

# 汉牛节能品质佳 潮州纳米远红外节能加热圈

产品名称	汉牛节能品质佳 潮州纳米远红外节能加热圈
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

汉牛科技为客户提供节能加热圈、注塑机节能发热圈，可有效降低注塑机炮筒温度，实现注塑机炮筒部分的节能。汉牛科技致力于中国高端节能加热圈的研发、生产与销售工作，目前已经改造的机台超过20000台注塑机，我们承诺为客户实现30%以上的节能。降低注塑机炮筒温度，降低车间温度，实现生产节能，选择汉牛品牌。

汉牛纳米红外节能加热圈成为降低车间温度的重要节能产品。

汉牛节能加热圈帮助减少料筒温度对色差的影响

减少料筒温度对色差的影响，生产中常常会遇到因某个加热圈损坏失效或是加热控制部分失控长烧造成料筒温度剧烈变化从而产生色差。这类原因产生的色差很容易判定，一般加热圈损坏失效产生色差的同时会伴随着塑化不均现象，而加热控制部分失控长烧常伴随着产品气斑、严重变色甚至焦化现象。因此生产中需经常检查加热部分或者采用寿命更长的汉牛节能加热圈，发现加热部分损坏或失控时及时更换维修，以减少这类色差产生几率。

汉牛注塑机节能发热圈介绍

汉牛注塑机节能发热圈使用寿命长，理论使用寿命长达100000小时，实际应用超8年；从而极大减少了加热圈损坏失效而带来的色差问题。

HANIUS汉牛红外线加热圈看到这个名字就知道这是一个通过红外线加热的一个产品。

由于近几年红外线加热的惊人发展，并在各个层次被使用。红外线加热有以下的众多优点：具有穿透力、能内外同时加热、不需热介质传输、热效率好。并且可以局部加热，节约能源，并且安全性较高。

在近几年，发展的速度十分迅速。因此，关于红外线加热的产品，红外线加热板也成为了香饽饽。

HANIUS汉牛红外线加热圈一些特点。

- 1、传热快,发热均匀、工作稳定。
- 2、温度不外泄、可节省电能，外罩用手触摸不烫手，工作安全。
- 3、产品的功率高，采用陶瓷条穿丝方式功率比普通的要高0.5~1.5倍。
- 4、欧美耐高温发热丝，具有散热快，发热均匀，高温稳定等特点，可长时间在600 - 800 使用。
- 5、产品寿命长，由于原材料在高温下老化比较慢因此产品寿命长。
- 6、符合国家GB各项技术要求。功率偏差 + 5% - 10%。
- 7、电气强度：经电压1500v/50Hz正弦交流电压试验，经1MIN无击穿现象

靠信息不对称的时代已经过去，工业企业作为消费者开始被互联网赋能，纳米红外节能电热圈品牌未来必将经历一次大的震动。会剩下那些愿意提供“低价而不掉价”的加工企业。

互联网对商业世界的深刻影响，刚开始的互联网是给厂家和商家赋能，而这样的赋能是客户加上锁链。互联网的第二阶段是给消费者赋能，慢慢伴随着信息的透明度的不断增加，以及消费者的链接性会更加紧密，可以互通信息，因此那些靠信息不对称而牟取高利润的纳米红外节能电热圈生产企业必然会被市场淘汰。

未来纳米红外节能加热圈商家必将面对一些更为挑剔的消费者，纳米红外节能加热圈的消费者开始有自己的技术系统以及消费者之间的信息链接更为快捷和方便推动了消费者技术系统的自我升级，也就会出现消费者可能比某些厂家本身还懂纳米远红外节能加热圈。因此纳米红外节能加热圈商家想要忽悠工业企业消费者买单的可能性极大地减小。行业将迎来愿意拥抱互联互通，愿意提供“低价不掉价”的纳米红外节能加热圈企业作为王者诞生。