

窑炉滑环 节能环保改造设备用旋转滑环

产品名称	窑炉滑环 节能环保改造设备用旋转滑环
公司名称	深圳市胜途电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区福永和平和景工业区D栋
联系电话	0755-27806979 13824364916

产品详情

胜途电子窑炉滑环 节能环保改造设备用旋转滑环根据国内的环保政策要求，与数个环保窑炉行业的企业协同努力，联合开发出了大功率窑炉滑环，每路电流高达1600A，额定载荷达1000千瓦，且长期稳定工作。

窑炉专用使用了胜途电子多年来生产大电流滑环的积累技术，分布式设计，专用的电刷机构，既提高了滑环载流能力，也降低了滑环单位面积载流量。降低了接触电阻，对客户来说就是降低了滑环的发热量，减小了能耗。经磨合测试，接触电阻小于0.1毫欧，阻值不到为市场上类似的十分之一。

窑炉滑环 节能环保改造设备用旋转滑环还使用了电刷补偿结构，确保在常年工作情况下电刷与环面可靠接触，即使电刷有磨损，仍能维持高可靠接触，及低接触电阻。

窑炉滑环 节能环保改造设备用旋转滑环不仅提供了大功率电流，同时还能提供1路或多路控制信号，用于互感器、接触器开关等，通过滑环可实现远程操控，安全可靠。

常规的窑炉使用煤炭，燃气等化学燃料,容易造成环境污染，能量利用率低。新型环保旋转式节能窑炉采用“砖坯不动、窑炉旋转移动”的焙烧工艺，可生产各种空心砖，保温砖，标砖，配砖。窑炉采用钢结构模块化组成，可适应热胀冷缩，方便异地搬迁，窑体坚固耐用，使用寿命长。该窑炉集机械化、自动化、数字智能化技术为一体，具有投资少，产量高、用工少、节能减排，操作简单易懂的特点。能很好的控制焙烧过程中砖坯的温度及湿度，使烧结出的成品砖无过火、欠火等不良现象。

使用大电流滑环用于环保窑炉的优势

- 1.投资小，产量高
- 2.环保，节能效果明显
- 3.用工少，成本低
- 4.劳动强度低，工作环境好

5.成品率高，产品符合国家标准

6.维修费用少，使用寿命长，

7.操作简单

此大功率滑环已经使用与多家窑炉设备，在多个环保窑炉现场安全可靠运行。希望能有更多的窑炉通过滑环实现节能，环保。建设家园的同时，尽量减少环境的污染，为环保事业做更多贡献！