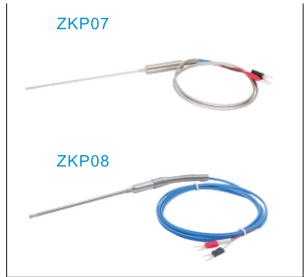


温度传感器

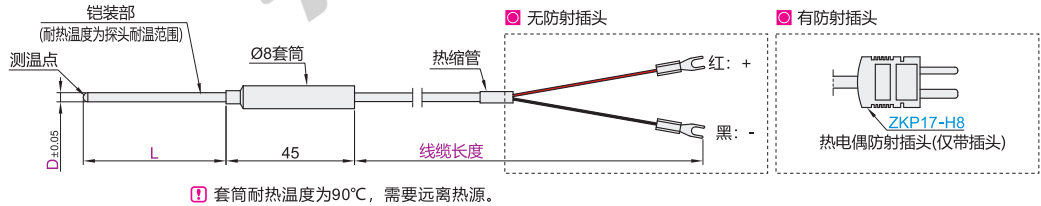
标准型/耐折弯带弹簧型 K型热电偶 标准保护套型

代码	类型	安装方式	导线类型	材质	
				导线外被	测温导体
ZKP07	K型热电偶 标准保护套型	顶丝或安装接头 安装	标准型	金属网线	镍铬+镍硅
ZKP08			耐折弯带弹簧型	PFA高温铁氟龙	镍铬+镍硅

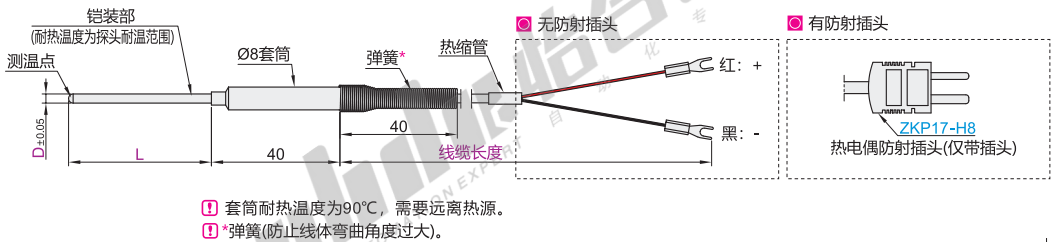
- ❗ 标准型不适用于运动设备，不可走拖链。耐折弯型导线适用于运动设备，不可走拖链。如需走拖链，请选用热电偶补偿导线拖链延长型(ZKP63-E)。
- ❗ 本产品为K型热电偶，根据电势微差测量被测物体的温度。
- ❗ 导线耐温范围为0~200℃，若超过此温度，绝缘可能出现损坏导致短路。
- ❗ 本产品内部线体非铜线，如需延长请用ZKP63系列的热电偶补偿导线做延长，禁用铜、铝等普通线材做延长避免测温不准。
- ❗ ZKP07使用寿命：在不超温、无断线、无人为损坏的情况下最低使用寿命1年；ZKP08耐折弯次数：最低40000次。



标准型
ZKP07



耐折弯带弹簧型
ZKP08



代码	型号		有无防射插头	线缆长度 (m)	探头耐温范围	精度等级	电阻类型	温度接点	铠装部材质	适配温控器代码	适配安装接头代码
	D	L									
ZKP07 ZKP08	1	30	无指定(无防射插头) H(有防射插头)	1 2 3 5	0~500℃	1级(±1.5℃)	K电阻	非接地型	INCO600 (镍基合金)	ZKP25/26 ZKP27/28 ZKP30	ZKP62 ZKP64
		50									
	1.6	100									
		150									
	2.3	200									
		300									
3.2	500										
	1000										
	2000										
	3000										
4.8	5000										
	10000										



型号			有无防射插头	线缆长度 (m)
代码	D	L		
ZKP07	1	30	无指定(无防射插头)	① 2 3 5
ZKP08	1.6	50	H(有防射插头)	

ZKP08—D1.6—L30—H—1



优惠价	
数量	1~10 11~
价格	100% 另行报价



交货期
7