

金硕康机械 全自动插拔力测试机销售 全自动插拔力测试机

产品名称	金硕康机械 全自动插拔力测试机销售 全自动插拔力测试机
公司名称	东莞市金硕康机械科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇上角社区上兴西路5号B栋3楼
联系电话	18671006160

产品详情

尽管插拔力试验机行业市场前景如此大好，全自动插拔力测试机设计生产，但是就整体来看，各个地区插拔力试验机产量起伏较大，其中潜在的问题却不可忽视：市场竞争过于混乱，企业自主研发力度不足，产品更新较为缓慢，市场自我供给不足，技术水平与国外企业仍有一定的差距。面对日益激烈的市场竞争，插拔力试验机行业只有充分把握市场发展趋势，不断进行结构调整，加大技术创新力度，加快产业转型升级，逐步由中低端市场迈向市场，全自动插拔力测试机，缩小与国外企业的差距，才能提高市场竞争力，得到更好、更稳定的发展。

扭曲试验机适用于手机作扭曲试验，以检测手机外壳及内部结构抗扭曲的性能，采用液晶触摸屏+PLC作扭曲程序控制，中文界面，操作简便。

扭曲试验机采用伺服马达驱动，定位精准，全自动插拔力测试机厂家，扭矩输出平稳，低噪声，进口扭矩荷重元测量扭矩，精度较高，专用可调式手机夹具，能快捷夹持手机进行测试。扭曲试验机适用于手机、平板电脑作扭曲测试，扭曲测试方法为：手机或平板电脑一头固定在扭转夹具上，另一头固定在传感器支撑架上，设置测试角度，旋转速度，经过N次测试后，以检测手机或平板电脑外壳及内部结构抗扭曲的性能。

所以在购买是要通过多种渠道了解企业的售后服务问题了，比如说响应机制是怎样的，维修收费是否合理等等。插拔力测试机是用来对材料进行静载、拉伸、压缩、弯曲、剪切、剥离等力学性能试验用的机械加力的试验机，适用于塑料板材、管材、异型材，塑料薄膜及橡胶、电线电缆等材料的各种物理机械性能测试为材料开发，为物性试验、教学研究、质量控制等不可缺少的检测设备。

金硕康机械(图)-全自动插拔力测试机销售-全自动插拔力测试机由东莞市金硕康机械科技有限公司提供。东莞市金硕康机械科技有限公司（www.jskix.cn）是广东 东莞,机械加工的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在金硕康机械领导携全体员工热情欢迎各界人

士垂询洽谈，共创金硕康机械更加美好的未来。