

小型对辊机【协大重工】型号齐全 对辊机

产品名称	小型对辊机【协大重工】型号齐全 对辊机
公司名称	衢州协大重工机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省衢州市衢江区南山路6-2号101室
联系电话	13456998257 13456998257

产品详情

衢州协大重工机械有限公司主营新型对辊制砂机、滚筒筛、振动筛、洗砂机、破碎机、皮带输送机等产品。

协大重工为您介绍：

圆锥式破碎机在低速齿轮上产生很大的圆周力，故应充沛留意大速比、大扭矩对零件的请求；圆锥式破碎机在启动时不只要克制托轮轴和轴承之间的摩擦力矩，还要克制转筒体和物料的惯性矩，因而应选择启动转矩大的电动机。

物料在圆锥式破碎机内完成物理、化学变化所需时间随物料、燃料等要素的不同而变化，因而请求的转速能相应变化，能快转和慢转，且从一个转速变成另一个转速时平滑无级变速；圆锥式破碎机低速回转，而传动电动机的转速很高，故传动系统减速比拟大，应合理选择圆锥式破碎机的减速系统。

传动安装是圆锥式破碎机的主要组成部件之一，为了保证圆锥式破碎机的能够长期，安全的运转，传动的平稳牢靠是一个重要的条件。用户们在了解了圆锥式破碎机中对传动安装的知识后，一定要维护好圆锥式破碎机。

衢州协大重工机械有限公司主营新型对辊制砂机、滚筒筛、振动筛、洗砂机、破碎机、皮带输送机等产品。

协大重工为您介绍：

圆锥式破碎机在工作过程中，矿石在分料盘的中间，不允许将矿石直接给入圆锥式破碎机破碎腔内，因为这样容易使圆锥式破碎机过载，使衬板磨损不均。给料箱有助于物料的充分混合，使其沿整个破碎腔均匀分布，且应尽量使细料和粗料的偏析保持在极小的程度，以极大地减小衬板磨损。

在安装圆锥式破碎机及其各部件时，应该认真核对圆锥式破碎机基础图和破碎机空间尺寸，预先对给料设备的安装做出周密的计划，对辊机，以保证在检修圆锥式破碎机时，应便于拆卸设备的给料装置。

一定要注意投入圆锥式破碎机内的物料应满足圆锥式破碎机的入料要求，严禁粒度过大、过硬的物料进入破碎腔内。同时，投入圆锥式破碎机内的物料量不宜过多或过少，能使物料均匀地布满破碎腔即可，给入的物料不能高出圆锥式破碎机轧臼壁的水平，不然会导致圆锥式破碎机的负荷磨损。

衢州协大重工机械有限公司主营新型对辊制砂机、滚筒筛、振动筛、洗砂机、破碎机、皮带输送机等产品。

协大重工为您介绍：

破碎机工作中出现状况怎么办

1、破碎机易损件磨损，造成物料的粉碎粒度过大，在筛分的过程中就会出现下料不畅的现象，很容易引起破碎机堵塞。

2、润滑油不达标，小型对辊机，润滑油过多、过少、污秽变质都会影响到设备的润滑效果，从而降低设备的转速，造成设备的粉碎效果降低，物料堆积粉碎腔里面，对辊机定做，不易排出，所以出现了堵塞的现象。

3、进料速度过快，破碎机来不及破碎机。如果在破碎的过程中进料不均匀，速度过快的话，粉碎腔内的物料来不及排出就会造成设备严重堵塞。

4、出料口不通畅，破碎机一般安装的比较高，下面放的有输送机，但是这也不妨碍物料会掉到输送机下面，日积月累如果输送机下面的物料堆积的比较多，那就会严重影响破碎机的正常出料。

5、破碎机下面的筛网出现生锈、堵塞等问题，导致出料缓慢，进而造成破碎机的堵塞现象。

6、电压不稳定，对辊破碎机，设备在破碎的时候，电压不稳定，破碎机无法达到正常的转速，这样会很容易引起设备堵塞。

小型对辊机-【协大重工】型号齐全-对辊机由衢州协大重工机械有限公司提供。小型对辊机-【协大重工】型号齐全-对辊机是衢州协大重工机械有限公司（zjzdzgix.1688.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：郑经理。