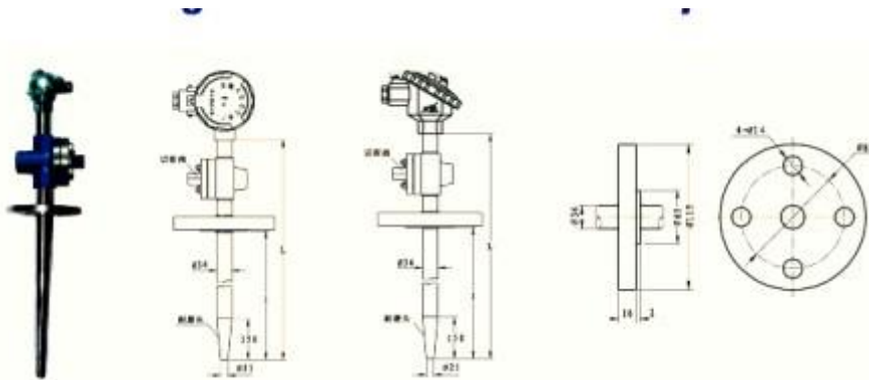


## FTT-403 耐磨切断热电偶



## 耐磨切断热电偶

**1、应用** 通过在**耐磨头**堆焊 Ni+Wc35,使钢的硬度提高。适用于生产现场存在高耐磨固体颗粒或流体,当保护管发生损坏时可切断热电偶。是炼油厂催化裂化不可缺少的测温装置。

**2、主要技术参数** 电气出口: M20x1.5.NTP1/2

耐磨头硬度: HRC62-65

防护等级: IP65

隔爆等级: d || BT4,d || CT5

公称压力: 2.5MPa (<http://www.fx-sensor.com> 010-51295202)

## 3、型号及规格

型号	分度号	测温范围℃	保护管材料	热响应时间	规格
<a href="#">WRP-430MQ</a> WRR2-430MQ	S	0-1300	GH2140	< 180S	450X300 500X350 550X400 600X450 650X500 750X600 950X750 1150X1000
WRN-430MQ WRN2-430MQ	K	0-1000	GH3030		
		0-800	1Cr18Ni9Ti		
WRE-430MQ <a href="#">WRE2-430MQ</a>	E	0-600	1Cr18Ni9Ti		
WRP-440MQ WRR2-440MQ	S	0-1300	GH2140		
WRN-440MQ <a href="#">WRN2-440MQ</a>	K	0-1000	GH3030		
		0-800	1Cr18Ni9Ti		
WRE-440MQ WRE2-440MQ	E	0-600	1Cr18Ni9Ti		

1)热电偶 I 级按协议订货: (<http://www.fx-sensor.com> 010-51295202)

2)型号 430 为防水式，型号 440 为隔爆式。