

# 手持式螺丝刀冲击扳手内部布线检测 百检网

产品名称	手持式螺丝刀冲击扳手内部布线检测 百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

## 产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

1 手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第二部分：手持式螺丝刀和冲击扳手的专用要求 GB/T 3883.202-2019,IEC 62841-2-2:2014,EN 62841-2-2:2014 18 不正常操作

2 手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第二部分：手持式螺丝刀和冲击扳手的专用要求 GB/T 3883.202-2019,IEC 62841-2-2:2014,EN 62841-2-2:2014 22 内部布线

3 手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第二部分：手持式螺丝刀和冲击扳手的专用要求 GB/T 3883.202-2019,IEC 62841-2-2:2014,EN 62841-2-2:2014 12 发热

4 手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第二部分：手持式螺丝刀和冲击扳手的专用要求 GB/T 3883.202-2019,IEC 62841-2-2:2014,EN 62841-2-2:2014 16 变压器及其相关电路的过载保护

5 手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第二部分：手持式螺丝刀和冲击扳手的专用要求 GB/T 3883.202-2019,IEC 62841-2-2:2014,EN 62841-2-2:2014 25 外接导线的接线端子

6 手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第二部分：手持式螺丝刀和冲击扳手的专用要求 GB/T 3883.202-2019,IEC 62841-2-2:2014,EN 62841-2-2:2014 26 接地装置

7 手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第二部分：手持式螺丝刀和冲击扳手的专用要求 GB/T 3883.202-2019,IEC 62841-2-2:2014,EN 62841-2-2:2014 19 机械危险

8 手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第二部分：手持式螺丝刀和冲击扳手的专用要求 GB/T 3883.202-2019,IEC 62841-2-2:2014,EN 62841-2-2:2014 20 机械强度

9 手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第二部分：手持式螺丝刀和冲击扳手的专用要求 GB/T 3883.202-2019,IEC 62841-2-2:2014,EN 62841-2-2:2014 8 标志和说明书

10 手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第二部分：手持式螺丝刀和冲击扳手的专用要求 GB/T 3883.202-2019,IEC 62841-2-2:2014,EN 62841-2-2:2014 28 爬电距离，电气间隙和绝缘穿透距离

11 手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第二部分：手持式螺丝刀和冲击扳手的专用要求 GB/T 3883.202-2019,IEC 62841-2-2:2014,EN 62841-2-2:2014 24 电源联接和外接软线

12 手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第二部分：手持式螺丝刀和冲击扳手的专用要求 GB/T 3883.202-2019,IEC 62841-2-2:2014,EN 62841-2-2:2014 23 组件

13 手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第二部分：手持式螺丝刀和冲击扳手的专用要求 GB/T 3883.202-2019,IEC 62841-2-2:2014,EN 62841-2-2:2014 21 结构

14 手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第二部分：手持式螺丝刀和冲击扳手的专用要求 GB/T 3883.202-2019,IEC 62841-2-2:2014,EN 62841-2-2:2014 17 耐久性

15 手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第二部分：手持式螺丝刀和冲击扳手的专用要求 GB/T 3883.202-2019,IEC 62841-2-2:2014,EN 62841-2-2:2014 13 耐热和耐燃

