

## 红外加热圈可升至多少度 梅州红外加热圈 汉牛节能品质保障

产品名称	红外加热圈可升至多少度 梅州红外加热圈 汉牛节能品质保障
公司名称	汉牛节能环保科技（广州）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州天河区大岭山路291号
联系电话	18818904246

## 产品详情

目前所有的注塑机节电可以从以下几个方面考虑，而不单单是海天注塑机。

注塑机节能改造几大部分：

电机部分的伺服节能改造、炮筒部分的加热圈节能改造、料斗部分的干燥机节能加热棒、冷却水部分的循环水泵节能改造。

汉牛科技为企业提供注塑机节能改造服务，如果以上这个方面如果都有节能空间，至少可以保证整机能耗下降50%以上。

纳米红外加热圈案例：成都航天模塑股份有限公司是从事模具及汽车内外饰件制造的专业化公司，是由中国航天科技集团燎原无线电厂控股，上海航天汽车机电股份有限公司等参股经营的股份制企业。

经过多轮选择成都航天模具公司选择HANIUS汉牛纳米红外加热圈对其LS2000多吨的机型进行注塑机节能改造。取得了客户高度认可。

电磁加热圈和纳米远红外加热圈怎么选择？

电磁加热圈适合用在石化、钢铁等大型工业行业，这些行业有个特点就是在车间内的精密仪器设备较少，电磁加热圈从原理上讲是电热效率高的发热方式，充分利用了分子内部的碰撞，让被加热物体自身发热，不存在热传导的问题，效率高。如果是注塑机或者挤出机，都属于属于精密设备，集成电路较多，

因此电磁产生的辐射，会干扰注塑机的正常运作。在注塑领域，汉牛远红外加热圈是更好的选择，可以搜索下汉牛远红外加热圈参数。