

导电环作用 福漫机械 淮安导电环

产品名称	导电环作用 福漫机械 淮安导电环
公司名称	昆山福漫机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市常熟市辛庄镇新阳大道156号5号楼
联系电话	15950151600 15950151600

产品详情

导电环，包括定子部分刷线、刷架，淮安导电环，和转子部分的主轴，导电环作用，两个主要部分组成。刷架用来固定刷线，同时还起到了支撑定子部分的作用，导电环厂家，刷丝与主轴的铜环接触，并保持一定的压力，以此来达到传输电流的作用，刷线与主轴之间的压力，导电小环，决定了导电环的接触电阻及转动时的摩擦阻力和对接触点的磨损。在转动时，刷线与铜环之间的压力变化、主轴转动时产生的离心力这些都会随着使用时间而产生变化，所以在保证产品结构的前提下，平时的观察与维护也是需要重视的。这对于导电环的整体使用寿命息息相关。

我们公司做医学机械部件的加工，做介入类丝材有6年的经验，得到了现有客户的认可和信赖。我们的产品种类如下：1.圆头丝2.带环芯轴3.V型丝4.变径丝5.球囊保护鞘管6.细长丝（细到0.10mm，长到1500mm）7.薄壁不锈钢环/管（薄壁厚0.02mm）我们可以做在金属丝上做喷砂，派瑞林涂层等。

滑环磨损如何修复：

- 1.表面烤油：用乙炔火焰对磨损的轴颈进行表面烤油;
- 2.修复键槽：键槽内焊点支撑并现场修磨，用平键试装;
- 3.表面处理：用磨光机对磨损部位进行打磨处理并用样冲周圈均匀起麻点;
- 4.清洗：用无水乙醇清洗打磨后的轴承室;
- 5.现场装配滑环定子到位并锁紧螺母。

导电滑环的设计要求

主机的性能要求

指主机内采用导电滑环传动的各执行机构在力和运动方面的要求。各执行机构在各工作阶段所需的力和速度的大小、调速的范围、速度的平稳性以及完成一个循环时间等方面都有明确的数据。现代化机械要求的高精度、高生产力以及高度自动化，这不仅要求导电滑环具有良好的静态指标，对其动态指标也会提出要求。

导电环作用-福漫机械-

淮安导电环由昆山福漫机械有限公司提供。昆山福漫机械有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏苏州的工业制品等行业积累了大批忠诚的客户。福漫机械带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！