

# 压缩气弹簧，开关弹簧，电器弹簧，波形弹簧，弹簧板，弹簧加工

产品名称	压缩气弹簧，开关弹簧，电器弹簧，波形弹簧，弹簧板，弹簧加工
公司名称	河北宏宸金属制品有限公司
价格	8.00/条
规格参数	
公司地址	永年区河北铺
联系电话	17331011820

## 产品详情

河北省邯郸市宏宸金属制品有限公司地处标准件生产基地--中国永年标准件商城。西临京广线、107国道、东临京深高速公路，新建永河公路横贯东西，地理位置优越，交通十分便利。河北宏宸金属制品有限公司具有产品研发、生产测试和雄厚技术实力，建立稳定的销售网络和出品贸易，引进先进的生产设备和工艺，以质量为基础，以信誉为根本，建立稳定的销售网络和出品贸易，产品-国内外，深受用户青睐。产品-全国各地并成功打入了国际市场，深受用户信赖！我们的宗旨是“以质量求生存，以信誉求发展，以服务求效益，质量保障，用户至上”，严格按照国家标准和用户需求组织生产，深得用户信赖和---，选择产品等于为建设工程选择了可靠保证！将全程为您提供真诚的服务，竭诚欢迎广大客户前来指导、洽谈业务。

## 弹簧的分类和根本用处

### 弹簧

按照受力性质可分为：紧缩弹簧、拉伸弹簧、改动弹簧、弯曲弹簧；按照形状可分为：螺旋弹簧、涡卷弹簧、板弹簧、碟形弹簧、环形弹簧、异形弹簧等；按照制作过程可以分为冷卷弹簧、热卷弹簧；按照制作材料可分为金属弹簧、塑料弹簧、橡胶弹簧及其他材料弹簧。

弹簧的首要功用为：

一、控制机械的运动，常见的有离合器中的控制弹簧和内燃机中的阀门弹簧等；

二、吸收震动和冲击能量，常见的有沙发座椅弹簧、火车车厢下的缓冲弹簧和联轴器中的吸振弹簧等；

三、贮存及输出能量作为动力，常见的为挂钟弹簧、枪械中的弹簧等；

四、测力元件，测力器、弹簧秤等。弹簧还具有测量功用、复位功用、带动功用、缓冲功用、发声功用、紧压功用。

紧缩弹簧首要在作业时承受压力，具有反抗缓和冲压力的效果，在机械中广泛运用。

拉伸弹簧首要在作业时承受拉力，用于安排的复位，在机械中广泛运用。

改动弹簧首要在作业时承受改动力矩，具有反抗歪曲的功用，常用于安排的夹紧。

板弹簧首要在作业时承受压力，首要用于减震，常用于轿车、拖拉机的悬挂安排中。

平面涡卷弹簧首要在作业时贮存能量，在挂钟、仪器、试验设备上运用较多。

碟形弹簧首要在作业时承受压力，在冲击力较大的重型机械设备上运用较多。