

山东Markal助焊笔 测温笔

产品名称	山东Markal助焊笔 测温笔
公司名称	济南明熙仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:Markal 型号:50~1200 ° C
公司地址	济南市市中区王官庄四区7号楼三单元302室
联系电话	15564124060 13853107655

产品详情

美国markal测温笔介绍:测温笔是由两部分组成,金属外壳和蜡笔状笔芯。使用的时候,将笔芯从外壳中拉出一小部分,将其涂抹在要测量的物体上。当温度到达要测量的温度时,所涂抹的蜡状物的颜色会发生变化。由此,可判断出温度。这是因为测温笔物质的溶解是一瞬间的,不像热偶,必须等待与其接触的物体表面温度达到平衡时,读数才会准确,此外,热偶自物体传走的热量,亦会影响读数的正确性而必须作出补偿。markal产品的测温物质则紧密地附在需测温的物体表面上。markal测温笔只需任何一个能观察到涂在物体上的标记已经溶化的人便能使用,无需和其他温度计一样要定时核对。美国la-co markal生产的测温笔温度误差控制在 $\pm 1\%$ 以内,活动笔芯直径比同类产品的尺寸大30%,而且更坚固。可自由升降长度125mm,笔杆长度为135mm,笔杆中部标有指定华氏和摄氏温度,范围由摄氏38度至1204度。其可靠性能是业内最具公认的,适合研究员、实验室技术员或任何其他操作与热有关设施的人员使用。经过特殊分析、认证的测温笔,适用于核电设备制造,造船,原子能或任何需要核电认证的地方。测温笔使用方法: a . 工件在未加热前,用测温笔在其表面涂上标记,然后加热,当标记从原来乾的粉状溶解成为溶体状时,即表示工件已达到测温笔额定温度了。 b . 在加热过程中只需用测温笔在工件表面划动,一旦表面温度到达额定温度,笔芯就会瞬间融化,给出清晰的标记指示温度到达。

测温笔的价格优势:美国la-co markal公司生产的thermomilt测温笔与其他测温精确度 $\pm 1\%$ 以内的同类产品相比尺寸大30%,使用寿命更长,有物超所值的价格优势,焊接测温笔包装:包装标准12支/盒

温度范围:华氏100 f-2200 ° f & 摄氏50 c-1200 ° c

本产品的加工定制是否,品牌是Markal,型号是50~1200 ° C,长度是130 (mm),适用范围是用于核电设备制造,造船,焊接,原子能或任何需要核电认证的地方,材质是固体蜡,规格是130mm,类型是测温,主要用途是焊接,金属加工,层间温度控制,热处理等