

大拉簧供应 大拉簧 锐增精密弹簧厂家直供

产品名称	大拉簧供应 大拉簧 锐增精密弹簧厂家直供
公司名称	东莞市锐增实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市东城区峡口沙岭西路恒吉昌产业园
联系电话	15112880823

产品详情

拉伸弹簧小知识——锐增弹簧

东莞市锐增实业有限公司是一家集专业开发设计制造于一体的弹簧专业厂家，拥有先进的CNC电脑弹簧机、各种先进加工机械设备及的实验室，并有从事异形弹簧，扭转弹簧,拉伸弹簧，压缩弹簧，线弯折成型等弹簧领域15年以上专业技术人才！

自成立以来，一直致力于生产高品质的产品，经过艰苦努力，有丰富的生产经验，保证产品质量的稳定性和交货及时性，向客户提供高质量的产品。把“以质取胜、从实取信”作为本厂的经营方针，以“客户满意、服务至上”为企业宗旨，以“只要您一个电话,其它的交给我们”作为销售人员的服务宗旨！

拉伸弹簧的热处理淬火工艺中，希望通过控制拉伸弹簧制品的冷却速率以得到较高的且均匀的硬度和足够的淬硬层深度，同时减少变形和防止开裂。钢的淬透性：淬透性又称可淬性，以在规定条件下钢试样淬硬深度和硬度分布来表征的材料特性。它是钢材本身所有的属性。

对于拉伸弹簧制品来说，对钢种的要求是保证含碳量0.50%-0.75%，对Mn元素则 $\geq 0.50\%$ 。碳和锰元素都是影响淬透性的元素。由于国产钢种的淬透性带较宽，应以淬透性更低的条件为准选择淬火油的冷却速度。选择快速淬火油主要用于合金结构钢以及较小厚度或直径的碳素钢的弹簧。弹簧企业都希望每台热处理炉可以处理比较多规格的弹簧。

欢迎需要大拉簧的朋友，直接拨打图片中的咨询电话与锐增弹簧联系，谢谢！

如何辨别真假不锈钢——锐增弹簧

不锈钢的弹簧是用在物体之间起到固定作用的配件，它的种类也有很多，就拿不锈钢挂件来说，我们应该怎样去确定它到底是不是不锈钢的弹簧呢？

人们经常以有没有磁性来判断大理石挂件的质量，他们认为如果这种产品具有磁性，那么它就是铁的，如果是不锈钢的，应该是没有磁性的，但事实上，大多数不锈钢产品是无磁的，部分不锈钢产品在生产过程中会产生磁，比如不锈钢钢丝绳，所以，通过无磁性判断不锈钢材质并不科学。

那么究竟如何识别真假不锈钢产品呢？专业为您推荐三种测试不锈钢的弹簧线方法，1、使用不锈钢测试进行测试；2、用光谱仪进行化学成份分析；3、盐雾试验，模拟实际使用环境。

欢迎需要大拉簧的朋友，直接拨打图片中的咨询电话与锐增弹簧联系，谢谢！

东莞市锐增实业有限公司是一家集专业开发设计制造于一体的弹簧专业厂家，拥有先进的CNC电脑弹簧机、各种先进加工机械设备及的实验室，并有从事异形弹簧，扭转弹簧，拉伸弹簧，压缩弹簧，线弯折成型等弹簧领域15年以上专业技术人才！自成立以来，一直致力于生产高品质的产品，经过艰苦努力，有丰富的生产经验，保证产品质量的稳定性和交货及时性，向客户提供产品。把“以质取胜、从实取信”作为本厂的经营方针，以“客户满意、服务至上”为企业宗旨，以“只要您一个电话,其它的交给我们”作为销售人员的宗旨！

拉簧的正确设计步骤:

拉簧设计的任务是要确定拉簧丝直径 d 、工作圈数 n 以及其它几何尺寸,使得能满足强度约束、刚度约束及稳定性约束条件,进一步地还要求相应的设计指标(如体积、重量、振动稳定性等)达到很好的状态.拉簧的正确设计步骤为:先根据工作条件、要求等,试选拉簧材料、弹簧指数 C .由于 s_b 与 d 有关,所以往往还要事先假定弹簧丝的直径 d .接下来计算 d 、 n 的值及相应的其它几何尺寸,如果所得结果与设计条件不符合,以上过程要重复进行.直到求得满足所有约束条件的解即为本问题的一个可行方案.实际问题中,可行方案是很多的,往往需要从多个可行方案中求得较优解.