

弹簧、波形弹簧、碟形弹簧、圆柱簧、蛇形簧

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 弹簧、波形弹簧、碟形弹簧、圆柱簧、蛇形簧 |
| 公司名称 | 扬州市万恒碟形弹簧厂 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 样品或现货:样品 是否标准件:标准件 |
| 公司地址 | 解放北路82号 |
| 联系电话 | 86 0514 87908505 13773503730 |

产品详情

| | | | |
|-------|------------------------------|-------|--|
| 样品或现货 | 样品 | 是否标准件 | 标准件 |
| 标准编号 | GB/T1972-2005代替GB/T1972-1992 | 品牌 | 波形弹簧、膜片弹簧、碟形弹簧、模具弹簧、圆柱弹簧、拉簧、压簧、蛇形簧、异形簧 |
| 型号 | 根据客户要求 | 用途 | 矿山机械、冶金、电力、石油化工等行业服务 |
| 材质 | 弹簧钢 | 高度 | 根据客户要求 (mm) |
| 表面处理 | 热处理 | 负荷 | 根据客户要求 (N) |

诚信为本，质量为先。本单位参加了国务院重点项目。标准编号: gb/t1972-2005代替gb/t1972-1992
用途:矿山机械、冶金、电力、石油化工等行业服务 专业生产波形弹簧、模具弹簧、膜片弹簧、碟形弹簧、圆柱弹簧、拉簧、压簧、开槽形碟形弹簧、蛇形簧、异形簧、圆柱弹簧、卡簧、扭簧、钢板宝塔簧,各种规格环形簧(缓冲器簧), 高温弹簧、不锈钢弹簧以及特殊要求特殊规格的产品, 我们精心为客户量身定制。碟形弹簧具有体积小、负荷大、组合使用方便等特性, 同时具有载荷集中传递的优点。可采用单片对合组合、多片叠合组合和混合组合等方式以获得各种不同曲线。在机械行业中很大范围内取代圆柱螺旋弹簧, 体现了新产品(主机)设计小型化多功能化的特点。如在载荷作用方向上, 较小的变形能承受较大的载荷, 轴向空间紧凑。与其他类型的弹簧比较, 其单位体积的变形能较大, 具有较好的缓冲吸震能力。特别是采用叠合组合使用方式, 由于表面摩擦阻尼作用, 吸收冲击和消散能量的作用更为显著。目前, 在国防、冶金、工程、电力、机床、建筑等行业得到广泛应用。如: 模具、支承吊架、离合器、制动器、桥梁缓冲(减震)装置、轴承预紧、安全过载装置、重型机械、机械起动器、控制装置、阀门、工业电炉、分度装置、夹紧装置等等。产品价格:按照产品的规格,数量,表面处理要求,材质定价!