

高频热处理 青岛天润高周波 420不锈钢高频热处理

产品名称	高频热处理 青岛天润高周波 420不锈钢高频热处理
公司名称	青岛天润高周波电器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛市即墨区流浩河一路99号
联系电话	15820039099 15820039099

产品详情

螺丝加热机超高频加热机高频热处理

青岛天润高周波电器有限公司螺丝加热机超高频加热机此机器与传统的高频有以下优点：

- 1、不吸料，可以加热到M1.2的螺丝如手机螺丝！普通高频对稍微小一点的螺丝就会把螺丝吸到感应加热器的一边，从而螺丝的加热效果就受影响。
- 2、螺丝表面受热速度快，螺丝表面受热快，热传导效果就很慢，对螺丝的本身性质就不会有很大的改变。
- 3、省电，节能，占地面积小，(如电脑主机大小)。

螺丝加热机钢丝加热机主要是对金属进行感应式的加热(非接触性的)；能对金属极快的加热，有省电、体积小、安装方便、操作方便、安全可靠、加热速度快等的优点。

高频感应加热金属件热装注意因素高频热处理

高频感应加热金属件热装注意因素

定子套加热设备

用热装法要特别注意轴承组织结构的异变，高频热处理，在实际应用中发现，加热后回复到室温时，轴承的外形尺寸会发生变化，经分析认为，这是由于轴承内部残余奥氏体转化为马氏体所致，不同的组织其体积也不同，相较奥氏体所言，高频淬火的热处理方法，马氏体的体积相对大一些，因而轴承套圈体积增大，外径尺寸加大，而内径可能会有所减小。因此，真空热处理和高温热处理，采用热装或冷装都要注意轴承套圈组织结构的变化，420不锈钢高频热处理，必要时，应对轴承进行调制处理，也称稳定处

理，就是要进一步减少残余奥氏体的量，以使轴承外形尺寸稳定。详情请致电青岛天润高周波电器有限公司

青岛天润高周波电器有限公司数字感应加热设备—在家用和商用空调上的应用

在家用设施行业中，青岛天润高周波感应技术已应用到以下领域：

- 1.家用和商用空调系统部件的感应钎焊，如分液头的焊接。在分液头项目中，可以做到批量生产，技术已非常成熟。
- 2.计算机中部件的感应钎焊，如铝制散热器的焊接。

铝制散热器

分液头高频热处理高频热处理

高频热处理-青岛天润高周波-420不锈钢高频热处理由青岛天润高周波电器有限公司提供。青岛天润高周波电器有限公司（www.gaozhoubo.com.cn）为客户提供“数字高频感应加热设备,高频焊接机,自动高频热合机,高周波塑胶”等业务，公司拥有“天润,青岛天润,天润高周波”等品牌。专注于包装相关设备等行业，在山东青岛有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：严立东。同时本公司（www.qdgaopin.cn）还是从事超声波金属焊接机，超声波塑料焊接机，手持超声波点焊机的厂家，欢迎来电咨询。