

吕梁锤式破碎机力神机械立轴锤式破碎机

产品名称	吕梁锤式破碎机力神机械立轴锤式破碎机
公司名称	泰安市力神机械科技有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:泰山力神 型号:SK1516
公司地址	泰安市泰山区
联系电话	05388490616 18763829888

产品详情

破碎机的焊接维修方法

破碎机在生产使用中，由于轴颈和轴承的配合表面接触不良；轴承盖和轴承座的垫片以及螺丝调整不当，配合间隙过大、过小以及偏斜，齿轮、轴、轴承以及减速箱的同轴度、水平度、垂直度相互配合、组装不好等等的因素，都将引起单位面积负荷分布不匀和增加附加负荷，加速零件磨损，久而久之造成破碎机损坏，在以往的维修过程中，焊接维修是最为节能和迅速的方法，所以较为常用。

- 1、焊接前应彻底清扫要焊接的部位。
- 2、热焊效果比冷焊好，所以，主要零件进行焊接时，在有可能条件下，尽量采用热焊（预先将焊件加热到100～700℃，再进行焊接）。
- 3、焊接时，在有条件情况下，应尽量采用俯焊，这将对焊接质量有很大好处，并有利于操作。
- 4、焊条直径和电流大小，应根据焊件的厚度，周围的温度和焊接所处的位置来选择，焊条型号应根据焊件材料及有关技术要求条件来选择。

环锤式破碎机

环锤式破碎机是一种带有环锤的冲击转子式破碎机。环锤不仅能随转子旋转，还能绕锤销轴自转。物料进入破碎机后，在破碎腔内受到随转子高速旋转的环锤的冲击而破碎，被破碎的物料同时从环锤处获得动能，高速度地冲向破碎板，受到二次破碎，然后落到筛板上，受环锤的剪切、挤压、研磨以及物料与物料之间的相互碰撞作用，物料得到进一步的破碎，并通过筛孔排出机外。不能破碎的杂物则由环锤推入金属收集器，由操作人员定期清除。

出料粒度的调节，是通过更换不同规格的筛板来实现的。转子与筛板之间的间隙，可根据需要通过调节机构进行调节。

环锤式破碎机目前分重型及轻型两种，环锤式碎煤机（轻型环锤式破碎机）适用于莫氏硬度二级物料的破碎，使用碎煤环锤。环锤式碎石机（重型环锤式破碎机）适用于莫氏硬度五级以下的脆性物料的破碎，使用碎石环锤。碎石环锤质量大于碎煤环锤的质量，从而提高环锤的冲击力，达到破碎矿石的目的。

四齿辊破碎机

四齿辊破碎机工作注意事项

- 1、在破碎机前安装除给矿的除铁装置.当非破碎物(钎头等物)进入对辊间对破碎机会造成损坏,从而发生停车事故.
- 2、一些粘性较强的物料会堵塞破碎腔,在对破碎腔进行清理时要先停机后再清除.
- 3、齿辊破碎机在处理大块物料时,要防止大块物料从破碎腔中挤飞出来损坏设备或伤及他人.
- 4、在齿辊破碎机工作较长时间后,辊面的磨损较大,这会引入物料粒度的过细,所以要注意调整排矿口或对设备检修.
- 5、要全面对工作后的齿辊破碎机进行检查,加强部件的润滑工作与紧固件的紧固工作

四齿辊破碎机优点

- 1.该机的齿板是用耐磨强度高的合金材料制作而成的,大大增加了破碎机的使用寿命.
- 2.在原有破碎机的基础上,改进了齿高与齿距,大大提高了出料粒度的破碎性.
- 3.在原来破碎机的料仓上增加了一个物料挡板,解决了物料不再齿辊上均匀分布的问题.
- 4.本机的主轴采用先进的淬火技术,提高了主轴的强度、刚度与耐磨程度.