

便携式X射线探伤机XXG-3005

产品名称	便携式X射线探伤机XXG-3005
公司名称	丹东科迈特射线探伤仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:科迈特 型号:KMTXXG-3005
公司地址	辽宁丹东临港产业园区仪器仪表产业基地启动区二期标准厂房5号楼东侧2层半层
联系电话	6277555 13904153030

产品详情

品牌	科迈特	型号	KMTXXG-3005
测量范围	最大穿透(5分钟曝光,D 1.5):50mm	1 测量对象	A3钢
测量精度	(5分钟曝光,D 1.5):	分辨率	5分钟曝光,D 1.5
尺寸	330*330*685 (mm)	重量	35 (kg)

丹东科迈特射线探伤仪器有限公司坐落于我国生产x射线探伤仪器设备的重要生产基地辽宁省丹东市江湾高新技术开发区，是生产x射线无损探伤设备的专业制造商，公司生产移动式x射线探伤机、便携式x射线探伤机、管道爬行器等三大系列20多个品种，专用设备全部通过国家iso9001:2000国际质量体系标准认证。其产品广泛应用于航空、航天、石油、化工、压力容器、造船、电力等多个领域。

追求行业科技领先是科迈特矢志不渝的奋斗目标。

近年，我公司与欧洲kmlot公司及国内知名高等院校共同研制成功的高频恒流便携式x射线探伤机，产品以其超轻量、质量性能稳定等优点受到了用户的信赖，系列产品一问世，市场的占有率大幅提升。360kv 6ma达到穿透力70mm(a3钢)的标准，此项产品填补了国内空白。高性能的控制器及高压发生器的性能结构已取得多项国家发明专利。

在售后服务方面，公司配备了技术精湛、高水准的售后服务队伍，为客户提供良好的技术咨询和售后服务。不买最贵的，只买最好的，这是科迈特人给您的承诺。

1、技术参数：

x射线管电压:190 ~ 300kv

x射线管电流:5ma

焦点尺寸:2.5 × 2.5mm

最大穿透a3钢(5分钟曝光,d 1.5):50mm

管电压稳定度:优于 ± 5%

管电流稳定度:优于 ± 5%

发生器外形尺寸:330 × 330 × 685mm

发生器重量:35kg

控制器外形尺寸:350 × 300 × 120mm

控制器重量:11kg

输入电源:220 ± 10%;ac50hz,容量 3.0kva

允许使用的环境温度:-20 ~ +40

x射线管为国产波纹陶瓷管