

■ 附件

带微调的直导轨
部件号: 195136-9



支架组件
安装直线导轨和修整导座
部件号: 122G61-3*



杆 8
长=255 mm
部件号: 256861-8
需要2件

长=450 mm
部件号: 195137-7
2件套

直线导轨
部件号: 342428-9*
与支架组件和杆8 x2
一起使用



修整导座
部件号: 123022-4 / 122699-2
与支架组件和杆8 x2
一起使用



集尘嘴组件
部件号: 194934-8



锥形套筒

| 尺寸 | 部件号 |
|-------|-----------|
| 12 mm | 763628-2 |
| 1/2" | 763622-4* |
| 13 mm | 763632-1 |



筒夹

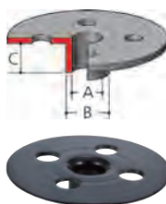
用于较小直径的钻头



| 最大 | 最小 | 部件号 |
|-------|---------|----------------------|
| 12 mm | 6 mm | 763801-4 / 763811-1 |
| | 6.35 mm | 763808-0 |
| 1/2" | 8 mm | 763804-8 / 763812-9 |
| | 10 mm | 763807-2 |
| | 1/4" | 763803-0 / 763809-8* |
| 1/2" | 3/8" | 763805-6 / 763810-3* |
| | 10 mm | 763806-4 |

样规导板

(用于使用模板快速生成复杂形状。)



| A (mm) | B (mm) | C (mm) | 部件号 |
|--------|--------|--------|----------------------|
| 7.7 | 9.5 | 11.5 | 164379-4 |
| 9 | 11 | 13 | 164775-6 |
| 10 | 12 | 9 | 164388-3 |
| 11 | 12.7 | 13 | 164776-4 |
| 14 | 17 | 20 | 165366-6 |
| 14.5 | 16 | 13 | 344364-5 / 345387-6* |
| 18 | 20 | 13 | 193043-0 |
| 22 | 24 | 13 | 164393-0 |
| 24 | 27 | 13 | 164470-8 / A-86212 |
| 25 | 29 | 15 | 163080-8 |
| 27 | 30 | 13 | 164471-6 |
| 37 | 40 | 13 | 164472-4 / 165046-4 |

导轨适配器

(与导轨一起使用)

部件号: 194579-2



导轨

(与导轨适配器一起使用)

| 长度 | 部件号 |
|-------|---------------------|
| 1.0 m | 199140-0 |
| 1.4 m | 194368-5 / 191J17-5 |
| 1.5 m | 199141-8 |
| 1.9 m | 194925-9 / 194926-7 |
| 3.0 m | 194367-7 |

夹具套件

(与导轨一起使用)

标准型
部件号: 194385-5



快速型

部件号: 199826-6



推夹式

部件号: 1913K5-7



■ 充电时间

| 电池 | 快速 充电 | |
|------------------|--------|--------|
| | DC40RA | DC40RC |
| *1 BL4020 2.0Ah | 22min | 30min |
| *1 BL4025 2.5Ah | 28min | 38min |
| *1 BL4040/F4.0Ah | 45min | 67min |
| *1 BL4050F5.0Ah | 50min | 85min |
| BL4080F8.0Ah | 76min | 170min |

*1推荐的电池

充电式电木铣

RP001GM201/GZ 12 mm / - (- / 1/2")

| | | |
|--|-------------------|--|
| | 无段变速 | 夹头尺寸 12 mm / - (- / 1/2") |
| | 电子自动刹车 | 底座尺寸 150 x 130 mm (5-7/8 x 5-1/8") |
| | 电子恒速 | 柱塞行程 0-60 mm (2-3/8") |
| | 缓速启动 | 回转数 8,000-25,000 min ⁻¹ |
| | 接驳集尘器 | 振动水平 6.3 m/s ² |
| | 内置工作灯 | 声压等级 92 dB(A) |
| | 防重启功能 | 声功率 100 dB(A) |
| | 携带箱 (仅RP001GM201) | 尺寸(长 x 宽 x 高) 135 x 275 x 288 mm (5-5/16 x 10-7/8 x 11-3/8") |
| | | 尺寸(电池) BL4025 |
| | | 净重 4.0 - 5.2 kg (8.8 - 11.5 lbs.) |
| | | 净重(电池) BL4025 - BL4080F |
| | | RP001GM201: 电池4.0Ah*2·快速充电器·连接塑料箱 |
| | | RP001GZ: 裸机(电池、充电器另售) |
| | | 附件: 扳手, 集尘嘴组件, 样规导板, 筒夹6.35/9.53mm, 直线导件, 支架组件 |



净重

4.0kg

■ 电池: BL4025

工作量

使用一节满电量电池

约 **80m**

- 切割1,000 mm MDF
- ø12 mm直钻头, 切削深度为6 mm
- 电池: BL4040

规格和设计如有变更, 恕不另行通知



牧田(中国)有限公司



微信公众号



抖音号

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)



高效与轻量设计的完美结合

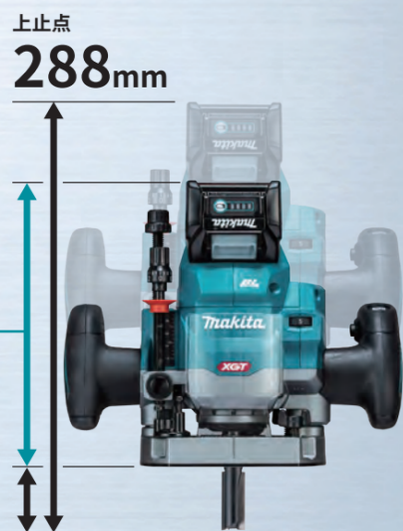
轻量设计

净重
4.0kg
(使用 BL4025)



整体高度低

总高度 下止点
228mm
(使用 BL4025)



大功率无刷电机



更简单的开关操作



速度控制旋钮
可以选择适合各种工件的
旋转速度

| 数字 | 速度 |
|----|--------------------------|
| 1 | 8,000 min ⁻¹ |
| 2 | 12,500 min ⁻¹ |
| 3 | 17,000 min ⁻¹ |
| 4 | 21,000 min ⁻¹ |
| 5 | 25,000 min ⁻¹ |

即使使用ø12 mm钻头，恒速控制也能降低切削速度下降的几率，从而降低切削表面的粗糙度。



AWS 无线蓝牙联动系统

同具有蓝牙功能的吸尘器相连接，在工具开启时，吸尘器也会同时启动运行。

Bluetooth



锁定杆

实现轻松的切割深度锁定。



3阶段切割深度调整

通过旋转止动器底座来选择止动器螺钉。



轴锁

顶部的设计提供了稳定性，使更换刀头更容易。



LED 工作灯

在待机模式下，按下锁定按钮可打开工具，LED工作灯亮起，以便更好地查看切割位置。



可通过喷嘴和软管连接到真空吸尘器。



缓速启动和缓速制动

防止因反冲而损坏工件材料。

与12 mm或1/2“夹头兼容



XPT

(防尘防水滴技术)

