

戴德测控皮带检测 皮带检测装置 皮带检测

产品名称	戴德测控皮带检测 皮带检测装置 皮带检测
公司名称	山西戴德测控技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原高新区高新街32号8层
联系电话	13603552439

产品详情

KJ581钢绳芯输送带无损检测系统

矿用钢丝绳芯输送带X射线实时在线检测系统，将煤矿井下的钢绳芯输送带在任何工况状态下的内部结构，以X光照片的形式实时上传至地面计算机，皮带检测哪家好，经过专用的软件分析，对输送带内钢丝绳的断头、接头状况及输送带强度进行准确判断，并及时预警。为煤矿用户在使用钢绳芯输送带的生产过程中清除了安全隐患。

山西戴德测控技术有限公司——输送带安全运行方案提供商。

山西戴德测控技术有限公司——输送带安全运行方案提供商。

公司取名“戴德”，出自晋·陈寿《三国志·骆统传》：“今皆感恩戴义，怀欲报之心”。寓意以一颗感恩的心，回报客户、回报员工、回报社会。

公司自主研发的KJ581钢绳芯输送带无损检测系统：经过权威部门研发，皮带检测，具有独有的技术优势！

能实现很多功能，今天先介绍一部分，如需了解更多，皮带检测价格，请电话咨询！2017有更多的新产

品出来，期待与您的合作！

1)缺陷定位：利用像素数据，皮带检测装置，准确对识别到的每个缺陷所在位置进行定位，并将位置信息显示在观察窗口和报告中。

2)高倍放大：利用放大镜原理，实现对各类缺陷进行细微观察，包括劈丝、锈蚀等。

3)准确测距：通过简单操作，可对胶带内任意两点进行距离测量，准确单位达到1mm。

4)强度计算：根据分析结果，结合 GB/T 9770-2001中的规定，对胶带进行强度分析计算。

公司也有很好的售后服务体系，诸如下图所示：

山西戴德测控技术有限公司：KJ581钢绳芯输送带无损检测系统

1、该装置主要实现对钢绳芯输送带表面划伤、破损、内部断裂、接头抽动等影响胶带运输安全的缺陷进行检测。从而保证胶带运输的安全年和实现针对性维修和维护。

2、权威部门对技术的鉴定

3、独有技术优势

4、本质安全参数

最gao输出电压: DC 12.5V ;

工作电流：660mA

最da输出电流: 1.3A

戴德测控皮带检测(图)-皮带检测装置-皮带检测由山西戴德测控技术有限公司提供。山西戴德测控技术有限公司（www.sxddck.com）位于太原高新区高新街32号8层。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前山西戴德测控在电子、电工项目合作中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。山西戴德测控取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。山西戴德测控全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司（www.ssdwsts.com）还是从事输送带无损探伤，钢丝绳芯输送带无损探伤，钢丝绳芯输送带在线无损探伤的厂家，欢迎来电咨询。