锂电电钻申请出口欧盟办理CE解读

产品名称	锂电电钻申请出口欧盟办理CE解读
公司名称	深圳市讯道技术有限公司检测认证
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强 荣东工业区E2栋华美电子厂3层
联系电话	075523312011 13378656621

产品详情

电钻是利用电做动力的钻孔机具。是电动工具中的常规产品,也是需求量大的电动工具类产品。每年的产销数量占中国电动工具的35%。

电钻主要规格有4、6、8、10、13、16、19、23、32、38、49mm等,数字指在抗拉强度为390N/mm2的钢材上钻孔的钻头大直径。对有色金属、塑料等材料大钻孔直径可比原规格大30~50%。

锂电电钻出口欧盟是需要办理CE解读的,CE解读是欧盟的强制性解读,只有办理了CE解读才能在欧盟国家上市销售。投光灯办理CE解读需要按照低电压LVD和人电磁兼容EMC指令进行办理!

锂电电钻CE解读标准:EN60335-1家用和类似用途电器的安全性

锂电电钻CE解读标准:EN55014-1电磁兼容性.家用器具,电动工具和类似电器的要求.第1部分:干扰发射.产品类标准

锂电电钻CE解读标准:EN55014-2电磁兼容性.家用器具,电动工具和类似电器的要求.第2部分:抗干扰性.产品类标准

锂电电钻CE解读标准:EN

电磁兼容性(EMC).第3部分:极限值.第2节:谐波电流辐射的极限值(设备输入电流为16A/相位)

检测内容:

电磁兼容部分:骚扰功率、辐射骚扰、端子骚扰电压、静电放电抗扰度、电磁辐射抗扰度、传导抗扰等 。

低电压部分:谐波电流、电压波动和闪烁、电流强度、瞬时电压等。

解读内容:产品技术文件的审核产品电路图的审图产品解读模式的判定。