

国标准：GB/T 3883.18 《手持式电动工具的安全 第二部分：石材切割机的专用要求》

产品名称	国标准：GB/T 3883.18 《手持式电动工具的安全 第二部分：石材切割机的专用要求》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二 单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

此标准为[CCC\(3C\)认证/强制性产品认证](#)检测标准。

转化后的国家标准编号	国家标准名称	前国
GB/T 3883.18-2009	手持式电动工具的安全 第二部分：石材切割机的专用要求	GB 3

本部分适用于带水源的、用200mm 及以下金刚石锯片进行手持操作的石材切割机。

[标准全文查看/下载](#)

<http://c.gb688.cn/bzgk/gb/showGb?type=online&hcno=43D96854FF852798AC7327E9EE86B217>

Test Requirement 测试要求：

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准（方法） / Test Method tecert.com
手持式电动工具的安全 第二 部分:石材切割机的专用要求 GB/T 3883.18-2009	一般要求	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 4

试验一般要求	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 5
分类	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 7
标志和说明书	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 8
防止触及带电零件的保护	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 9
起动	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 10
输入功率和电流	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 11
发热	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 12
泄漏电流	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 13
防潮性	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 14
电气强度	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 15
变压器及其相关电路的过载保护	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 16
耐久性	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 17
不正常操作	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 18
机械危险	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 19
机械危险	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 19
机械强度	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 20
结构	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 21
内部布线	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 22
组件	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 23
电源连接与外接软线	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 24
外接导线的接线端子	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 25
接地装置	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 26
螺钉与联接件	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 27
爬电距离、电气间隙和绝缘穿透距离	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 28
耐热性、耐燃性和耐漏电痕迹性	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 29
防锈	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的

	3883.18-2009 30
辐射、毒性和类似危险	手持式电动工具的安全 第二部分:石材切割机的 3883.18-2009 31

Sample Size 样品数量 / 送样规格: on request Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期: 常规服务 Regular service 7-9 working days

Report Summary 报告摘要: