

# JD-WRN系列耐磨热电偶

产品名称	JD-WRN系列耐磨热电偶
公司名称	江苏杰达仪表科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省淮安市金湖经济开发区共二路28-1号
联系电话	0517-86999699 18015193290

## 产品详情

产品介绍：

### jd-wrn系列耐磨热电偶

是电厂循环流化炉、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，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， 煤粉， 流化床， 沸腾炉， 水泥旋窑
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	

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
高铬铸铁	g	耐磨、耐腐、外径大	0~1050	32~ 38

### 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-230n wrn2-230n	k	0-800	100mpa	100m/s	16	300×150 350×250 400×250 450×300 500×350 550×400 650×500 900×750 1150×1000
wre-230n wre2-230n	e	0-600				
wzp-230n wzp2-230n	pt100	-200 ~ 500				
wrn-630n wrn2-630n	k	0-800	30mpa	80m/s	15	
wre-630n wre2-630n	e	0-600				
wzp-630n wzp2—630n	pt100	-200 ~ 500				

耐磨热电偶、耐磨热电阻的选型型谱

WZ				
WR				
	感温元件			
	c			
	p			
	n			
	e			
	连接形式			
			2	
			3	
			4	
			6	
			接线盒形式	
			2	
			3	
		保护管直径		
		0		

				1	
				t	1 2 2
					耐磨标示
					耐磨头材质
					-sn
					-dc
					-lm
					-cm
					-km
					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使用温度，便于厂家对耐磨头材质的正确选择				

更多的产品资讯请关注我们的网站<http://www.china-jdyb.com>