

横断纵撕 山西慧达 检测

产品名称	横断纵撕 山西慧达 检测
公司名称	山西慧达澳星科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市民营区松庄路28号B区三层
联系电话	13513642671 13513642671

产品详情

山西慧达澳星科技有限公司为您介绍：检测

我公司主要从事：皮带撕裂检测、纵向撕裂检测、纵向撕裂监测、皮带纵向撕裂、纵向撕裂保护装置、输送带撕裂检测、纵撕检测、纵撕监测、输送带激光检测、红外线激光检测、防纵撕设备，横断纵撕在线监测，欢迎广大客户来电咨询。检测

带式输送机连续运输能力强、运行效率高、易于实现自动控制，已经广泛用于各种大宗物料运输。输送带是带式输送机的重要组成部分，输送带主要有普通帆布芯皮带，合成纤维芯皮带，钢丝绳芯皮带等。

山西慧达澳星科技有限公司为您介绍：检测

我公司主要从事：皮带撕裂检测、纵向撕裂检测、纵向撕裂监测、皮带纵向撕裂、纵向撕裂保护装置、输送带撕裂检测、纵撕检测、纵撕监测、输送带激光检测、红外线激光检测、防纵撕设备，检测，欢迎广大客户来电咨询。检测

输送带接头切割直接影响皮带扣钉扣效果？

输送带对接的接头只有是两个垂直90.C，连接后的输送带才有可能180的直线。用传统的一把钢尺和无论多么锋利的刀子，只有非常纯熟的操作人员，才可以达到完美的效果。要么出现S状波纹，要么角度偏差，出现对接拱形，没有使用，就已看出左右受力不均，使用过程中，输送带会出现撕裂现象。有定位方尺的高精度割带机即使不熟练的操作人员，输送带激光检测，也可以达到满意的效果。

山西慧达澳星科技有限公司为您介绍：检测

我公司主要从事：皮带撕裂检测、纵向撕裂检测、纵向撕裂监测、皮带纵向撕裂、纵向撕裂保护装置、输送带撕裂检测、纵撕检测、纵撕监测、输送带激光检测、红外线激光检测、防纵撕设备，欢迎广大客户来电咨询。检测

纵向撕裂检测装置将纵向撕裂检测装置两根引出线接入KHP-Z型主机，横断纵撕，正常时，传感器处于断开状态，输出高电平。若皮带撕裂，有物料（煤）约1200g落入传感器上，导点橡胶使键盘两根引线短路，输出低电平，撕裂指示灯亮，主机执行继电器释放，实现撕裂保护，同时发出语言报警信号。

横断纵撕-山西慧达(在线咨询)-检测由山西慧达澳星科技有限公司提供。山西慧达澳星科技有限公司（www.sxhdgs.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！