

# 蛇簧联轴器什么价格 蛇簧联轴器 新鸿洋科技

产品名称	蛇簧联轴器什么价格 蛇簧联轴器 新鸿洋科技
公司名称	南京新鸿洋科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江北新区星火路9号软件大厦B座3层302室
联系电话	13851524671 13851524671

## 产品详情

四、非金属挠性元件的材料主要是橡胶以及工程塑料(尼龙使用非金属弹性元件的联轴器具有以下特点:1、具有较高的阻尼减振特性，特价蛇簧联轴器生产厂家，消振能力较强。2、具有结构多样及良好的绝缘性能

3、耐油性和耐热性比较差，负荷性能不够稳定。4、在运转中无需润滑，维护简便。五、联轴器的选定

1、选择适当的形式，根据机械性的要求，如传递扭矩大小、刚度要求、振动、冲击、耐酸碱腐蚀、传动精度等等，确定合适的类型。2、计算扭矩

联轴器传递的最i大扭矩应小于许用扭矩值。最i大扭矩的确定应考虑机器制动所需要加减速扭矩和过载扭矩。但是在设计时资料不足或分析困难，蛇簧联轴器，最i大扭矩不易确定时，可按计算扭矩选用。即计算扭矩不超过许用扭矩值。

计算扭矩TC:用下列公式计算

$T-KT$  T-9550xM T-7020x或中T—理论扭矩，N，m

K—选用联轴器有关的系数，可参考JB/T7511-94《机械式联轴器选用计算》P—驱动功率，蛇簧联轴器说明，KW P-驱动功率，马力N转速，rpm

3，确定孔径范围(注:主从动轴径不同时，应按大端直径选用联轴器的规格)。4选择轴孔及键或胀紧联结套)的型式。

注轴孔与键槽公差按国家标准:圆柱轴孔公差取H7.圆锥形轴孔公差取H8:键宽公差取P9

对于大扭矩应用时是一种简单实惠的联轴器

蛇形簧联轴器是一种弹性联轴器，主要由两个带齿槽的半联轴器、蛇形弹簧及罩壳组成，见图1。金属罩壳内充满润滑脂。该联轴器工作时，由原动半联轴器的齿面给弹簧片施加周向作用力，再经弹簧将周向力传递给从动半联轴器的齿面。它具有减振效果好，使用寿命长，承受变动载荷范围大，启动安全，传动效率高，运行可靠，允许转子中心有一定的偏差等优点。

安装联轴器前怎么判断其质量的好坏：

为了便于安装，最好是将两个半联轴节放在120--150的保温箱或油槽中进行预热，使内孔尺寸涨大很容易装上。安装后保证轴头不能凸出半联轴节端面，蛇簧联轴器什么价格，以齐平为好。检测两半联轴节之间的距离：沿半联轴节的法兰盘两内侧测出3--4点的读数取平均值，及加长段与两个膜片组实测尺寸之和，两者误差控制在0—0.4mm范围之内。

蛇簧联轴器什么价格-蛇簧联轴器-新鸿洋科技(查看)由南京新鸿洋科技有限公司提供。蛇簧联轴器什么价格-蛇簧联轴器-新鸿洋科技(查看)是南京新鸿洋科技有限公司（[www.nj-xhy.com](http://www.nj-xhy.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：蔡女士。