

颚式破碎机 科贝卡 破碎机

产品名称	颚式破碎机 科贝卡 破碎机
公司名称	孝感科贝卡机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省孝感市经济技术开发区开源路方鹏大厦二楼
联系电话	18971975903

产品详情

科贝卡制砂机性能特点

科贝卡机械生产的新型制砂机又称直通冲击式破碎机，该设备进行破碎、成形，石料一次成型5mm以下粒度可达85%以上，成品粒度均匀、粒形好、完全符合国家建筑砂标准，新型制砂机节能高效，投资少回报高。应用范围：该制砂机设备不仅能为高速公路、铁路、高层建筑、市政工程、水电大坝建设、港口码头、混凝土搅拌站等提供质砂石骨料，而且越来越成为金属矿石破碎、石英砂生产、钢渣处理等领域的主流设备，因此无可争议地成为机制砂行业和石料破碎领域的核心设备。

科贝卡制砂机性能特点：

1、节能显著、生产成本低

经制砂机破碎后小块砂石料可直接做原料使用，无需设备的二次破碎，有效节能客户成本投资。

2、使用寿命长

采用先进技术制造，运行平稳。破碎腔撞击角度设计，减少耐磨件的损耗，延长设备寿命。

3、部件先进

锤头采用耐磨高猛钢材质，抗冲击性和韧性高；机架采用先进焊接工艺，牢固稳定，生产无振动。

4、粒型优异、级配合理

"石打石"和"石打铁"转换，成品粒型优异，级配合理，生产效率高，适合人工制砂和石料破碎。

5、损耗少、易维护

易损件采用优质耐磨材料制成，损耗少，寿命长，有效降低设备维护费用。

6、粉尘污染少

采用稀油润滑，防止因缺油而润滑不良，轴承各部件磨擦系数降到，大大降低部件损耗率。

制砂机如何降低生产成本？科贝卡制砂机告诉你答案

1，矿山选择重视风速

对于覆盖土层较厚、夹层含泥较多、母岩强度，较低、白云石含量较大，以及岩石分层成片状的矿山应避免就地建厂。矿山选择时要考虑风向及风速的影响，鄂式破碎机，尽量选在山坳荒地附近，锤式破碎机，风速较小，灰尘不宜大量飞向村庄、农田的方位。石山储量满足要求，强度越高越好，毛料石质母材强度不得低于80MPa。为此，要经过地质钻探分析储量、强度、开采范围等。

2、利用台阶地形，场地有充足的储料能力

设计合理的机械设备安装及石料堆放场地极为重要，根据地形条件、风向，顺山势走向分台阶布置设备。初碎宜布置在开采方向的最上台阶，二破、筛分设备布置在下一台阶，成品出料布置在最下面台阶，作到生产与出料互不干扰，环保经济。

3、采用干法生产时测定风机送风量，经调试运行正常后固定风量，使生产出的机制砂石粉含量控制在相对稳定的状态。采用湿法生产时，测定用水流量及洗砂机的倾角，在洗去石粉的同时，避免较大颗粒的砂被洗掉，造成级配不符合要求。采用筛网筛除石粉时，用不同孔径的筛网及不同面积的网片混合安装，经多次筛分调试石粉的含量，破碎机，同定筛网尺寸及面积，确保生产出合格的机制砂。

4、科贝卡机制砂生产配备相应的试验设备，至少每周测一次石粉含量及含泥量指标，严格控制出场质量，颚式破碎机，避免运送到工地出现不合格。

科贝卡机制砂干法制砂的生产加工工艺简单实用，可以减少对水资源的污染，有利于保护环境，机制砂级配容易控制，降低生产成本。

1、特别适合破碎中硬、特硬物料，具有制砂形状改变的功能；

2、运行性能稳定可靠，出料粒度可小于5毫米、粒型均匀、生产能力大、锤头寿命长；

3、配套功率小，变三级破碎为二级破碎，工艺简化、结构简单、维修方便；

4、受物料水分含量影响小、含水份可达8%左右；

5、工作噪声低于75分贝(db级)，粉尘污染少，环保作业；

6、不同产能型号的设备，进料口尺寸不一样，进料尺寸在120-200毫米之间。

颚式破碎机-科贝卡(在线咨询)-破碎机由孝感科贝卡机械设备有限公司提供。孝感科贝卡机械设备有限公司

司 (www.kebeika.com) 是一家从事“移动式破碎制砂机，制砂机，固定破碎制砂生产线”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“科贝卡”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使科贝卡在混凝土搅拌及其输送机械中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！