

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**



### 单段锤式破碎机pcf1412锤轴

转子动能的大小仅需保证碰撞后的锤头能够及时恢复原有速度，确保对锤头动能补偿所产生的速度波动在许可范围内。机器（下机体与转子）安装应调水平，主轴水平误差应小于主从动皮带轮轴向中心应在同一平面内。公司技术力量雄厚，引用国外最新技术自行研制开发生产，主要产品有：水泥彩瓦成套设备各式系列破碎机重中轻型板喂机等新型建材装备，产品研发得到了全国多名前沿专家的指导，所生产的设备节能高效自动化程度高，使用寿命长，已广泛应用于冶金电力建材化工等工业部门。彩瓦机液压部分：此部分包括：调整主系统工作压力液压阀一个，滑台前进后退电磁换向阀一个，主缸电磁换向阀一个，分配阀电磁换向阀一个，模框上升下降电磁换向阀二个。传统思路认为应使矿石沿半径方向尽可能探入打击区，在锤盘结构设计上单段锤式破碎机pcf1412锤轴还要尽可能扩大打击区的深度。

生产运行中，由于进机矿石的粒径组成从几到 $\mu$ 都有，小颗粒的下落过程基本为自由落体形态，而大块矿石则受设备结构尺寸的影响，因此实际 $\theta$ 角并没有一个精准的数值，而是在一定区间内变化，只能从统计角度确定理论落料点。

大块物料进入破碎腔内，堆放在机内特设的中间托架上，锤头在中间托架的间隙中运行，将大块物料连续击碎

而坠落，坠落的小块经高速运转的锤头进一步打击而细碎，最后经弧形篦板均整合格后卸出。破碎机的使用和维护事实上，正确使用和维护对于破碎系统的正常运转是非常重要的。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/DkxcDanDuanxKM9I.html>