

发电机滑环材质 锦丰发电机滑环 伟康科技

产品名称	发电机滑环材质 锦丰发电机滑环 伟康科技
公司名称	伟康科技机械(无锡)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡滨湖区吟白路1号研创大厦11楼
联系电话	13771553595 13771553595

产品详情

随着我国经济的不断发展，民用领域也越来越多的涉足使用此类产品，用于工业自动系统控制中。在国外先进发达国家，该产品已逐渐由产品转化为民用产品，近几年已实现了标准化、批量化生产，被广泛应用于安防、工厂自动化、电力、金融、仪表、航空、运输、建筑等机电设备上。将滑环装载于旋转设备上，通过滑环的两端引线，发电机滑环材质，在旋转的状态下，即可传输所需的各类信号。

导电滑环的作用是从转子端(定子端)传输电流或信号到定子端(转子端)，简而言之导电滑环就是可以想象成一根一端可以旋转，一端固定的导线。传统的导电滑环内部导电环与导电刷的配合为碳刷结构和刷针结构。碳刷结构滑环是面与面接触，相对旋转运动，接触面积大，则热量产生多，影响其他零部件的工作寿命，另外磨损太大，长期摩擦会出现大量绝缘粉末，发电机滑环报价，需要经常更换碳刷，维护周期短，使用成本高，使用寿命短。

导电滑环是工业应用中的一个关键部件，风力发电机滑环作用，滑环在于以前一直是被应用于领域，随着导电滑环的应用被大家知晓，锦丰发电机滑环，至此也越来越多的民用领域也开发出了此类产品，能够帮助解决机械部分360度制连续旋转时，导线需连接到旋转部件上去的时候绕线问题，能更好的传输动力和信号，提高机械设备运作的效率。导电滑环是一个空间比较小、走线相当密集部件，各种信号都是在滑环内集中，完避免动力和信号间，信号与信号间的干扰问题，并且能防止外界对滑环内部的电磁干扰。近几年已实现了标准化、批量化生产，被广泛应用于安防、工厂自动化、电力、金融、仪表、航空、运输、建筑等机电设备上。

发电机滑环材质-锦丰发电机滑环-

伟康科技(查看)由伟康科技机械(无锡)有限公司提供。伟康科技机械(无锡)有限公司是江苏无锡,行业设备的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在伟康科技机械领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创伟康科技机械更加美好的未来。