



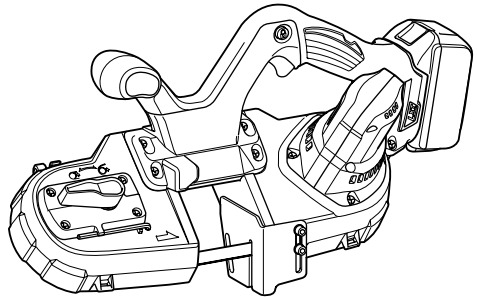
牧田®

牧田牌
专业电动工具

使用说明书

充电式轻便带锯

DPB181 型



014194

重要事项：使用前请阅读。

规格

型号		DPB181
最大切割能力	圆形工件	直径 64 毫米
	矩形工件	64 毫米 × 64 毫米
锯片速度		3.2 m/s
锯片尺寸	长度	835 毫米
	宽度	13 毫米
	厚度	0.5 毫米
外形尺寸 (长 × 宽 × 高)		468 毫米 × 197 毫米 × 233 毫米
净重		3.2 公斤
额定电压		D.C. 18 V

- 生产者保留变更规格不另行通知之权利。
- 规格和电池组可能因销往国家之不同而异。
- 重量（带电池组）符合 EPTA-Procedure 01/2003

符号

END004-6

以下显示本工具使用的符号。
在使用工具之前请务必理解其含义。



- 阅读使用说明书。



- 仅限于欧盟国家
请勿将电气设备或电池组与家庭普通废弃物一同丢弃！
请务必遵守欧洲关于废弃电子电气设备、电池和蓄电池以及废弃电池和蓄电池的指令并根据法律法规执行。达到使用寿命的电气设备和电池组必须分类回收至符合环境保护规定的再循环机构。

用途

ENE088-1

本工具可切割塑料及铁质材料。

电动工具通用安全警告

GEA006-2

△警告！阅读所有警告和所有说明。
不遵照以下警告和说明会导致电击、着火和/或严重伤害。

保存所有警告和说明书以备查阅。

在所有下列的警告中术语“电动工具”指市电驱动（有线）电动工具或电池驱动（无线）电动工具。

a) 工作场地的安全

1. 保持工作场地清洁和明亮。混乱和黑暗的场地会引发事故。
2. 不要在易爆环境，如有易燃液体、气体或粉尘的环境下操作电动工具。电动工具产生的火花会点燃粉尘或气体。
3. 让儿童和旁观者离开后操作电动工具。注意力不集中会使操作者失去对工具的控制。

b) 电气安全

4. 电动工具插头必须与插座相配。绝不能以任何方式改装插头。需接地的电动工具不能使用任何转换插头。未经改装的插头和相配的插座将减少电击危险。
5. 避免人体接触接地表面，如管道、散热片和冰箱。如果你身体接地会增加电击危险。
6. 不得将电动工具暴露在雨中或潮湿环境中。水进入电动工具将增加电击危险。
7. 不得滥用电线。绝不能用电线搬运、拉动电动工具或拔出其插头。使电线远离热源、油、锐边或运动部件。受损或缠绕的软线会增加电击危险。
8. 当在户外使用电动工具时，使用适合户外使用的外接软线。适合户外使用的软线将减少电击危险。
9. 如果在潮湿环境下操作电动工具是不可避免的，应使用剩余电流动作保护器（RCD）。使用RCD可减少电击危险。

c) 人身安全

10. 保持警觉，当操作电动工具时关注所从事的操作并保持清醒。当你感到疲倦，或在有药物、酒精或治疗反应时，不要操作电动工具。在操作电动工具时瞬间的疏忽会导致严重人身伤害。
11. 使用个人防护装置。始终佩戴护目镜。安全装置，诸如适当条件下使用防尘面具、防滑安全鞋、安全帽、听力防护等装置能减少人身伤害。
12. 防止意外起动。确保开关在连接电源和/或电池盒、拿起或搬运工具时处于关断位置。手指放在已接通电源的开关上或开关处于接通时插入插头可能会导致危险。
13. 在电动工具接通之前，拿掉所有调节钥匙或扳手。遗留在电动工具旋转零件上的扳手或钥匙会导致人身伤害。
14. 手不要伸展得太长。时刻注意立足点和身体平衡。这样在意外情况下能很好地控制电动工具。

