

异形弹簧订做 线形弹簧

产品名称	异形弹簧订做 线形弹簧
公司名称	永清县华顺五金弹簧制品有限公司
价格	2.00/个
规格参数	加工定制:是 样品或现货:样品 是否标准件:非标准件
公司地址	永清县养马庄乡南八里庄村
联系电话	13931682345

产品详情

由于本厂生产的弹簧都是非标准件，全部为加工定制，型号较多，材质、大小大有不同，请亲们拍下前旺旺或电话与厂家联系，避免造成误会，如果没有询价就下单我们是无法定做的，请亲们拍下前与我们联系哦！电话：13931682345

本厂是专业生产弹簧的厂家，已有十余年生产经验，产品遍及全国各地我们注重产品的每一个细节，争取做到精益求精。可生产各种材质弹簧！本厂产品均为厂家加工定做，在保证质量的前提下价格最优有丰富的弹簧生产经验，应用于各个领域，得到业界的一致认可！ 弹簧丝直径d：制造弹簧的钢丝直径。

弹簧外径d2：弹簧的最大外径。

弹簧内径d1：弹簧的最小外径。

弹簧中径d：弹簧的平均直径。它们的计算公式为： $d = (d2 + d1) \div 2 = d1 + d = d2 - d$

节距t：除支撑圈外，弹簧相邻两圈对应点在中径上的轴向距离成为节距，用t表示。

有效圈数n：弹簧能保持相同节距的圈数。

支撑圈数n2：为了使弹簧在工作时受力均匀，保证轴线垂直端面、制造时，常将弹簧两端并紧。并紧的圈数仅起支撑作用，称为支撑圈。一般有1.5d、2d、2.5d，常用的是2d。

总圈数n1:有效圈数与支撑圈的和。即 $n1 = n + n2$ 。

自由高h0：弹簧在未受外力作用下的高度。由下式计算： $h0 = nt + (n2 - 0.5) d = nt + 1.5d$ (n2=2时)

弹簧展开长度l：绕制弹簧时所需钢丝的长度。 $l = n1 (\pi d2) + n2 (\pi d2)$ (压簧) $l = \pi d2 n + \text{钩部展开长度}$ (拉簧)

螺旋方向：有左右旋之分，常用右旋，图纸没注明的一般用右旋。

弹簧旋绕比：中径 d 与钢丝直径 d 之比。

关于发货，由于本厂所有产品均为加工定做，物流费用根据距离远近略有差异，各位如果想订做，务必提前旺旺或电话与厂家联系，电话：13931682345

本产品的加工定制是是，样品或现货是样品，是否标准件是非标准件，标准编号是订做，品牌是华顺，型号是订做，材质是多款供选，用途是自行车,沙发,电器,五金,开关,灯具,模具,多种用途,玩具，外形是可订做，工作形式是可订做