

圆柱滚子涡流探伤 欣迈车零部件涡流探伤 潜江涡流探伤

产品名称	圆柱滚子涡流探伤 欣迈车零部件涡流探伤 潜江涡流探伤
公司名称	厦门欣迈科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市集美区北站商务运营中心珩田路552号
联系电话	13328325965 13328325965

产品详情

厦门欣迈科技有限公司主营涡流探伤，涡流检测，在线涡流探伤仪、涡流检测设备、AIM电缸等，可轻松实现对各种汽车、飞机、风电等高要求零部件的无损探伤及检测；同时提供检测咨询服务。欢迎来电咨询！

可以利用涡流探伤技术探伤缺陷的产品主要有：车轮轴承、滚子轴承、小齿轮、轴、传动齿轮、活塞、紧固件、管道系统以及钢轨等。

厦门欣迈科技有限公司主营涡流探伤，螺栓涡流探伤，涡流检测，在线涡流探伤仪、涡流检测设备、AIM电缸等，转向节涡流探伤，可轻松实现对各种汽车、飞机、风电等高要求零部件的无损探伤及检测；同时提供检测咨询服务。欢迎来电咨询！

挡板的位置是有色金属与非金属的分界线，分界线的位置很重要，反复调整挡板的位置，进行分选检测，检测分选结果，石家庄北泽杨机械厂理想的结果。同时挡板的厚度也很重要，在不影响强度的基础上，挡板厚度越小越好。这样可以阻止有色金属弹出时落在挡板的端面而被弹回。

厦门欣迈科技有限公司主营涡流探伤，涡流检测，在线涡流探伤仪、涡流检测设备、AIM电缸等，圆柱滚子涡流探伤，可轻松实现对各种汽车、飞机、风电等高要求零部件的无损探伤及检测；同时提供检测咨询服务。欢迎来电咨询！

多用途的检测技术。对试件中涡生的影响因素主要有：金属物体的电导率和磁导率、试件的尺寸和形状、线圈和试件间隙的大小、试件内部的缺陷等。因此，潜江涡流探伤，涡流可以应用于多个不同的领域，除探伤外，还能测量工件的电导率、磁导率、晶粒尺寸、热处理状态和工件几何尺寸，涂层（或镀层）厚度。它适用于铁磁性、非铁磁性金属或金属工件的各种物理的、组织的冶金状态检测。

圆柱滚子涡流探伤-欣迈车零部件涡流探伤-潜江涡流探伤由厦门欣迈科技有限公司提供。厦门欣迈科技有限公司位于厦门市集美区北站商务运营中心珩田路552号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前欣迈科技在行业设备中享有良好的声誉。欣迈科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。欣迈科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。