

螺旋ct滑环的描述 安庆螺旋CT滑环 无锡伟康机械

产品名称	螺旋ct滑环的描述 安庆螺旋CT滑环 无锡伟康机械
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

大过孔导电滑环的同心度也至关重要，如何保证滑环的同心度直接影响到滑环的寿命及稳定性。导电滑环，主要用于传输动力与信号。用于传输的信号有有开关/控制信号、RS485/232信号、普通视频信号、低频脉冲信号、热电阻信号、应变片信号、VGA信号、电磁阀信号、Profibus信号、码盘信号、TTL电平信号、PAL视频信号、NTSC视频信号、Canbus信号、百兆以太网、千兆以太网等多种信号，螺旋CT滑环工作原理，导电滑环信号干扰也是信号滑环中常见的问题，产生这个问题的有导线问题，内部结构问题。

一个好的氧化层是集电环良好工作的标志，电刷很多故障和使用时间短都是因为氧化层不能很好形成所导致的。在使用时，当电刷磨损达到整个高度的2/3时，就应该及时更换，所有的电刷一块更换。这样会对于集电环的良好工作是非常有益的。随着滑环的使用越来越多样化，安庆螺旋CT滑环，大电流滑环的应用也逐渐广泛，大电流滑环的主要特征是可传输较大电流（100A以上），采用的设计方法及高精湛制造工艺技术以满足各种行业的需求。

手术无影灯在使用时，需要其旋转臂360度旋转，以使灯头在尽可能大的范围内移动。为实现旋转臂的功能，需要保证旋转臂与悬臂轴之间的电源及信号的传输功能。现有技术中手术无影灯旋转臂中采用为分体式滑环来实现该功能，即滑环安装在悬臂轴上，螺旋CT滑环技巧，电刷安装在旋转臂上，旋转臂转动带动电刷与滑环之间保持接触，保持传输功能。该结构存在以下缺点接触处外漏，易受到污染，影响导电可靠性；安装配合要求严格，易造成接触不良，打火、短路等现象，导致手术灯旋转时忽明忽暗，甚至灯光全无，影响手术进行；体积较大，而且传输环路较少；机械配合要求较高，加工难度大。

螺旋ct滑环的描述-安庆螺旋CT滑环-无锡伟康机械(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)有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！