

QPQ热处理 QPQ处理 常熟支塘镇金利泰机械

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | QPQ热处理 QPQ处理 常熟支塘镇金利泰机械 |
| 公司名称 | 常熟市支塘镇金利泰机械设备厂 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 常熟市支塘镇工业园区思成路10号 |
| 联系电话 | 18051230662 |

产品详情

怎样选择高质量耐用便宜的QPQ技术

- 1、适合自己的就是好的。
- 2、高性价比是第1原则。
- 3、在售后服务方面，“圈内”要有良好的口碑。
- 4、尽可能选择历史悠久的名i牌QPQ技术企业，质量上有保障。
- 5、消费者在进行QPQ技术的选购上，应紧密切合生产实际，尽量选择高质量、高效、大品牌的QPQ技术，QPQ热处理，要购买信得过的放心产品。

常熟市支塘镇金利泰机械设备厂，专业从事金属制品的表面热处理，精密氮化，不锈钢发黑，QPQ盐浴复合处理，高频淬火等加工业务，竭诚为广大新老客户服务。

QPQ处理热处理定义

热处理工艺一般包括加热、保温、冷却三个过程，QPQ氮化处理，有时只有加热和冷却两个过程。这些

过程互相衔接，不可间断。

1、保温 当金属工件表面达到要求加热温度时，还应在此温度保持一定时间，使内外温度一直，QPQ表面热处理，使显微组织转变完全，QPQ处理，这段时间称为保温时间。采用高能密度加热和表面热处理时，加热速度极快，一般就没有保温时间，而化学热处理的保温时间往往较长。

2、冷却

冷却也是热处理工艺过程中不可缺少的步骤，冷却方法因工艺不同而变化，主要是控制冷却速度。

QPQ盐浴复合处理主要特点：

QPQ复合处理与单一提高耐磨性的传统热处理技术和单一提高抗蚀性的表面处理相比，它可以：

1.使产品的表面硬度、耐磨性、抗腐蚀性和耐疲劳性同时大幅度提高。

2.可取代多种工艺

它常常用来取代渗碳淬火、高频淬火、离子渗氮、软氮化、调质、易变形件的淬火等常规热处理和表面强化技术，以提高金属表面硬度和耐磨、耐疲劳性能，特别是用来解决硬化变形难题。

QPQ热处理-QPQ处理-常熟支塘镇金利泰机械(查看)由常熟市支塘镇金利泰机械设备厂提供。常熟市支塘镇金利泰机械设备厂（www.jltjxb.com）是从事“金属制品的表面热处理,精密氮化,不锈钢发黑,QPQ处理等”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：王先生。