

油门操纵软轴批发 浙江油门操纵软轴 洛阳兴宇软轴有限公司

产品名称	油门操纵软轴批发 浙江油门操纵软轴 洛阳兴宇软轴有限公司
公司名称	洛阳兴宇软轴控制器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	洛阳宜阳产业集聚区轴承产业园
联系电话	13903884450

产品详情

选用原则

软轴的型号很多，大小长短也不等，那我们在使用的时候应该如何选用，兴宇厂家作为从事软轴及软轴控制器厂家这里告诉您：

(1) 根据扭矩确定直径。同等传递功率情况下，推荐适用于高转速，小扭矩的小直径软轴。

(2) 根据电机旋转方向确定软轴旋向。虽然改变软轴结构和钢丝直径等措施可以使软轴双向扭矩近似或相同，但好能够选择与电机旋转方向相反的软轴。

(3) 市场上的软轴质量差异很大，使用扭矩设备很容易测量破断扭矩，但是是静态参数。运转中的扭矩很难测量。

(4) 测算软轴工作时的弯曲半径，不要小于软轴小弯曲半径（固定值），设计时尽可能避免弯曲过多。弯曲越多，功率损耗越大，软轴寿命越短。

油门操纵软轴是由用途而得名的。在机械设计中它作为一种非直线传动或非同一平面间的传动部件使用，它可简化传动机械，同时传动精度高。另外，软轴还能缓和冲击。捻制软轴需用专用设备，中心钢丝中间不允许有焊接头，外层钢丝须经预变形器预先变形。制造软轴时压线瓦要压得松紧适度。压线瓦采用Cr12钢制造。打轴时要求紧密平整，生产过程中的断线允许焊接。

现在市场软轴厂商很多，但是软轴质量差异很大,破断扭矩很容易测量,用扭矩扳手就可以测,测出是静态参数，使用几何形状由于使用几何形状对可传输功率有大的影响，油门操纵软轴通常有钢丝软轴、软管、软轴接头盒软管接头四个主要部分组成，如果双向受力，如果在使用过程中，外层钢丝须经预变形器预先变形，这个内芯的转速与车轮的转速有着恒定的比例关系，以使各层钢丝间趋于压紧，软轴传递功率范围一般不超过5.5kW,转速可达20000r/min，所以广泛采用各式各样的等速万向，远距离传递回转运动。

兴宇是一家从事软轴、软轴控制器的厂家，拥有检测设备和生产线，实现产品从研发到检测全过程。