

石灰球磨机配合产业自动化趋势促进整机性能水平提高

产品名称	石灰球磨机配合产业自动化趋势促进整机性能水平提高
公司名称	巩义市新鑫机械设备厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省巩义市南环路加油站向西50米
联系电话	0371-69576000

产品详情

石灰球磨机配合产业自动化趋势促进整机性能水平提高

石灰球磨机介绍

粉煤灰是[石灰球磨机](#)

的核心原料，石灰也是加气混凝土生产的主要原料之一，它的主要作用是和水泥配合提供有效氧化钙,使之在水热条件下与硅质材料中的SiO₂、Al₂O₃作用，所以说石灰也是主要原料之一。不论是粉煤灰还是石灰，都需要进行细碎，球磨机是最好的细碎机械，它广泛应用于水泥，硅酸盐制品，新型建筑材料、耐火材料、化肥、黑有色金属选矿以及玻璃陶瓷等生产行业，对各种矿石和其它可磨性物料进行干式或湿式粉磨。而我们在原有的基础上对球磨机进行改造。<http://www.qiumojisb.com>

下面为大家简单介绍石灰球磨机的工作原理及结构特点： 一、石灰球磨机工作原理

[石灰球磨机](#)

为卧式筒形旋转装置，外沿齿轮传动，两仓，格子型球磨机。物料由进料装置经入料中空轴螺旋均匀地进入磨机第一仓，该仓内有阶梯衬板或波纹衬板，内装不同规格钢球，筒体转动产生离心力将钢球带到一定高度后落下，对物料产生重击和研磨作用。物料在第一仓达到粗磨后，经单层隔仓板进入第二仓，该仓内

镶有平衬板，

内有钢球，将物料进一步研磨。粉状物通过卸料箅板排出，完成粉磨作业。<http://www.hnxx001.com>

二、石灰球磨机结构特点 石灰球磨机由给料部、出料部、回转部、传动部（减速机，小传动齿轮，电机，电控）等主要部分组成。中空轴采用铸钢件，内衬可拆换，回转大齿轮采用铸件滚齿加工，筒体内镶有耐磨衬板，具有良好的耐磨性。石灰[球磨机设备](#)运转平稳，工作可靠，石灰[球磨机价格](#)低廉，易于推广。

三、石灰球磨机具有下列各项优点：

对外在条件的敏感性：石灰[球磨机](#)对外在条件是较不易受影响的，如：金属异物。

容易操作及维护：球磨机易于操作及维护。 研磨材料的污染：球磨机研磨及耐磨衬件所用的材质，可由非铁的材料组成。如：氧化铝或其它陶瓷材质。