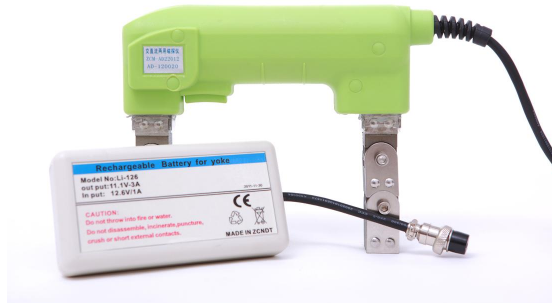




交直流两用磁轭探伤仪 ZCM-AD22012



性能特点:

ZCM-DA22012 型磁轭探伤仪.不受检测现场电源限制, 供电电池具有过充电,过放电,过电流,过电压保护电路, 短路保护, 温度保护, 防止电池爆炸; 使用安全。该仪器结构合理, 体积小, 重量轻, 携带方便, 使用灵活, 是目前重量最轻、使用最方便、功能最齐全的磁探仪。

技术参数:

1.电源:交流 220V/50-60Hz 1A

交流磁场, 灵敏度高

提升力:>45N

磁极间距:40-200 mm 可根据需要自由调整, 方便检测结构复杂工件。

体积:180x150x48 mm

磁轭重量:1.66kg

高亮工作照明光源

工作温度:-20-50℃

2.电源:超轻小高能电池供电

工作电压范围:9V-12.6V

充电时间 : 8-10hrs(标准)

充放电次数: 300-500 次

电池体积: 135*70*25 mm

重量: 0.35kg

工作时间 :8 小时

直流磁场

提升力:>177N

标准配置:

磁轭探头	1 个
电池	1 个
充电器	1 个
专用工作包	1 个
探头脚调节器	1 个
使用说明书	2 份
合格证	1 份
仪器箱	1 个