

海南耐磨锰钢衬板给您好的建议「在线咨询」

产品名称	海南耐磨锰钢衬板给您好的建议「在线咨询」
公司名称	巩义市鹏鑫铸造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市新中镇新中村
联系电话	13700868611 13700868611

产品详情

这种在高锰钢做衬板的工况条件下容易出现，高锰钢衬板在研磨体和物料的高应力凿削冲击下产生塑性流变，衬板厚度尺寸减小，周边尺寸加大，衬板之间的间隙不够充填，导致相邻衬板顶撞而向离开筒体方向突起，引起紧固螺栓拉断，造成衬板脱落；原因之一是高锰钢的屈服极限低未达到要求，另一原因在水泥磨机中因熟料温度高于200℃以上，未能控制在要求的140℃以下，不良工况造成高锰钢强度及屈服极限的降低，这是非常正失效。变形失效在湿法磨机以及使用高铬铸铁和合金钢衬板时未见发生。

怎样进行球磨机橡胶衬板的检测呢？大家都了解吗？我们或许都会使用球磨机橡胶衬板，但对于它的检测还是不太了解的，了解一下球磨机橡胶衬板的检测方法。

橡胶的拉伸强度

拉伸强度是硫化胶诸多物理性能之一，也成扯断强度抗张强度是指试片受拉伸作用至断裂时单位面积上所承受的大拉伸应力，单位为MPa.硫化胶测定项目中大多都包含这项指标.它的原因是拉伸强度更容易进行测定，而且在众多性能中，它对每种加工工艺条件的变化是敏感的。橡胶制品中，尤其是工业用橡胶制品，多以拉伸强度做为产品质量的重要标准。

在衬板和磨球的选择之中，首先应决定的是衬板，必须保证衬板的使用寿命在两个大修期以上，并且尽可能的不要维修。优先选择那些可靠性好、抗磨程度高的衬板。

球磨机橡胶衬板衬板和磨球的匹配应以“基板制”的观点，耐磨锰钢衬板，在衬板的使用寿命保证两个大修期的前提下，磨球的抗磨性能应选择好的。衬板的硬度应大于HRc50，铬钼合金铸造磨球的硬度应大于HRc52，锻造合金钢磨球硬度应大于HRc55。一般尽可能选择抗磨性能的磨球。

海南耐磨锰钢衬板给您好的建议「在线咨询」由巩义市鹏鑫铸造有限公司提供。巩义市鹏鑫铸造有限公司是一家从事“制砂机锤头,高铬锤头,高锰钢锤头,破碎机鄂板,高锰钢鄂板”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“鹏鑫铸造”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使鹏鑫铸造在铸件中赢得了客户的信任，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！