

X射线探伤机 奥龙

产品名称	X射线探伤机 奥龙
公司名称	丹东奥龙射线仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:奥龙 型号:XXQ、XXH、XXG 测量范围:A3钢8~60 (mm)
公司地址	中国 辽宁 丹东市 富民大街46号
联系电话	86 415 6278857 13941541130

产品详情

品牌	奥龙	型号	XXQ、XXH、XXG
测量范围	A3钢 8~60 (mm)	测量精度	毫米
尺寸	8 (mm)	重量	10 (kg)

设备型号：xxq/xxh/xxq

设备名称：便携式x射线探伤机

用途：x射线探伤机适用于国防、造船、石油、化工、机械、航空航天和建筑等工业部门检查船体、管道、高压容器、锅炉、飞机、车辆梁等材料、零部件加工焊接质量，内部缺陷以及各种轻金属、橡胶、陶瓷等加工的质量。

特点：x射线发生器体积小，阴极接地，风扇强迫冷却；重量轻，携带方便，操作简单；严格按照1：1方式工作休息；自动训练x射线发生器，查询曝光参数；延时启动高压，保证操作者安全；严格控制生产工艺，造型美观，结构合理。

技术指标：（以xxg-2505型为例）x射线管：波纹陶瓷管 管电压：150~250kv（连续可调）管电流：5ma 输入：2.5kw 焦点尺寸：2.0×2.0mm 辐射角度：40+5° 灵敏度：优于1.5% 底片黑度：>1.5 焦距600 mm ,曝光时间5min,双面铅箔增感 最大穿透能力：40mm(a3钢)

波纹陶瓷管便携式x射线探伤机

型号	输出电压(kv)	输入(kw)	焦点尺寸(mm)	辐射角度	最大穿透(mm)	发生器重量(kg)
xxg-1605	80~160	1.5	0.8*0.8	40+5 °	19	14.5
xxg-2005	100~200	2.0	2.0*2.0	40+5 °	30	18
xxg-2505	150~250	2.5	2.0*2.0	40+5 °	40	30.5

xxg-3005	170~300	3.0	2.5*2.5	40+5 °	50	36.5
xxg-3505	180~350	3.5	2.5*2.5	40+5 °	60	38

定向便携式x射线探伤机（玻璃壳体）

型号	输出电压(kv)	输入(kw)	焦点尺寸(mm)	辐射角度	最大穿透(mm)	发生器重量(kg)
xxq-1005	60~100	1.2	0.8*0.8	40 °	8	11.1
xxq-1605	80~160	1.5	0.8*0.8	40 °	19	15.2
xxq-2005	100~200	2.0	1.5*1.5	40+5 °	30	23
xxq-2505	150~250	2.5	2.0*2.0	40+5 °	40	35
xxq-3005	170~300	3.0	2.3*2.3	40+5 °	50	45.5
xxq-3205	180~320	3.2	2.5*2.3	40+5 °	55	45.5
xxq-3505	180~350	3.4	2.8*3.0	40+5 °	60	47

周向(锥靶)辐射便携式x射线机（玻璃壳体）

型号	输出电压(kv)	输入(kw)	焦点尺寸(mm)	辐射角度	最大穿透(mm)	发生器重量(kg)
xxh-1005	60~100	1.2	1.0*3.5	30+5 °	4	11.1
xxh-1605	80~160	1.5	1.0*3.5	30+5 °	12	15
xxh-2005	100~200	2.0	1.0*3.5	30+5 °	24	21.5
xxh-2505	150~250	2.5	1.0*2.4	30+5 °	34	33.5
xxh-3005	170~300	3.0	1.0*2.3	30+5 °	44	40
xxh-3205	180~320	3.2	1.0*5.0	30+5 °	45	40
xxh-3505	180~350	3.4	1.0*5.0	30+5 °	52	42.6