

科魯尼亞

科魯尼亞

科魯尼亞

# 无线磁轭探伤仪

LKMT-D5

一体式设计，磁轭与探伤仪电源合为一体  
可以荧光探伤及普通光探伤



# 产品对比

>>>

产品图片				
产品型号	LKMT-D5	LKMT-D4	LKMT-D6	LKMT-D3系列
供电方式	锂电池供电 一体式设计	锂电池供电 分体式设计	锂电池供电 分体式设计	锂电池供电 一体式设计
适用工件	平板、管道、角焊缝	平板、管道、角焊缝	平板、管道、角焊缝	平板、管道、角焊缝
提升力	交流≥68N 直流≥177N	交流≥68.6N	交流≥78.4N 直流≥245N	交流≥78.4N 直流≥196N

## 多角度展示

>>>



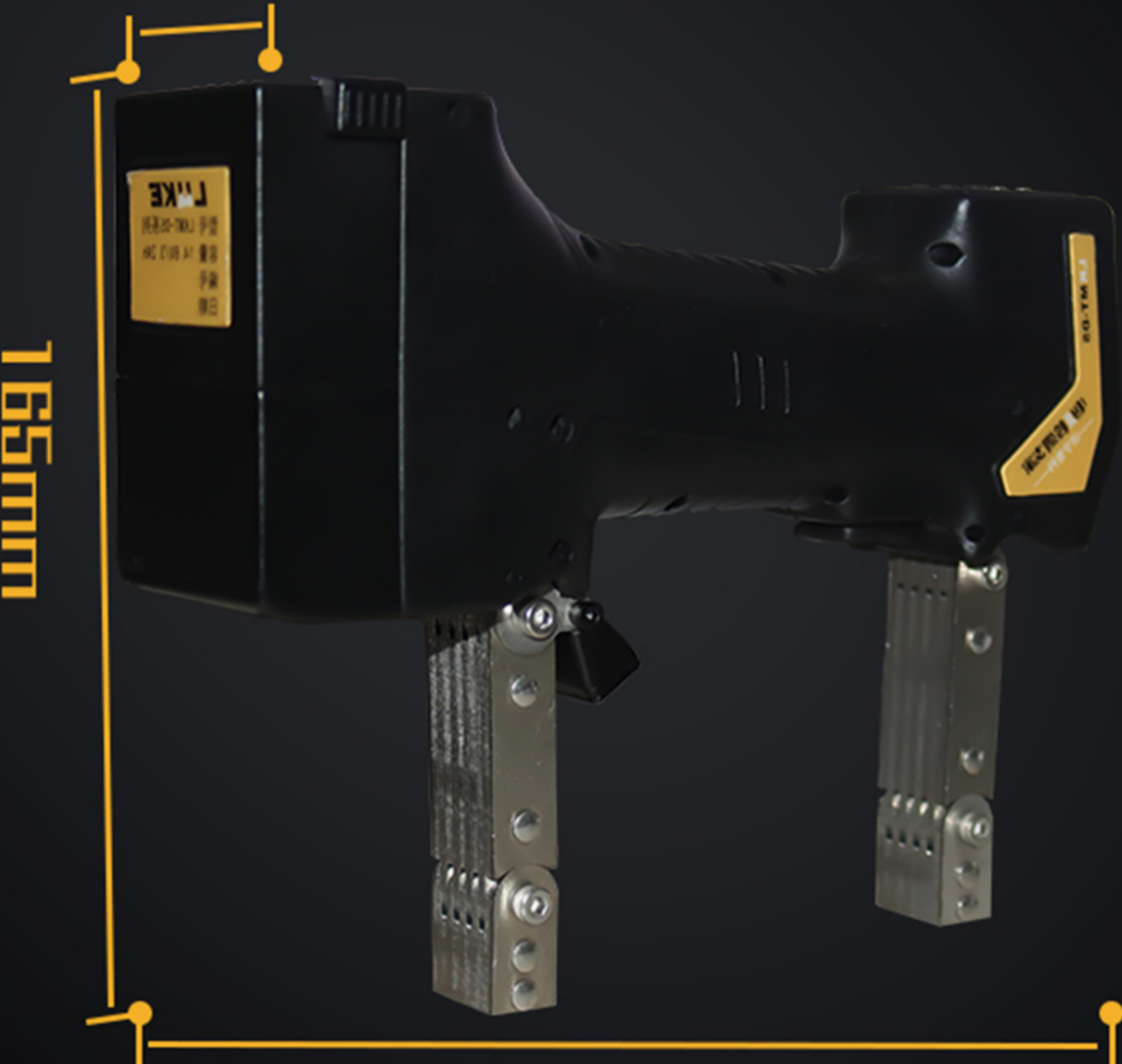
# 产品尺寸

>>>

58mm

165mm

203mm



对比传统仪器

>>>

一体设计，机型小巧，携带方便



## 一体式设计

>>>

磁轭与探伤仪电源合为一体，之间无连接线，  
使用更加可靠、方便、没有阻碍，再无断线问题



## 功能切换

>>>

通过选择键和设置键可实现直流和交流切换、  
紫光和白光切换、点按磁化和连续磁化切换



## 工作方式

>>>

磁轭与探伤仪电源对接后即可产生交流或直流磁场

交流提升力:  $\geq 68N$  (7kg)

直流提升力:  $\geq 177N$  (18kg)

满足国家标准



**黑白光两用**

>>>

**白光照度≥2000Lux;  
紫外线灯辐照度≥7000μW/cm<sup>2</sup>**



## 磁化方式

>>>

**点按磁化：**按压工作开关一次，磁化3秒

**长按工作开关，连续磁化；**

**连续磁化：**按压工作开关一次即可连续磁化



# 探头极距

&gt;&gt;&gt;

探头极距：70mm—200mm  
(间距范围可调)



灵敏度高

>>>

A1型标准试片15/100刻槽显示清晰  
符合国家标准



**恒磁控制**

>>>

**独特的恒磁控制  
电池从满电至用尽  
(电量不足时自动斷电保护)  
能保持恒定磁化，确保灵敏度和提升力**



可更换磁极脚

>>>

导角可便捷拆装

避免因导角锈蚀、开裂等原因影响检测结果



按键防水

>>>

工作开关、功能切换按键采用防水设计



照明灯防水

>>>

照明灯工作时自动点亮，并配有多处防溅水保护装置



# 仪器马甲

>>>

配备专用仪器背带  
可携带主机、电源、耗材、工具等  
方便在工件探伤时使用



正面展示



背面展示



左侧展示



右侧展示



平铺展示



检测实拍

# 应用领域

>>>



压力管道



压力容器



船舶工业



石油石化



航空航天



电力设备



工业制造



高校科研



钢结构



军工



核电



铁路