

专用高温热电阻/偶 蓝德、上仪

产品名称	专用高温热电阻/偶 蓝德、上仪
公司名称	潍坊蓝德机电有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:蓝德、上仪 类型:铂热电阻 型号:LKWZP-1023Pt100
公司地址	潍坊市奎文区北王国际电器数码港D6-5号
联系电话	2908716 13573601468

产品详情

品牌	蓝德、上仪	类型	铂热电阻
型号	LKWZP-1023 Pt100	分度号	Pt100
测量范围	0--600 () ()	允差等级	A
热响应时间	60 (s)	装箱数	60

产品简介：

高温专用热电偶，主要用于机械行业等高温的连续测温。该产品耐高温及热冲击，可靠性高，使用寿命长。

该产品，属烟厂专用产品。运用于各大卷烟厂的烟草设备上，形状各异。其主要特点是耐高温，能在400~600度之间长期使用。和相匹配的二次表配套使用。

高温热电偶 最新研制的新型高温热电偶采用等离子喷涂技术、高铬铸铁和k氏合金不同材料制成的保护管，使用度大大提高，延长了使用寿命，并扩大了测温范围，适用于电厂循环硫化床锅炉、磨煤机和水泥厂、冶炼厂等对温度传感器保护管磨损严重的场合。一般的耐磨合金只有10-90天就磨透损坏,烧弯,折断,造成热电偶损坏,给用户带来很大的损失和不必要的麻烦,耐磨型热电偶弥补了这个缺点.

高温热电偶抗冲刷,高温热电偶经过数百厂家,每年近万次的使用,反应很好,在很多场合具有领先同行的实力,完全可以同进口产品相媲美.高温热电偶具有抗振,耐磨,耐腐蚀,灵敏度高,稳定性好,准确性高,使用寿命长等优点,是目前电厂,水泥厂,化工冶炼厂等高温耐磨领域首选温度测量保护管. 耐磨耐高温高铬铸铁, 根据我公司多年生产制造经验, 结合热电偶、电阻特性, 已经高温、冲刷条件下经过多次实验, 研制出这类新型热电偶、电阻. 用户使用后给与很好的评价!!!! 欢迎广大用户来电垂询技术问题!!!!

主要技术参数

电气出口：m20 × 1.5，npt1/2 ø 8 ø 16 ø 20 ø 25

耐磨头硬度：hrc60-65