

各种规格扁线弹簧，异型线成型弹簧 插销弹簧 弹簧片

产品名称	各种规格扁线弹簧，异型线成型弹簧 插销弹簧 弹簧片
公司名称	佛山市子活力弹簧有限公司
价格	面议
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	中国 广东 佛山 高明区 荷城街道荷富大道富湾工业园兴成东路8号
联系电话	86 0757 88625116 18928526912

产品详情

佛山市高明子活力弹簧金属制品有限公司是弹簧、五金零配件等产品专业生产加工的有限责任公司。具有现代化生产规模和先进的管理方式，采用先进的cnc自动成型电脑弹簧机及电脑检测设备，可生产 ϕ 0.1mm至 ϕ 10mm线径的各种类型高精密度弹簧（压簧、拉簧、扭簧、卡簧及异形弹簧）以及各种小五金池片。

产品名称	扁线异型弹簧	生产厂商	佛山子活力弹簧
计量方式	数量、重量等	供货方式	快递、货运
应用范围	机械、五金、汽车、摩托、文具、玩具、礼品、家具、电器、开关、锁具、运动器材等领域		
主营弹簧	压缩弹簧、扭转弹簧、拉伸弹簧、电池弹簧、灯具弹簧、玩具弹簧、电器弹簧、五金弹簧、弹簧、摩托弹簧等各种异形精密弹簧		
弹簧材料	不锈钢、碳钢线、弹簧钢、琴钢丝、铜线等		
钢丝直径	线径0.08mm—6.0mm		
表面处理	弹簧的防腐方法一般采用保护层，金属保护层、化学保护层、非金属保护层和暂时性保护层通常采用环保（rohs）镍、锌、电镀、金、银、铜、黑、电泳、达克罗（适应长时间的户外，可以达到超过90小时盐雾测试）。		
销售范围	广东 北京 天津 上海 江苏 浙江 山东 河北 湖南 江西 四川。（立足佛山，服务全球）		
产品价格	1.弹簧钢丝的直径多少?2.弹簧的外径多少?3.弹簧的自由长度多少?4.弹簧的总圈数多少?5.如果型弹簧，或者不规则弹簧，则需要计算所用钢丝的长度或者产品的重量。6.订购的数量多少?单价越便宜。价格需要根据以上计算之后再议。		
样品费用	1.特殊材料、异形精密弹簧收取一定的样品费用，合作时一律退还2.第二次合作的客户一般不取样品费		
产品优势	专业的弹簧制造商，非中介，非代理 品质好 / 价格低 / 服务好		
其他说明	一切根据客户需要，详谈！电话/传真：0757-88625115手机：18928527382网站：www.zihuoli.com		

附弹簧部分名称

弹簧丝直径d	制造弹簧的钢丝直径。
弹簧外径d	弹簧的最大外径。
弹簧内径d1	弹簧的最小外径。
弹簧中径d2	弹簧的平均直径。它们的计算公式为： $d_2 = (d + d_1) \div 2 = d_1 + d = d - d$
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。并紧的仅起支撑作用，称为支撑圈。一般有1.5t、2t、2.5t，常用的是2t。
总圈数n1	有效圈数与支撑圈的和。即 $n_1 = n + n_2$ 。
自由高h0	弹簧在未受外力作用下的高度。由下式计算： $h_0 = nt + (n_2 - 0.5)d = nt + 1.5d$ (n2=2时)
弹簧展开长度l	绕制弹簧时所需钢丝的长度。 $l = n_1 (d_2)^2 + n_2$ (压簧) $l = d_2 n +$ 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

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HL50015，品牌是ZIH UOLI/子活力，型号是扁线弹簧异型弹簧，材质是硬钢线，用途是五金,塑胶,玩具,电子通讯,沙发,自行车,灯具,夹具,开关,锁具,礼品、工艺品,模具,电器,多种用途,其他，外形是片弹簧，工作形式是扭转