

# 耐高温金属软管 嘉森科技 金属软管

产品名称	耐高温金属软管 嘉森科技 金属软管
公司名称	嘉森科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省衡水市景县北留智景德路西侧
联系电话	13780488232

## 产品详情

### 燃气金属软管的注意事项金属软管

注意事项：

- 1.拆开包装后软管金属软管应即使用，严防软管被多次弯曲后造成累计弯曲次数过多导致管体损伤。
- 2.检查二头连接法兰上是否装有橡胶密封圈；
- 3.管体不准挂钩物品。
- 4.在您搬迁和拆装燃具后须检查管体及密封圈有否损坏和丢失现象；
- 5.不得用尖锐金属金属软管等冲击管体；
- 6.安装前先关闭气源；
- 7.安装好后，用少量肥皂涂在连接处检查是否存在由安装不当引起的泄漏现象；
- 8.软管不得在高温处安放，耐腐蚀金属软管，严禁与火焰接触，防止密封圈变形；
- 9.将软管首先检查一遍，有否在运输过程中产生意外表面损坏现象；
- 10.使用后必须关闭气源阀门；

### 金属软管的接头金属软管

接头：接头的作用首先是将网套与波纹管联接为一体，同时，接头又是金属软管与金属软管或其它管件、设备相联接的部件。它保证介质在管路系统中正常地工作。接头的材料通常与波纹管、网套的材料相

同，多以不锈钢为主。为降低生产成本，金属软管，一些通径较大的金属软管在输送腐蚀性不强或无腐蚀性的介质时，四氟金属软管，接头可用碳钢制作；对于腐蚀性介质工作情况下的金属软管的接头，若设计上采取相应措施，耐高温金属软管，避免与介质的接触，也可以采用碳钢来制作。接头的结构形式大体上分为螺旋式、法兰盘式和快速式三大类：

## 波纹软管

金属软管是工程技术中重要的连接构件，由波纹柔性管、网套和接头结合而成。在各种输气、输液管路系统以及长度、温度、位置和角度补偿系统中作为补偿元件、密封元件、连接元件以及减震元件，应用于航空航天、石油化工、矿山电子、机械造船、卫生、轻纺电子、能源建筑等各领域。金属软管的国家规范为《波纹金属软管通用技术条件》（GB/T14525-2010），于2011年10月1日起实施。

耐高温金属软管-嘉森科技(在线咨询)-金属软管由嘉森科技股份有限公司提供。嘉森科技股份有限公司（[www.jiasenkeji.net](http://www.jiasenkeji.net)）是从事“高压胶管,金属软管,金属补偿器,橡胶制品”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：王经理。