

各种配件，更广泛的应用

刀片颜色					
应用	木材/金属	木材	金属	多种材料	灌浆磨料

切割

(插入式切割)



应用:
可以切割各种材料，如：木材、塑料、干式墙面、铜管、非硬式钉子等。

优点:
· 选用不同的锯片，可以进行电气接线盒、照明线路、排气扇等安装工作。
· 锯片可以随意在12个不同的角度定位，适合在狭小空间进行切割工作，使用便捷。

切割



应用:
可以切割各种材料，如：木材、塑料、干式墙面、铜管、非硬式钉子等。

优点:
· 适合切割较长的材料。
· 平面切削，清除突出物，保持平面度。

砂光



应用:
木材砂光，混凝土打磨，去除油漆等，使用砂纸进行的各种工作。

优点:
· 能够在狭小的角落里进行作业。
· 可以接驳集尘器，实现无尘清洁工作。

清除泥浆/切割瓷砖



应用:
维修破损的墙壁，更换地面瓷砖。

优点:
· 高速摆动的作业方式，产生的粉尘更少。
· 平面切削，清除突出物，保持平面度。

刮削



应用:
清除砂浆，瓷砖胶，硬化胶，窗口腻子，嵌缝，油漆等。

优点:
· 窄尖的刀片更加适合去除窗口腻子、嵌缝砂浆等工作。

附件 (选购件)

除尘装置 用于砂磨过程中的除尘

即将上市

部件号 191R02-6



充电式多功能切割打磨机		DTM52ZX1
	无段变速	每分钟振荡次数 (OPM)
	电子恒速	振荡角度
	缓速启动	振动等级
	接驳集尘器	声压等级
	内置工作灯	尺寸 (长 x 宽 x 高)
	携带箱	净重
标准附件:		
多功能工具配件、集尘嘴 (电池、充电器另售)		

规格和设计如有变更，恕不另行通知



充电式多功能切割打磨机 DTM52



低振动 高效切割



- STARLOCK
- STARLOCK PLUS
- STARLOCK MAX

18V
LITHIUM-ION



工作速度
约*2倍
与当前工具相比

振动水平
*2.5m/s²或更小
最大切割能力和振动

BL
MOTOR
无刷电机

AVT
减震技术

XPT
防尘防水滴技术

* 向下切入 38mm 厚的 SPF



全国查询电话
www.makita.com.cn
400-928-6517
(接听时间: 8:00-17:00, 节假日除外)

适应多种材料的高速切削

切割性能
 向下插入切割（在25N压力负荷下）
 到38mm厚的SPF中
320 次
 使用一节满电量BL1860B电池
 刀片: STARLOCK MAX (MAM001)
 试验结果取决于试验材料的硬度等

适应多种场景

与STARLOCK MAX配件兼容



切割石膏板

深插切割

木材平切

切孔

拆卸窗框

开门作业

切割金属

铜管平切

切割PVC、FRP管

切割窗腻子, 硅胶

墙砖接缝开槽

打磨和抛光各种材料

低振动

振动水平
 $*2.5\text{m/s}^2$ 或更小
 最大切割能力和振动

* 向下切入 38mm 厚的 SPF

双壳体结构, 增加了操作时的舒适性。

AVT
 减震技术



高效切割

更强劲的振幅和恒速控制

· 振荡角 **3.6** 度

· 每分钟最大振荡次数
20,000 min^{-1}



- 软启动
- 恒速控制
- 防重启功能

BL
 MOTOR
 无刷电机

XPT
 防尘防水滴技术

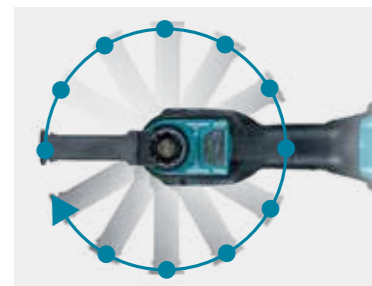
周长: 169mm



全新设计的直立形电机, 并且靠近前端, 使握柄部分更加纤细



免工具更换配件
 杠杆式锁定系统, 可快速安装和更换



多角度设定
 在 360° 圆周内, 配件可以在 12 个不同的角度被固定 (每 30°)



集尘系统 配合砂光垫使用



旋钮变速控制 每分钟振荡: 10000-20000



LED 工作灯 带余辉功能