

# 浸入式（螺纹）Thermocouple， CTO Mod 211M



MEAS

[在 TE 官网查看>](#)

[传感器](#) > [温度传感器](#) > [热电偶传感器](#)

211M 和 211H 系列带螺纹的浸入式热电偶传感器可与单接头或双接线配合使用。这些传感器是需要浸入式应用的加工工业的理想选择。



热电偶类型: E, J, K, T

**焊接点适用于 1/8" NPT、1/4" NPT、3/8" NPT、1/2" NPT 或 3/4" NPT。**

标准连接具有单一加工螺纹六角接头。提供带有单个控制螺纹六角接头的反向螺纹选项。这款传感器可与单接头或双接线配合使用。这些传感器是需要浸入式应用的加工工业的理想选择。

## 优势

- 耐油
- 抗压
- 提供定制设计
- 护套类型：不锈钢
- 单和双接头类型：J、K、T、E
- 接地或不接地
- 护套直径：0.125"、0.188"、0.250"
- 引线/电缆选项

## 应用

- 过程
- 航空航天
- 流量
- 热熔



## 资源

[应用说明：了解热电偶](#)

[应用说明：RTD 与热电偶](#)

## 产品特性

### 参考编号

TE 内部编号	CAT-TCS0025
---------	-------------

### 产品类型特性

导线/覆层类型	实芯 TFE
热电偶类型	E, J, K, T

[查看下一页产品](#)