15. 着装适当。不要穿宽松衣服或佩戴饰品。让衣服、手套和头发远离运动部件。宽松衣服、佩饰或长发可能会卷入运动部件中。
16. 如果提供了与排屑、集尘设备连接用的装置，要确保他们连接完好且使用得当。使用这些装置可减少尘屑引起的危险。

d) 电动工具使用和注意事项

17. 不要滥用电动工具，根据用途使用适当的电动工具。选用适当设计的电动工具会使你工作更有效、更安全。
18. 如果开关不能接通或关断工具电源，则不能使用该电动工具。不能用开关来控制的电动工具是危险的且必须进行修理。
19. 在进行任何调节、更换附件或贮存电动工具之前，必须从电源上拔掉插头和/或使电池盒与工具脱开。这种防护性措施将减少工具意外起动的危险。
20. 将闲置不用的电动工具贮存在儿童所及范围之外，并且不要让不熟悉电动工具或对这些说明不了解的人操作电动工具。电动工具在未经培训的用户手中是危险的。

21. 保养电动工具。检查运动件是否调整到位或卡住，检查零件破损情况和影响电动工具运行的其他状况。如有损坏，电动工具应在使用前修理好。许多事故由维护不良的电动工具引发。
22. 保持切削刀具锋利和清洁。保养良好的有锋利切削刃的刀具不易卡住而且容易控制。
23. 按照使用说明书，考虑作业条件和进行的作业来使用电动工具、附件和工具的刀头等。将电动工具用于那些与其用途不符的操作可能会导致危险。

e) 电池式工具使用和注意事项

24. 只用制造商规定的充电器充电。将适用于某种电池盒的充电器用到其他电池盒时会发生着火危险。
25. 只有在配有专用电池盒的情况下才使用电动工具。使用其他电池盒会发生损坏和着火危险。
26. 当电池盒不用时，将它远离其他金属物体，例如回形针、硬币、钥匙、钉子、螺钉或其他小金属物体，以防一端与另一端连接。电池端部短路会引起燃烧或火灾。

27. 在滥用条件下，液体会从电池中溅出；避免接触。如果意外碰到了，用水冲洗。如果液体碰到了眼睛，还要寻求医疗帮助。从电池中溅出的液体会发生腐蚀或燃烧。

f) 维修

28. 让专业维修人员使用相同的备件维修电动工具。这将保证所维修的电动工具的安全。
29. 上润滑油及更换附件时请遵循本说明书指示。
30. 手柄务必保持干燥、清洁、无油（脂）。

充电式轻便带锯使用安全警告

GEB065-2

1. 当进行作业时，切割附件可能会接触到隐藏的电线，请握住电动工具的绝缘抓握表面。切割附件接触到“带电”的电线时，电动工具上暴露的金属部分可能也会“带电”，并使操作者触电。
2. 请仅使用“规格”中所列锯片。
3. 操作之前请仔细检查锯片上是否有裂缝或损坏。立即更换有裂缝或损坏的锯片。
4. 请紧固工件。切割成捆工件时，请确保在切割前将所有工件固定在一起。
5. 切割布满油的工件会导致锯片意外脱落。因此，请在切割前擦掉工件上的余油。
6. 切勿将切割油用作切割润滑油。请仅使用 Makia（牧田）切割蜡。
7. 作业期间，请勿佩戴手套。
8. 请用双手握紧工具。
9. 手应远离旋转的部件。
10. 切割金属时，当心灼热的飞溅碎片。
11. 请勿在无人照看时运行工具。
12. 操作之后，请勿立刻触摸锯片或工件，因为它们可能会非常烫而导致烫伤皮肤。

请保留此说明书。

△ 警告：

请勿为图方便或因对产品足够熟悉（由于重复使用而获得的经验）而不严格遵循相关产品安全规则。使用不当或不遵循使用说明书中的安全规则会导致严重的人身伤害。

电池组的重要安全注意事项

ENC007-8

1. 在使用电池组之前，请仔细阅读所有的说明以及（1）电池充电器，（2）电池，以及（3）使用电池的产品上的警告标记。
2. 请勿拆解电池组。
3. 如果机器运行时间变得过短，请立即停止使用。否则可能会导致过热、起火甚至爆炸。
4. 如果电解液进入您的眼睛，用清水将其冲洗干净并立即就医。否则可能会导致视力受损。
5. 请勿使电池组短路：
 - (1) 请勿使任何导电材料碰到端子。
 - (2) 避免将电池组与其他金属物品如钉子、硬币等放置在同一容器内。
 - (3) 请勿将电池组置于水中或使其淋雨。电池短路将产生大的电流，导致过热，并可能导致起火甚至击穿。
6. 请勿将工具和电池组置于温度可能达到或超过 50 °C（122 °F）的场所。
7. 即使电池组已经严重损坏或完全磨损，也请勿焚烧电池组。电池组会在火中爆炸。
8. 请小心，勿撞击电池或使其掉落。
9. 请勿使用损坏的电池。
10. 关于如何处理废弃的电池，请遵循当地法规。

