

软管接头厂 力源流体设备制造 徐州软管接头

产品名称	软管接头厂 力源流体设备制造 徐州软管接头
公司名称	力源（天津）流体设备制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青区中北镇大稍直口村南紫阳道14号-2
联系电话	13820112115

产品详情

力源（天津）流体设备制造有限公司是一家专业生产一体式软管接头，过渡接头，液压管总成等成套流体连接件的企业。可以生产304/316不锈钢、碳钢镀锌等普通材质，徐州软管接头，也可以定做加工Incoloy合金、Hastelloy哈氏合金、Inconel英科耐尔合金、Monel蒙乃尔合金等多种特殊性能材质的液压管接头。

针对现有金属穿线软管连接方式存在的问题，我们认为新的金属穿线软管连接工具应具备这样几个特点：（1）连接可靠，连接后金属穿线软管接触面各个方向受力均匀；（2）拆装速度明显快于原连接方式；（3）连接工具结构简单加工成本低，可长期使用。从以上设计需求出发，我们将与软管连接的金属管部分设计成锥形，将拉紧方式设计为单螺纹，螺距较大的粗牙普通螺纹，连接工具零部件不超过三个；

按照上述思路，我们经过一段时间的推敲、测算和实验，设计出了一种新型“金属穿线软管接头”。下面以DN15钢管与DN15胶皮管接头为例介绍“金属穿线软管接头”的设计制作过程。

金属穿线软管连接主要与金属管的外径的软管的内径有关，经过测量，胶皮管的内径是20mm，DN15的钢管外径为22mm，软管接头厂，将金属管与胶皮管连接部分设计成椎体，椎体小径应小于20mm，以便轻松的插入外径为20的胶片管内，椎体的大径应大于22mm。

力源（天津）流体设备制造有限公司是一家专业生产一体式软管接头，过渡接头，液压管总成等成套流体连接件的企业。可以生产304/316不锈钢、碳钢镀锌等普通材质，也可以定做加工Incoloy合金、Hastello

y哈氏合金、Inconel英科耐尔合金、Monel蒙乃尔合金等多种特殊性能材质的液压管接头。

液压接头主要分为两大类，一是软管接头，二是硬管接头，其中液压胶管接头属于软管接头。

液压胶管接头应用领域：

液压胶管接头广泛用于动力、石化、电力、船只、轿车、轨道交通、工程机械、矿山、冶金、钢厂、海洋工程等各行各业的液压管路体系中

液压接头特色液压胶管接头：

液压胶管接头能接受的高强度的压力，若液压油管接头有砂眼、小洞或许压力太高不能接受这么大的压力而发作炸开发生的冲击力是相当的大的。

力源（天津）流体设备制造有限公司是一家专业生产一体式软管接头，过渡接头，液压管总成等成套流体连接件的企业。可以生产304/316不锈钢、碳钢镀锌等普通材质，也可以定做加工Incoloy合金、Hastello y哈氏合金、Inconel英科耐尔合金、Monel蒙乃尔合金等多种特殊性能材质的液压管接头。

表现在加强层的故障

(1)软管破开，破口附近编织钢丝生锈软管破开，剥去外胶层检查，发现破口附近编织钢丝生锈。这主要是由于该层受潮湿或腐蚀性物质的作用所致，削弱了软管强度，导致高压时破开。出现这种情况，一般伴有外胶层断裂、擦伤或严重变质等现象，使外层失去对加强层的保护作用。对此必须先检查和排除对外胶层化学腐蚀、高温烘烤等一切不良因素，再更换软管。但是也有外胶层保持良好仍出现加强层生锈而破开的情况，且破开口通常在距离软管接头号200mm的范围内，其原因多数是接头不合格，湿气进入外套的内边缘，使加强层吸收湿气，软管接头批发商，导致生锈引起软管耐压强度降低而破开。

(2)软管加强层未生锈，但加强层出现不规则断丝现象。软管破开，剥去外胶层未发现加强层生锈，但加强层长度方向出现不规则断丝，其主要原因是软管受到高频冲击力的作用。编织加强层的钢丝与钢丝之间有很多交叉点，当管内压力发生较大变化时，这些交叉点也随着管径的变化而错动，钢丝之间相互摩擦。若软管受到高频冲击压力，软管接头批发，交叉点发生频繁摩擦，导致钢丝折断。对于常受高频冲击的软管，应选用钢丝缠绕骨架作为加强层。

软管接头厂-力源流体设备制造-徐州软管接头由力源（天津）流体设备制造有限公司提供。软管接头厂-力源流体设备制造-徐州软管接头是力源（天津）流体设备制造有限公司（www.tjliyuan.net）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：李经理。