，被其耐磨性能所征服，才再次订购。可逆锤式破碎机集锤破和反击破优势于一体，可逆锤式破碎机的型号适用于破碎抗压强度不大于Mpa的中等硬度脆性物料，如炼焦用煤无烟煤等火力发电厂的硫化床锅炉所用燃煤煤矸石膏明矾等物料。锤头的更换更换锤头时，先打开后部机体(或活动盖板)，然后盘动转子，使锤轴处于中间机体观察门位置，取出锤轴两端的压板，最后取出锤轴，进行更换。可逆锤式破碎机技术参数比肩国际巨头成就方大品质方大圆锥破和圆锥破并驾齐驱，在韩国知名混凝土企业的骨料生产线共同担任二破重任。

详细应用范围：碎煤机，焦炭破碎，煤矸石破碎，机制砂可逆锤式破碎机是常用碎煤机设备，全称是可逆反击锤式破碎机，简称可逆破碎机或可逆碎煤机，广泛用于煤块的中细碎作业。PCKW系列可逆锤式破碎机主要用途可逆锤式破碎机的型号适用于破碎中等硬度脆性物料，如炼焦用煤小块石灰石石膏明矾砖瓦等。转子可逆转，锤头在某一方向运行一段时间后，锤头一侧的工作面就会磨损，这时可使转子反向旋转，使锤头的另一面工作。工作原理PCKW系列可逆锤式破碎机是冶金建材化工和水电等工业部门中细碎石灰石煤或其他中等硬度以下脆性物料的主要粉碎设备之具有破碎比大,生产能力高，产品粒度均匀等特点。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/suz4KeNiZSo8z.html>