请保留此说明书。

保持电池最大使用寿命的提示

1. 在电池组电量完全耗尽前及时充电。发现工具电量低时，请停止工具操作，并给电池组充电。
2. 请勿对已充满电的电池组重新充电。过度充电将缩短电池的使用寿命。

- 请在 10 °C - 40 °C (50 °F - 104 °F) 的室温条件下给电池组充电。
请在灼热的电池组冷却后再充电。
- 如果您不需要长时间使用工具，请每六个月对电池组充电一次。

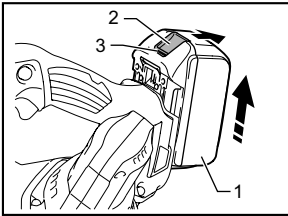
功能描述

⚠ 注意：

- 调节或检查工具功能之前，请务必关闭工具的电源并取出电池组。

电池组的安装或拆卸

014186



1. 电池组
2. 按钮
3. 红色指示灯

⚠ 注意：

- 安装或拆卸电池组之前，请务必关闭工具电源。
- 安装或拆卸电池组时请握紧工具和电池组。未握紧工具和电池组可能会导致它们从您的手上滑落，损坏工具和电池组，造成人身伤害。

拆卸电池组时，按下电池组前侧的按钮，同时将电池组从工具中抽出。

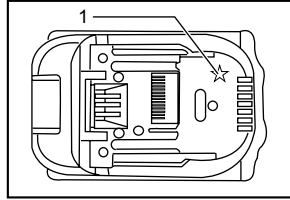
安装电池组时，要将电池组上的舌簧与外罩上的凹槽对齐，然后推滑到位。将其完全插入到位，直到电池组被锁定并发出卡嗒声为止。如果插入后仍能看到按钮上侧的红色指示灯，则说明电池组未完全锁紧。

⚠ 注意：

- 务必完全装入电池组，直至看不见红色指示灯。否则它可能会意外从机器中脱落出来，从而造成自身或他人受伤。
- 请勿强行安装电池组。如果电池组难以插入，可能是插入方法不当。

电池保护系统（带星形标志的锂离子电池）

012178



1. 星形标志

带星形标志的锂离子电池配有保护系统。该系统可自动切断工具电源以延长电池寿命。

作业时，如果工具和/或电池处于以下情况时工具将会自动停止运转：

• 过载：

工具在以导致异常高电流的方式进行操作。

在这种情况下，松开工具上的开关扳机并停止导致工具过载的应用操作。然后，再次扣动开关扳机即可重新启动。

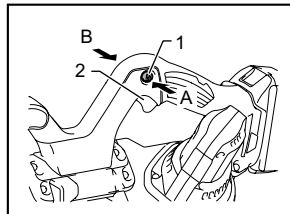
如果无法启动工具，则是电池过热。在这种情况下，请待电池冷却后再扣动开关扳机。

• 电池电压低：

剩余电池电量过低且工具不运行。在这种情况下，请取下电池并予以充电。

开关操作

014187



1. 扳机锁按钮
2. 开关扳机

⚠ 注意：

- 在将电池组安装至工具之前，请务必检查开关扳机是否能扣动自如，松开时能否退回至“OFF”（关闭）位置。

为避免使用者不小心扣动开关扳机，本工具采用扳机锁按钮。

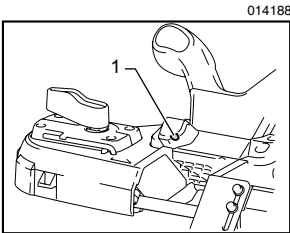
要启动工具时，从 B 侧按下扳机锁按钮，然后扣动开关扳机即可。

松开开关扳机工具即停止。使用之后，请务必从 A 侧按下扳机锁按钮。

点亮照明灯

△ 注意：

- 请勿直视灯光或光源



1. 照明灯

扣动开关扳机点亮照明灯。在扣动开关扳机期间此灯保持亮起。

释放开关扳机后，此灯熄灭。

注意：

- 请勿碰撞照明灯，否则可能会导致照明灯损坏或使用寿命缩短。
- 请使用干布擦拭灯头灰。注意不要刮花灯头，否则会降低亮度。
- 请勿使用稀释剂或汽油清洁照明灯。此类溶剂可能会损坏照明灯。

