

# GUJ30煤矿用堆煤传感器

产品名称	GUJ30煤矿用堆煤传感器
公司名称	济宁东达电气股份有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:东达 型号:GUJ30
公司地址	济宁任城经济开发区山博路南、志学路西
联系电话	0537-3158028 18053703855

## 产品详情

GUJ30煤矿用堆煤传感器,皮带机八大保护煤位传感器

GUJ30煤矿用堆煤传感器,皮带机八大保护堆煤传感器,煤位传感器

GUJ30堆煤传感器简介东达集团销售热线:赵经理18053703855。

GUJ30堆煤传感器是带式运输机堆煤保护的信号采集单元。GUJ30堆煤传感器正常时煤位传感器输出端“堆煤”输出高电平,当煤位增高推移传感器偏转一定角度时,其内万向接点导通,“堆煤”输出低电平,“满煤”指示灯亮,经短暂延时,主机执行继电器释放,实现堆煤保护,同时发出语言报警信号。

堆煤保护取样由煤位传感器实现,正常时煤位传感器输出端“C”输出高电平,当煤位增高推移传感器偏转一定角度时,其内万向接点导通,“C”输出低电平,“满煤”指示灯亮,经短暂延时,主机执行继电器释放,实现堆煤保护,同时发出语言报警信号。电极式煤位传感器原理相同,当电极接触煤堆时,在煤电阻小于 $1.5M \pm 500K$ 的情况下,经1-3秒延时,实现故障停机,保护皮带。

皮带机正常运转时,将机械推移式堆煤传感器触头偏移 $15 \sim 60^\circ$ 或在两根电极同时接触到煤时,延时2~3秒,皮带

机应停机,监控仪主

机“堆煤”指示灯亮,同时发出响亮的“

堆煤”语言报警声。GUJ30煤矿用堆煤传感器,皮带机八大保护煤位传感器

GUJ30堆煤传感器与KHP159-Z带式输送机保护装置主机配接。

堆煤传感器主要性能东达集团销售热线:赵经理18053703855。

1动作偏移角度303。动作力9。8N 2复位角度153 3动作性能堆煤传感器受动力作用,探杆转动至动作角

度时应立即动作，输出常开接点闭合；动作力撤除探杆自动返回原位经过复位角度时立即恢复，输出常开接点短断开 4堆煤传感器接触电阻 闭合接点的接触电阻不大于0.1,振动、冲击和寿命试验后不大于0.2。

联系人：东达集团小赵

联系电话：18053703855

0537-3158028

济宁东达机电有限责任公司GUJ30煤矿用堆煤传感器,皮带机八大保护煤位传感器

GUJ30煤矿用堆煤传感器，皮带机八大保护堆煤传感器，煤位传感器