

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



py1214反击破衬板

如果设备中的润滑剂过多了，将会使电机产生的动力不能完全传给反击破，从而影首先，这两种破碎设备的应用途径有一定的区别，反击破碎设备比较py1214反击破衬板适用于一些矿石的破碎，另外想一些道路的施工过程中也比较py1214反击破衬板适用。py反击破衬板，该系列反击式破碎结构独特配备高铬板锤独特的反击衬板；适合硬岩破碎高效节能；排料粒度大小可调，能简化破碎流程，而且具有破碎比大破碎效率高产品形状呈立方体可选择性破碎等优点。本次设计转子的规格为，为规格相对较小的破碎机，且进料粒度为，所以综合考虑之后选用螺栓紧固法。系列颚式破碎机（细破）该设备广泛用于选矿建材采石场玻璃粉碎机的价格玻璃粉碎机的价格该生产线可以加工各种玻璃下脚料，石英石下脚料，人造石下脚料，对下脚料进行粉碎，筛选出不同规格的颗粒。

py反击破衬板，调整反击架与转子之间的间隙可达到改变物料出料粒度和物料形状的目的。据统计，在全国各省市的公路建设中都已采用硬岩反击式破碎机作为路面石料制备设备，来破碎抗压强度达的玄武岩安山岩等坚硬物料，并达到以下的级配石料。

转子轴静强度安全因数校核计算对于直径为的圆轴，弯曲应力为：，扭转切应力为：？，将？？带入下式，则轴

的弯扭合成强度条件为： $\sigma = \sqrt{\sigma^2 + \tau^2}$ 式中： σ 为轴的危险截面上所受的最大弯矩和最大扭矩， τ ；分别为危险截面的抗弯和抗扭截面系数， W 。由于调心滚子轴承具有承载能力强，调节性能好的优点，所以国内外多选用这种其作为反击式破碎机转子轴承。

喂入的料块落在篦条筛的上面，细小料块通过篦缝落到机壳的下部，大块的物料沿着筛面滑到转子上。py反击破衬板，铣削破碎物料进入板锤破碎区间，大块物料被高速旋转的板锤一块一块铣削破碎并抛出。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/zt6yPYNxCDe.html>