装配

△ 注意：

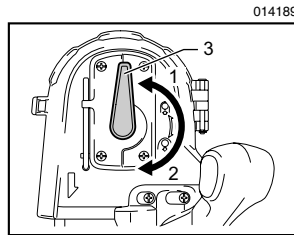
- 对工具进行任何装配操作前，请务必关闭工具电源，并取出电池组。

安装或拆卸锯片

△ 注意：

- 锯片上的油会导致锯片滑动或意外脱落。安装锯片前请用布擦掉余油。
- 处理锯片时，务必佩戴防护手套。

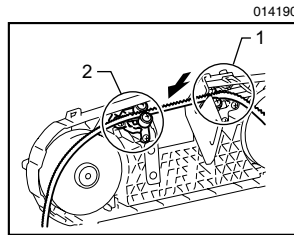
- 处理锯片时，请务必小心操作，避免被锯齿锐边切伤。
- 检查锯片运动情况时，请将身体远离锯片区域。
- 顺时针旋转锯片拉紧杆以释放锯片张力时，由于锯片可能会意外脱落，因此请使工具面朝下。



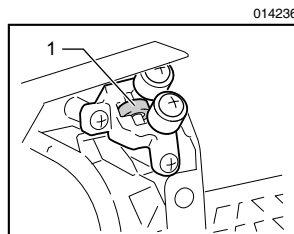
1. 拧紧
2. 拧松
3. 杆

要安装锯片时：

1. 顺时针旋转锯片拉紧杆直至其停止即可将轮拧松。
2. 匹配锯片和轮上的箭头方向。

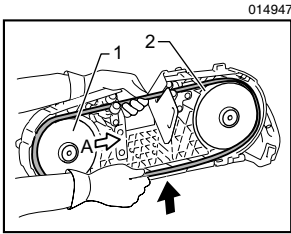


1. 下部固定夹
2. 上部固定夹



1. 底部轴承

3. 将锯片的非锯齿边插入上部固定夹和下部固定夹。确保上部固定夹和下部固定夹中的锯片均与底部轴承接触。



1. 轮
2. 橡胶轮胎

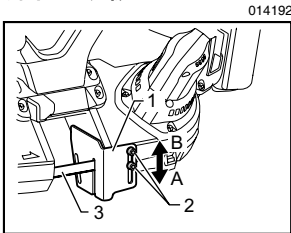
4. 通过按压锯片的中间部分，将锯片缠绕至其中一轮的周围。移动此轮至 A 侧可使此项操作更易进行。
5. 以同样方式将锯片缠绕至另一轮。
6. 将锯片边缘正确置于橡胶轮胎上。
7. 将锯片固定到位，然后逆时针旋转锯片拉紧杆直到其停止为止。执行此操纵可向锯片施加适当的压力。

