

强力分级机 FP系列矿用分级机 工业用分级机报价图

产品名称	强力分级机 FP系列矿用分级机 工业用分级机报价图
公司名称	河南省科兴重工机械有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:科兴 型号:FP5008A
公司地址	河南省郑州市西四环266号
联系电话	0371-67857931 13837193123

产品详情

一、强力分级机概述

强力分级机主要用于各种矿石与大块物料的中等粒度破碎，可破碎抗压强度不大于320mpa的物料，分粗破和细破两种。该系列产品规格齐全，其给料粒度为125mm~750mm,是初级破碎首选设备。鄂式破碎机(鄂破)广泛运用于矿山、冶金、建材、公路、铁路、水利和化工等多种行业。

二、强力分级机运行环境 在将巨大石块破碎成小石块的过程中，第一道破碎机通常称为“主”破碎机。也是历史时间最长，最坚固的破碎机。为鄂破喂料时，物料从顶部入口倒入含有鄂齿的破碎室。鄂齿以巨大力量将物料顶向室壁，将之破碎成更小的石块。支持鄂齿运动的是一根偏心轴，此轴贯穿机身构架。偏心运动通常由固定在轴两端的飞轮所产生。飞轮和偏心支持轴承经常采用球面滚子轴承，轴承的工作环境极为苛刻。轴承必须承受巨大的冲击载荷，磨蚀性污水和高温。尽管此工作环境极为苛刻，鄂破仍需非常可靠地工作，这是保证生产效率的关键一环。

三、强力分级机工作原理 强力分级机的结构主要有机架、偏心轴、大皮带轮、飞轮、动鄂、侧护板、肘板、肘板后座、调隙螺杆、复位弹簧、固定鄂板与活动鄂板等组成，其中肘板还起到保险作用。该系列强力分级机破碎方式为曲动挤压型，电动机驱动皮带和皮带轮，通过偏心轴使动鄂上下运动，当动鄂上升时肘板和动鄂间夹角变大，从而推动动鄂板向定鄂板接近，与此同时物料被挤压、搓、碾等多重破碎；当动鄂下行时，肘板和动鄂间夹角变小，动鄂板在拉杆、弹簧的作用下离开定鄂板，此时已破碎物料从破碎腔下口排出，随着电动机连续转动破碎机动鄂作周期性的压碎和排料，实现批量生产。

四、强力分级机性能特点

- 1.破碎腔深而且无死区，提高了进料能力与产量；
- 2.该鄂破破碎比大，产品粒度均匀；
- 3.垫片式排料口调整装置，可靠方便，调节范围大，增加了设备的灵活性；
- 4.润滑系统安全可靠，部件更换方便，保养工作量小；

5.该鄂破结构简单，工作可靠，运营费用低。

6.设备节能：单机节能15%~30%，系统节能一倍以上；

7.该颚式破碎机排料口调整范围大，可满足不同用户的要求； 8.该颚式破碎机噪音低，粉尘少。

本产品的加工定制是是，品牌是科兴，型号是FP5008A，别名是振动分级机，用途是石料的分级，处理能力是70-100（m³/h），分级效率是93（%），外形尺寸是2110*2300*1060（mm），重量是9300（t），分机效率是93%，级数是单级，类型是强力分级破碎机，结构形式是卧式，装机功率是45-55，耗电是45-55，作用对象是石料，生产能力是70000-100000