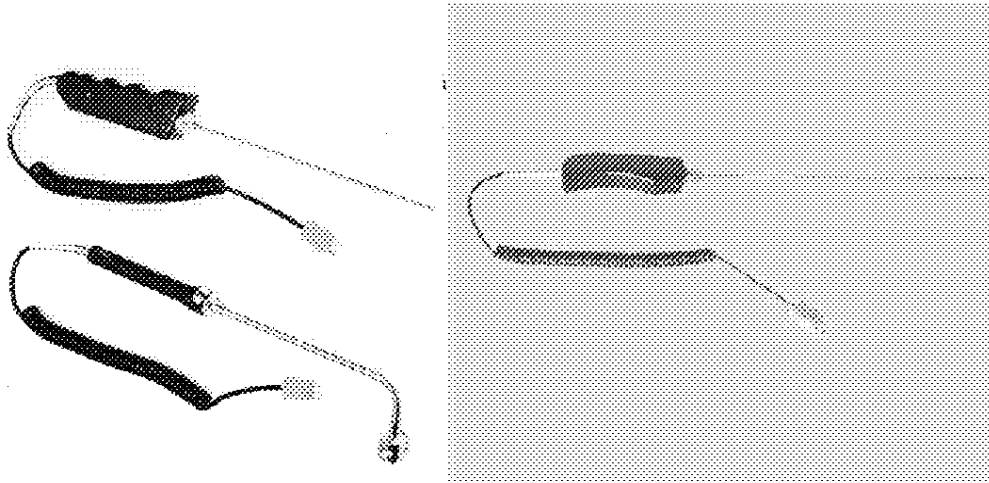


手柄式铠装热电偶、阻



1、应用

手柄式热电偶专供测量各种形状的固体介质表面温度，以及测量液体、气体和橡胶内部的温度，使用范很广，不受物体表面形状限制，外形轻巧，携带方便，对于加工企业，使用尤为广泛。该产品与数字温度表配合使用，用于测量物体表面和液体温度，被广泛用于冶金、化工、纺织、印染、造纸、橡胶、塑料、陶瓷、铝合金、粮仓等工业部门。

2、特点

- 热响应时间少，减小动态误差
- 可弯曲安装使用；
- 测量范围大
- 机械强度高，耐压性能好

3、工作原理

铠装热电偶的电极由两根不同导体材质组成。当测量端与参比端存在温差时，就会产生热电势，工作仪表便显示出热电势所对应的温度值。

187 型铠装热电偶铠装偶手柄式热电偶/热电阻、分度号 K E 等需定做

汇款资料：（厦门属于福建）

公司名称：厦门科昊自动化有限公司

账号：**35101515001052500397**

税号：**350203769282350**

开户行：建行岳阳支行

联系人:张工 王工 李小姐 郭工 商务及业务咨询:**0472-5982696**

5528210

手机：**13664738586 13171483291**

技术支持:**0472-5982696** 传真：**0472-5982696**

网址：<http://www.kehaoauto.com.cn/>

<http://www.kehaoipc.com/>

地区代理及销售请与李经理联系 123@kehaoauto.com.cn