

耐磨陶瓷衬板可延长磨机进料溜槽寿命

产品名称	耐磨陶瓷衬板可延长磨机进料溜槽寿命
公司名称	淄博博迈陶瓷材料有限公司
价格	10.00/kg
规格参数	品牌:淄博博迈 用途:耐磨耐腐蚀耐抗击 产地:山东淄博
公司地址	淄博高新技术产业开发区
联系电话	13656440704

产品详情

耐磨陶瓷衬板可延长磨机进料溜槽寿命

设备防磨问题一直是工业企业比较关注的问题，电厂磨机进料溜槽部位由于物料冲击性大、工作温度高，磨损更为严重，高温抗冲击型耐磨陶瓷衬板可以有效地解决这一问题。

以前电厂通常采用锰钢衬板或废旧球磨机衬板作防磨衬板，但在实际使用过程中，这些衬板耐磨性差，需经常更换，严重影响了工人的劳动效率和安全文明生产。淄博博迈生产的高温抗冲击型耐磨陶瓷衬板可代替锰钢衬板，从根本上解决这些设备的磨损问题。高温抗冲击型耐磨陶瓷衬板是将经过增韧处理的超厚耐磨陶瓷用螺柱焊工艺焊接在设备内，形成坚固的防磨层。为方便安装和更换，可将陶瓷安装在钢板上，然后通过焊接或沉头螺栓将其安装在设备上。根据多家电厂使用情况来看，使用高温抗冲击型耐磨陶瓷衬板代替锰钢板，它的耐磨强度、抗冲击性、耐高温程度都大大地提高了，可延长磨机进料溜槽部位设备使用寿命10-20倍；独特的工艺确保陶瓷不脱落，大大节省了设备检修时间，减轻了工人的劳动强度。淄博赢驰陶瓷专注于工业防磨技术的研发和应用，主要生产耐磨陶瓷衬板、耐磨陶瓷衬片、耐磨陶瓷弯头、氧化铝球、氧化锆球等。产品具有高强度、高硬度，耐磨损、耐腐蚀性好等特点，范围大用于建筑卫生陶瓷、非金属矿、耐火材料、水泥、钢铁、化工、涂料、造纸、医药和热电厂等行业。