

耐磨热电阻 恒通 铠装热电阻

产品名称	耐磨热电阻 恒通 铠装热电阻
公司名称	新乡市恒通测控仪表有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:恒通 类型:铠装热电阻 型号:WR
公司地址	封丘县陈固工业区
联系电话	0373-8497858 13937352816

产品详情

品牌	恒通	类型	铠装热电阻
型号	WR	分度号	B、S、K、E、N、J、T
测量范围	0-1800 ()	允差等级	A
热响应时间	0.1 (s)	装箱数	1

产品特点：耐磨热电偶是电厂循环流化订锅炉,沸腾锅炉,粉磨煤机造气炉和水泥厂系列窑头,窑尾,炉头罩及化工,冶炼等高温耐磨环境较为理想的高技术类专用产品,g系列博采众长,采用独特的工艺配方,在失态平衡中制作出耐磨合金该产品与普通不锈钢金属,金属陶瓷保护管,与市场上同类耐磨合金保护管相比,其使用寿命提高1-5倍.由于环境温度差,温控点过高,振动较大,鼓风机风速过高,磨损严重,造成温度测量非常困难,使用寿命很短暂,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,本公司生产的g系列弥补了这个缺点.g系列抗冲刷,耐磨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.该产品具有抗振,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.主要技术参数电气出口：m20×1.5，npt1/2耐磨头硬度：hrc60-65防护等级：ip65耐磨保护管类型及性能

类型	代号	性能特点	测量范围	外径d(mm)	适用场合
不锈钢喷涂	np	耐磨	0~800	16, 22	水泥,
不锈钢加强	q	寿命延长	0~800极限0~1050	22~ 30	
硬质合金	nh10	耐磨、耐高温	0~1100	16~ 34	煤粉,
高温合金	nh12	耐磨、耐腐、耐高温、强度好	0~1200	20~ 25	
高温合金	nh13	耐磨、耐腐、耐高温、性能好	0~1300	22	流化床,
高铬铸铁	g	耐磨、耐腐、外径大	0~1050	32~ 38	
					沸腾炉,
					水泥旋窑

型号及规格

型号	分度号	测温范围	公称压力	流速	规格	
					d	l×l
wrn-230nwrn2-230n	k	0-800	100mpa	100m/s	16	300×150350 ×250400×25 0450×300500 ×350550×40 0650×500900 ×7501150×1000
wre-230nwre2-230n	e	0-600				
wzp-230nwzp2-230n	pt100	-200~500				
wrn-630nwrn2-630n	k	0-800	30mpa	80m/s	15	
wre-630nwre2-630n	e	0-600				
wzp-630nwzp2-630n	pt100	-200~500				

耐磨热电偶、耐磨热电阻的选型型谱

WZ			热电阻		
WR			热电偶		
感温元件	c		cu50 (热电阻)		
	p		pt100 (热电阻)		
	n		镍铬镍硅 k		
	e		镍铬铜镍 e		
	连接形式	2		固定螺纹	
		3		活动法兰	
		4		固定法兰	
		6		固定螺纹锥形保护管	
		接线盒形式	2		防喷式
			3		防水式
			保护管直径	0	
		1		12	
		t		客户定制	
		18、20、22、25、28、32			
		耐磨标示		nm	
		耐磨头材质			
		-sn		水泥厂专用	
		-dc		电厂专用	
		-lm		等离子喷涂	
	-cm		高铬铸铁		
	-km		k氏合金		
特殊材质					

使用场合

客户在订购耐磨热电偶、耐磨热电阻时一定要确定其使用工矿场合，使用温度，便于厂家对耐磨头材质的正确选择