

制砂机抛料头型号和合金尺寸

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



制砂机抛料头型号和合金尺寸

制砂机抛料头合金条,制砂机抛料头;株洲富力达硬质合金有限公司制砂机抛料头针对制砂机石料高速冲击的特点，采用高品质合金，在保证抗冲击韧性的前提下，最大限度提升了产品耐磨强度，从而提高了工作效率，使用寿命提，该种耐磨块的主要特征就是在采用专利配方的高品质硬质合金代替国内传统的锰钢和浇铸合金件，从而大大提高了耐磨块的耐磨性和制砂机的破碎能力。

尺寸作为立式冲击破碎机（制砂机）的核心配件,广泛应用于矿山砂石水泥冶金水电工程等行业,针对这些需要承受高速冲击强耐磨性的行业，使用硬质合金材质是最理想的选择。制砂机抛料头合金条,制砂机抛料头;株洲富力达硬质合金有限公司合金抛料头锤头硬度优良，是一种优质的耐磨材料，在有支持锤架的细碎机（第三代制砂机）和反击式破碎机上得到了广泛应用，但高铬合金韧性较差，在没有锤架支撑的情况下容易发生断裂。

为此威恒冶金开发出高铬复合锤头，锤柄使用高锰钢，锤头工作区使用高铬合金，将两者复合起来，使锤头头部具有高硬度，而锤柄部具有高韧性，充分发挥两种材料的各自优点而克服单一材料的缺点，满足锤头使用性能要求。硬质合金锤头，硬质合金锤头与其制砂机抛料头型号和合金尺寸材质相比，具有更高的硬度抗弯强度及冲击抗热疲劳人形，热硬度好低成本等特点，解决了高猛材质易出现的裂纹脱焊崩口掉块等问题。不同结构

和几何形状的锤头，其热处理的力学性能内部的金相组织有很大的差别，进而对耐磨性有较大的影响，特别是厚度尺寸大的锤头影响更为突出。

制砂机抛料头

由于锤头的内部抗磨损性能明显低于表面，因此，对于厚度较大的锤头，只能借助于合理的铸造和热处理：来改善这一状况，但这一手段对提高锤头的抗磨损性能是有限的，最好的办法是在不改变锤头的打击动能和强度的情况下，对锤头的结构进行优化设计，一方面可提高锤头的利用率，另一方面可减少结构对热处理性能的影响，避免锤头的耐磨性能下降。

来自勤加缘网：<http://qjy68.com>中国站和淘宝网会员帐号体系《服务条款》升级，完成后两边同时成功。本公司专业生产国内外各型制砂机抛料头（耐磨块），针对制砂机石料高速冲击的特点，采用了特定的配方与工艺，在保证抗冲击韧性的前提下，最大限度提升了产品耐磨性，根据石料以及合金牌号的不同，每副合金的使用寿命可达-小时。制砂机抛料头（耐磨块）使用的专用硬质合金条特别制砂机抛料头型号和合金尺寸适用于制砂矿石加工等公司制砂机整体抛料头产品型号齐全，可根据客户要求来图来样定制。是一家集硬质合金研发生产销售产品精加工服务为一体的专营生产型企业；公司主要生产各种规格的轧辊锤头板锤耐磨件长条薄片圆棒刀片以及生产专供国内外混凝土输送泵的眼睛板切割环耐磨套L环合金等其他非标异型产品。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/ANfHZhiShaCfls8.html>