

强力弹簧、非标模具弹簧、褐色弹簧，超重荷重

产品名称	强力弹簧、非标模具弹簧、褐色弹簧，超重荷重
公司名称	深圳市意隆轩模具配件有限公司
价格	面议
规格参数	类型:压铸模架 品牌:MISUMI
公司地址	深圳市宝安区民治街道西头新村45栋504（办公场所）
联系电话	13724200470

产品详情

我公司专业代理各种品牌、规格的弹簧，为广大用户提供了更多的选择。

主要代理日标和美标弹簧，品牌包括：日本大同弹簧、日本东发弹簧、弹簧大元弹簧、国产三a弹簧、优质弹簧，

颜色有：黑色弹簧、黄色弹簧、蓝色弹簧、红色弹簧、绿色弹簧、棕色弹簧、茶色弹簧、咖啡色弹簧、银色弹簧、紫色弹簧、耐热弹簧。

不同的压力，不同的压缩量都会造成寿命不同，如需帮助，请咨询，谢谢。

矩形截面模具弹簧（简称模具弹簧）主要用于冲压模、金属压铸模、塑料注射模以及结构精密的机械设备等。它具有安装体积小、弹性好、刚度大、精密度高、制作材料呈矩形及表面分色喷涂（镀），外表美观等特点。我司标准化产品主要参照日标b5012（特轻负荷、较轻负荷、轻负荷、中负荷、重负荷、超重负荷），美国联合标准（中负荷、中等负荷、重负荷、超重负荷），美国iso标准（轻负荷、中负荷、重负荷、超重负荷），德标iso10243（1s、2s、3s、4s、5s）等数千种规格供用户选用。

模具弹簧的特性和优点：

1.弹簧材料：选用优质50crva、55crsi及sup-12、sup-10等油淬丝制作,耐疲劳、耐温度、韧性好。

2.材料造型：呈矩形截面圆角圆边形状,有数十年弹簧制作经验的专业工程师进行设计,利用空间一丝不苟全面总体考虑,与一般的矩形直角边不同，弹簧在高速运行时可以减少应力集中。

3.强压处理：弹簧做到三次以上强压处理,消除了使用前的内应力,不会再发生弹簧变形、缩短、断裂等现象。

4.强化处理：弹簧经过表面强化处理,其表面组织结实,提高了应力集中点的强度,使弹簧疲劳寿命延长。

5.使用寿命：根据模具行程长度、频率来决定。p1寿命为100万次，p2为50万次，p3为30万次，p4为极限寿命15万次。

6.弹簧使用频率：最高频率达数百次/分,现代的模具设计,必须要有高品质的模具弹簧弹簧能满足您的要求。

模具弹簧广泛应用于冲压模、金属压铸模、塑胶模具以及其他弹性运动精密机械设备、汽车等领域。

模具弹簧材质一般选用铬合金钢。铬合金弹簧钢具有耐高温、刚性大、寿命长的特点。

矩形模具弹簧具有体积小、弹性好、刚度大、精密度高、制作材料呈矩形，表面分色喷涂（镀）以区分不同负重，外表美观等特点。

目前标准化模具弹簧的产品生产标准有：iso9001:2000、日本jis、iso10243、naams(北美汽车公制标准)，根据不同标准生产的弹簧即日标弹簧、美标弹簧、iso10243德标模具弹簧等。

日标弹簧分类:超重负载db茶色模具弹簧,重负载dh绿色模具弹簧,中负载dm红色模具弹簧,轻负载dl蓝色模具弹簧,较轻负载df黄色模具弹簧等等.

本产品的加工定制是是，类型是压铸模架，品牌是MISUMI，型号是SWB20-40，适用模具类型是冲压模，产品别名是扁线弹簧