请确保将锯片正确缠绕至轮的周围。

重启本工具两到三次以确保轮上的锯片可正常运转。

要拆下锯片时，请按照与安装相反的步骤进行。

调节止动板位置



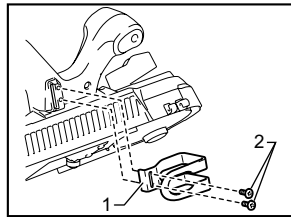
1. 止动板
2. 螺丝
3. 锯片

正常操作时，请使止动板完全伸向 A 侧。

完成切割时，如止动板与墙壁或类似障碍物发生碰撞，请拧松 2 个螺丝，将其滑至图中的 B 侧。

止动板滑动操作完成后，请拧紧 2 个螺丝，紧固止动板。

挂钩（选购附件）



1. 挂钩
2. 螺丝

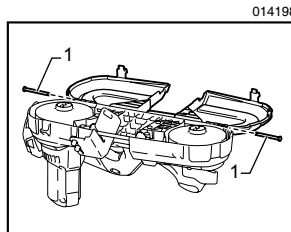
挂钩用于悬挂工具。请将工具悬挂在管钳或其它合适且稳定的结构上。

要安装工具时，设置凹槽旁边的挂钩，然后用 2 个螺丝拧紧。

轮罩（选购附件）

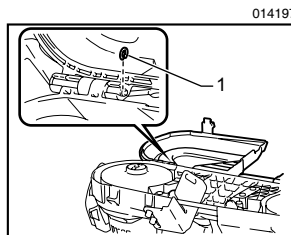
要安装轮罩时：

1. 共同放置轮罩及工具的铰链。



1. 轴

2. 插入轴。



1. 止动环

3. 用止动环紧固轴。

4. 锁定轮罩。

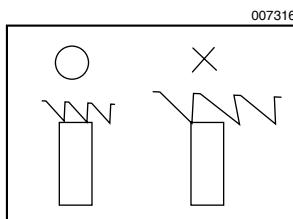
注意：

打开轮罩时，请同时按压并打开两个止动器。仅打开一个止动器可能会导致轮罩破裂。

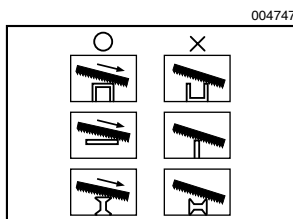
操作

△ 注意：

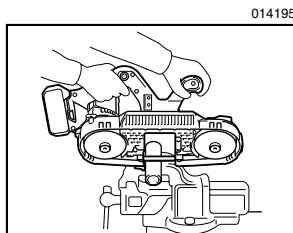
- 请务必握住前后把手。切勿拿握机身或保护罩。否则，手可能会从此位置滑出并与锯片接触。接触锯片可能导致人身伤害。
- 打开或关闭工具或进行切割时，请务必紧握工具。否则，工具可能会掉落并造成人身伤害。



为进行稳定切割，务必使至少 2 个锯齿切入切口。



请参照此图选择合适的工件切割位置。



如图所示，用双手握住工具。
启动工具前，务必确保止动板接触工件而锯片未接触工件。

启动工具并等待锯片达到全速运转后再进行操作。轻轻压低锯片，将其置于切口中。工具重量或略微按压工具即可为切割提供足够的压力。因此使用工具时请勿用力过猛。

切割结束时，释放压力并略微上提工具，以免工具因工件羁绊造成跌落。

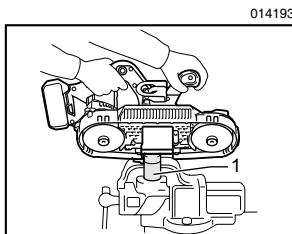
注意：

- 向工具过度施加压力或扭曲锯片可能会造成斜切割或锯片损坏。
- 长时间不使用本工具时，请将锯片从工具上拆下。
- 如果工具连续工作到电池组电量耗尽，则应暂停使用工具 15 分钟，再用已充电的电池组继续操作。

切割润滑油

△ 注意：

- 切勿使用切割油或将过量的切割蜡涂抹于锯齿上。否则可能会导致锯片滑动或意外脱落。
- 当切割铸铁时，请勿使用任何切割蜡。



当切割金属时，请使用 Makita（牧田）切割蜡作为切割润滑油。要将切割蜡涂抹至锯齿时，请在取下切割蜡的盖帽后，启动工具，然后如图所示切入切割蜡。

保养

△ 注意：

- 检查或保养工具之前，请务必关闭工具电源并取出电池组。

清洁

△ 注意：

- 切勿使用汽油、苯、稀释剂、酒精或类似物品清洁工具。否则可能会导致工具变色、变形或出现裂缝。
- 箍上的蜡和碎屑可能会导致锯片滑动或意外脱落。请用干布擦掉箍上的蜡和碎屑。

使用结束后，请除去工具、轮箍及锯片上的蜡、碎屑和灰尘。

更换轮箍

请在锯片滑动或由于箍磨损而无法准确切割时更换箍。

为了保证产品的安全与可靠性，维修、任何其他维修保养或调节需由 Makita（牧田）授权的维修服务中心完成。务必使用 Makita（牧田）的替换部件。

选购附件

△ 注意：

- 这些附件或装置专用于本说明书所列的 Makita（牧田）电动工具。如使用其他厂牌附件或装置，可能导致伤人的危险。仅可将附件或装置用于规定目的。

如您需要了解更多关于这些选购附件的信息，请咨询当地的牧田（Makita）维修服务中心。

- 带锯锯片
- 六角扳手 4
- 切割蜡
- 挂钩
- 轮罩
- Makita（牧田）原装电池和充电器

备忘录

备忘录

总制造商： 株式会社牧田
日本国爱知县安城市住吉町 3-11-8